

Ленинец

Орган Волгодонского горкома и Цимлянского райкома КПСС, Волгодонского городского и Цимлянского районного Советов депутатов трудящихся Ростовской области.

№ 141 (5804) ● Суббота, 4 сентября 1971 года ● Год издания 41-й ● Цена 2 коп.

ВЫШЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА

НА СОВРЕМЕННОМ этапе развития народного хозяйства рост производительности труда имеет решающее значение. XXIV съезд КПСС наметил обеспечить повышение производительности труда... за пятилетие на 36—40 процентов и получить за счет этого 87—90 процентов общего прироста продукции».

За годы минувшей пятилетки коллективы промышленных предприятий Волгодонска увеличили выпуск готовой продукции на 59 процентов. Причем, 91 процент достигнутого роста получен за счет повышения производительности труда, которая к концу 1970 года возросла на 51 процент.

Выполняя решения XXIV съезда КПСС, коллективы промышленных предприятий города в первом году новой пятилетки широко развернули борьбу за дальнейшее повышение эффективности производства. Перекрыв задание по росту производительности труда на два с лишним процента, они чуть ли не на полтора миллиона рублей перевыполнили государственный план реализации готовой продукции.

Самого высокого темпа роста производительности труда добились

работники лесопереработочного комбината. Здесь успешно выполняется план внедрения новой техники, эффективно используются станки и оборудование, значительно повышено мастерство работающих. Умелое применение моральных и материальных стимулов позволило сократить текучесть кадров на два с лишним процента.

Хорошие показатели по производительности труда имеет коллектив Волгодонского химкомбината и другие предприятия.

В целом по городу план по производительности труда систематически перевыполняется. Тем не менее, темпы роста пока еще не достигли намеченного уровня. Значительно ниже они на комбинате строительных материалов № 5, горбыткомбинате, теплоэлектроцентрали и других предприятиях. Здесь велика еще текучесть кадров. Она составляет 13—20 процентов от общего числа работающих.

Большое значение в деле дальнейшего повышения производительности труда имеет эффективное использование рабочего времени. К сожалению, у нас еще допускаются большие потери. Особенно это касается

строителей. Внутри-емные простои рабочих СУ-31, например, по сравнению с тем же периодом прошлого года увеличились в два раза, а по тресту «Волгодонскводстрой» — в три с лишним раза. В общей сложности строители допустили прогулов около четырех тысяч человеко-дней или в пять с лишним раз больше прошлогоднего.

Рост производительности труда — неотъемлемое условие развития социалистического предприятия. И чем выше темпы роста, тем прочнее экономика его, дорожке оплачивается труд работающих, полнее будут удовлетворяться их запросы. Вот почему каждый руководитель, партийные и профсоюзные организации предприятий обязаны систематически следить за уровнем производительности труда, своевременно принимать меры для обеспечения дальнейшего роста.

Нужно еще раз пересмотреть план внедрения новой техники и технологии, выявить и устранить причины невыполнения его. Всемерно способствовать обобщению, распространению и внедрению опыта передовых рабочих и коллективов.

Особое внимание заслуживает работа с кадрами.

Далеко не все сделано у нас по созданию надлежащих бытовых условий, обеспечению рабочих хорошим инструментом.

Только комплексное решение всех вопросов, связанных с производительностью труда, позволит нам поднять ее на более высокую ступень, добиться лучших результатов в работе.

Лучше других

3.300 тонн грузов переработали сверх плана портовики в минувшем месяце, что на 1,7 процента больше задания.

Напряженно потрудились коллектив грузозащитки. Но особенно хорошие показатели в смене, которой руководит Н. Ф. Персиянов. Обеспечили перевыполнение месячного задания комплексная бригада М. Костюковича, крановщик А. Усов, Г. Бурлаков, М. Мисюра.

В. КИСЕЛЕВ,
наш внешт. корр.

С ПРЕВЫШЕНИЕМ

Минуло восемь месяцев первого года пятилетки. Труженики лесокombината выдали за этот период сверхплановой товарной продукции на 408 тысяч рублей, а реализовали — на 140 тысяч. С превышением выполнено и задание августа.

Высокие показатели достигнуты по выпуску древесностружечных плит, которых с начала года выпу-

щено сверх плана 2300 кубометров. Около 500 тонн произведено сверх плана карбомидных смол, в том числе только за август — 130 тонн.

День работника леса коллектив лесокombината готовится встретить высокими производственными показателями.

Л. БОРОДКИНА,
экономист плано-экономического отдела.

Когда верстался номер

ЕСТЬ ВОЛГОДОНСКОЙ ШАМПУНЬ

Вчера после напряженной творческой работы опытно-экспериментального цеха химкомбината, центральной-заводской лаборатории и филиала ВНИИСПИЖ на опытно-промышленной установке «Пластизан» получена опытная партия высококачественного шампуня.

В выполнении этой работы приняли активное участие инженерно-технические работники Н. Н. Костинов, М. П. Базылев, Л. Д. Волкова, Л. А. Костикова и другие.

Одновременно с этим окончен монтаж первой поточной линии по изготовлению тары и расфасовке шампуня.

В ближайшее время будет выработана промышленная партия шампуня, расфасованная в оригинальной упаковке.

Главная забота химиков — обеспечить высокое качество новой продукции народного потребления.

П. ЛИННИК,
зам. главного инженера комбината.

щепо сверх плана 2300 кубометров. Около 500 тонн произведено сверх плана карбомидных смол, в том числе только за август — 130 тонн.

День работника леса коллектив лесокombината готовится встретить высокими производственными показателями.

Л. БОРОДКИНА,
экономист плано-экономического отдела.

По родной стране



«...оказание технического содействия в... монтаже, пуске объектов, вплоть до освоения...».

(Из комплексной программы СЭВ).

АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР. На Бакинском машиностроительном заводе пущена новая вакуумная установка, предназначенная для пропитки и сушки деталей двигателей. Монтаж велся с помощью венгерских специалистов завода «Хитена», который и поставил оборудование.

Пропускная способность новой установки — 240 деталей за смену. Не остаются в долгу перед партнерами по экономической взаимопомощи и бакинские электромашиностроители. Венгрия входит в число 38 стран, в которые предприятие экспортирует свою продукцию.

НА СНИМКЕ: экспортный участок завода. Мастер Аноп Аванесов и маляр Елизавета Постух осматривают двигатель перед отправкой.

Фото Я. Халилова,
(Фотохроника ТАСС).

На полях и фермах

Ответ егорлычанам

Животноводы зерносовхоза «Потоповский» стремятся преодолеть отставание с производством молока и сдачей его государству.

Делом отвечая на почин тружеников ферм Егорлыкского района, доярки и скотники решили пере-

выполнить годовой план производства молока. Одной из первых доярок совхоза по праву считается Нина Михайловна Гончарова. От 27 дойных коров она надаивает в сутки по 290—300 килограммов молока.

Чуть меньше показатели у И. И. Бурлаковой и других доярок. На дойную корову они в среднем по совхозу надаивают более

девяти килограммов молока.

А. ТАРАРИН,
заместитель бригадира.

Солому убирает звено

На степных дорогах колхоза «Искра» не прекращается усиленное движение транспортных средств: продолжается уборка грубых кормов.

Высокопроизводительно трудится коллектив, воз-

главляемый В. А. Власовым. За день члены звена перевозят к местам зимовки скота и скирдуют по 35—40 тонн грубых кормов. Это на много больше задания.

Л. МАРИНЫЧ,
агроном.

С тока — в закрома

Все меньше бурты зерна на току второй тракторно-полеводческой бригады Волгодонского овоще-молочного совхоза,

На транспортировке зерна отличается шофер «ГАЗ-51» А. П. Соловьев. За день он успевае перевезти с тока на склад до 50 тонн хлеба. А всего под надежной крышей уже находится 126 тонн семенного ярого ячменя и 297 тонн зернофуража.

Полностью зачистить ток, учитывая и расход семян озимой пшеницы, планируем не позже 15 сентября.

А. БЕСТАЛАННЫЙ,
бригадир.



ПОСЕЕМОЗИМЫЕ В ЛУЧШИЕ СРОКИ!

«...Добиться, чтобы каждый колхоз и совхоз, занимающийся производством товарного зерна, каждый район, область, край и республика не только выполняли твердый план, но и продали государству за пятилетие как минимум 35 процентов зерна сверх плана».

(Из Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану).

И СЕЕМ, И ПАШЕМ

Как только над полями колхоза «Ключ Ильича» прошли обильные дожди, хлеборобы хозяйства немедленно на 3557 гектарах проборонили вспаханные под озимые участки. Еще ранее была подготовлена почва на 1000 гектарах, также предназначенных под сев озимой пшеницы. 508 гектаров из них занимают хорошо обработанные пары, а на остальных полях после уборки кукурузы было проведено дискование.

Вслед за закрытием влаги, в загонки вошли тракторы с сеялками. Се в разгаре. В две смены работают восемь сеялочных агрегатов. Партийная и профсоюзная организации побеспокоились о том, чтобы людям на севе были созданы хорошие бытовые условия. На полях станок хлеборобы могут узнать из «молний», кто и сколько выработал за смену, кто оказался впереди. Здесь же есть газеты, журналы и другая литература.

Между механизаторами и сеяльщиками развернулось социалистическое соревнование за высокие темпы сева и качество заделки семян в почву.

Чаще других по итогам соревнования впереди идет коллектив партийно-комсомольского агрегата. Возглавляет его опытный тракторист коммунист С. А. Дружанин. Вместе с сеяльщиками В. С. Докиным, В. М. Смирновым и Ю. В. Каньшевым они за смену высевают семена на 45—50 гектарах при задании 38 гектаров.

Высокой выработки и отличного качества на севе добиваются коллективы сеялочных агрегатов, возглавляемые И. П. Васильевым, А. С. Эткеевым, Ю. Е. Паршиным.

Перевыполняют задания и другие механизаторы. Они посеяли озимую пшеницу, примерно, на 1300 гектарах из 4500 гектаров плановых.

Не прекращается в хозяйстве и подготовка почвы под яровые культуры. Взяв зяби ведут шесть пахотных агрегатов. Между механизаторами также не угасает огонь социалистического соревнования. На семи-восьми гектарах при норме 5,3 гектара пахотную почву за смену трактористы В. И. Махонин, В. И. Киселев, А. А. Терехин, Е. И. Князев. Зябь поднята уже на 1000 гектарах из 4929 плановых. Хлеборобы колхоза дали слово подготовить почву под яровые культуры не позже 10 октября.

Ф. ТЕКУТЬЕВ,
секретарь парткома.

ПОЧВУ ГОТОВИТ МОЛОДЕЖЬ

На втором отделении Добровольского мясосовхоза в полевых работах активное участие принимает молодежь. Валентин Иванченко в нынешнем году закончил десятилетку и одновременно получил удостоверение механизатора. В уборочную страду он работал штурвалом гусеничным трактором.

Борис Сидорчук закончил совхозные курсы механизаторов и также работает трактористом.

Сейчас комсомольцы-механизаторы пахот почву. За одну из смен на двух тракторах они вспахали 27,5 гектара при норме 11. Молодые трактористы заботливо ухаживают за техникой.

Б. КОСТИН.

ХЛЕБОРОБЫ района на девятую пятилетку взяли повышенные социалистические обязательства по производству и сдаче государству зерна. В этом году они вырастили на каждом гектаре в среднем по 17,4 центнера зерна. Это больше плана.

Сейчас настала пора сева озимой пшеницы. От того, как будет выполнена эта работа, зависит судьба урожая будущего года и выполнение обязательств по производству и сдаче зерна государству во втором году девятой пятилетки.

О том, как лучше и в оптимальные сроки провести осенне-полевые работы, как добиться максимальной отдачи каждого гектара, расведенного под сев зерновых колосовых культур, рассказывают на этой странице специалисты и рядовые хлеборобы.

Когда в поле засуха

В этом году на полях района, предназначенных под сев озимых по непаровым предшественникам, запасы продуктивной влаги незначительны. Недостаточно влаги и на парах.

И все же выпавшие на полях отдельных хозяйств кратковременные дожди создали запас влаги, достаточный для получения всходов по заранее подготовленной для посевов почве.

Обработку почвы из-под кукурузы лучше проводить дисковыми орудиями и плоскорезами. При работе дисковыми лущильниками «ЛД-10» следует провести несколько обработок в перпендикулярных направлениях. При работе тяжелыми дисковыми орудиями возможно образование глыб на поверхности почвы. В этом случае угол дисков необходимо уменьшить, а количество обработок — увеличить.

Во всех случаях глубину поверхностной обработки следует довести до 10 сантиметров.

Пахать поля из-под кукурузы нецелесообразно вообще, а в этом году такая обработка совершенно непригодна, так как пахотный слой будет иссушен, а поле покроется крупными глыбами, не поддающимися разделке.

На вспаханных площадях из-под колосовых предшественников обработку желательно ограничить боронованием или прикатыванием, и только при необходимости проводить культивацию. Особенно осторожно и тщательно нужно подойти к последующей обработке паров: на них влага сохранилась лучше. Последнюю обработку надо вести здесь на

глубину не более 7—8 сантиметров плоскорезными рабочими органами «бритвами» с обязательным прикатыванием после обработки. Если паровое поле чистое, достаточно ограничиться одной культивацией. Предпосевную обработку надо проводить непосредственно перед севом, чтобы не допустить иссушения почвы. По парам и непаровым предшественникам с достаточно увлажненной почвой сеять следует с 5 по 20 сентября.

По данным Донского зонального научно-исследовательского института, сев озимой пшеницы, проведенный на 10 дней раньше или позже оптимальных сроков, снижает урожай в первом случае до двух центнеров с гектара, а во втором — до 6—7 центнеров. Поэтому на парах следует сеять в предельно сжатые сроки, но выбирать их надо с учетом состояния каждого поля.

На хорошо увлажненных парах (а таких большинство в хозяйствах района) следует применять оптимальные нормы высева семян: для сорта «безостая-1» — 550—600, «одесская-16» — 450—500 всхожих зерен на квадратный метр. При посеве в недостаточно увлажненную почву эти нормы также следует увеличивать на 10—15 процентов, так как полевая всхожесть семян при этом уменьшается. Посев семенами третьего класса не допускается.

В этом году могут сложиться условия, когда сеять надо в максимальные сроки, и времени для перекрестного сева не будет. В этом случае надо сеять в одном направлении с полной нормой высева, с тем, чтобы не потерять времени и не упустить влагу. Принимать пере-

крестным способом сева не следует. Узкорядные сеялки нецелесообразно использовать на хорошо увлажненных парах, а на гребнистой почве и после поверхностной обработки полей из-под кукурузы они также не обеспечивают хорошего качества сева.

При посеве в оптимальные и допустимые сроки нужно заделывать семена на глубину 7—8 сантиметров с учетом осевшей почвы. На парах, где верхний слой почвы иссушен на 10—12 сантиметров и по пропашным предшественникам, сеять нужно глубже. Для этого надо применять стержневые сеялки «СЗС-9».

Для повышения урожайности озимой пшеницы очень важно сеять ее только районированных сортов, таких как «одесская-16», «безостая-1», «приазовская-улучшенная». Заслуживает поддержки расширение посевов на орошаемых землях высокоурожайных сортов пшеницы «аврора» и «кавказ».

Категорически запрещается сев озимой пшеницы без протравливания семян.

В текущем году ни один гектар озимой пшеницы не должен быть посеян без применения минеральных удобрений одновременно с высеваем семян. Применять для этого необходимо гранулированный суперфосфат и нитрофоску.

Уже сейчас также надо подготовиться к проведению подкормок озимых озимых.

Выполнение этих условий позволит и в неблагоприятных погодных условиях осени заложить прочную основу урожаю будущего года.

Е. МАРЧЕНКО,
главный агроном
управления сельского хозяйства райисполкома.

● **Нынешней осенью земледельцам района предстоит посеять озимую пшеницу на 49852 гектарах.**

● **Под посев озимой пшеницы почва подготовлена в срок и качественно.**

● **После прошедших дождей сев озимой пшеницы начали колхозы «Искра», «Ключ Ильича», имени Орджоникидзе, «40 лет Октября» и ряд других хозяйств района.**

Тимирязевка «Ленинца»

„ОДЕССКАЯ-16“ ТЕРПИТ ПОРАЖЕНИЕ

Большая и многогранная работа проводится коллективом Тацинского госсортоучастка по испытанию новых высокоурожайных сортов озимых и яровых культур. В течение многих лет для нашей зоны хозяйства выявлено несколько высокоурожайных сортов. За стандарт, как правило, в условиях района берется озимая пшеница «одесская-16». Сейчас мы вывели новый сорт озимой пшеницы «одесская-51». Преимущество ее налицо.

Озимая пшеница «одесская-51» (в конкурсном сортоиспытании) за четыре года сортоиспытания по урожайности превысила районированный сорт «одесская-16» на 7,3 центнера с гектара.

Аналогичные результаты получают при севе этих сортов по кукурузным предшественникам. Озимая пшеница «одесская-51» дала с гектара по 36,3 центнера, а «одесская-16» — по 33,3 центнера.

Хорошо зарекомендовала себя озимая пшеница «мироновская юбилейная», высеваемая по паровым предшественникам. За последние четыре года она дала в среднем по 40,5 центнера зерна с

гектара, а «одесская-16» — по 35 центнеров.

Превосходит районированный сорт «одесская-16» и новый сорт «ростовчанка».

Несколько слов хочется сказать еще об одном сорте озимой пшеницы «люцесценс-39». У нее хорошие данные, замечательная перспектива. Поэтому в будущем году коллектив сортоучастка будет проводить одновременно с конкурсным и ее производственное испытание.

В настоящее время в хозяйствах нашего района в основном районированы три сорта озимой пшеницы «мироновская-808», «одесская-16» и «безостая-1». Эти сорта не обеспечивают потребностей колхозов в зерне, как по урожайности, так и по качеству.

Сортоучасток рекомендует руководителям и специалистам хозяйств проводить производственное сортоиспытание на своих полях сортов озимой пшеницы «одесская-51», «мироновская-юбилейная», «люцесценс-39» и «ростовчанка».

Ф. ГОЛУБЕВ,
заведующий Тацинским
госсортоучастком.

Ленинец

ИНИЦИАТИВА БЕЗ ПОДДЕРЖКИ

Передовые бригады строительного управления № 1 по примеру москвичей и ленинградцев включились в соревнование за выполнение новой пятилетки за четыре года.

Это бригада плотников П. А. Гринюка и А. С. Блохина, каменщиков А. И. Попова и А. И. Полякова.

В бригаде П. А. Гринюка, например, обязательством предусмотрено выполнение государственного плана строительного-монтажных работ в сумме 700 тысяч рублей к 1 января 1975 года. Для этого плотники и столяры наметили повысить сменную выработку на каждого члена бригады и ежемесячно выполнять нормы не ниже, чем на 132 процента, все плотнично-столярные работы сдавать с оценками только «хорошо» и «отлично». Предусмотрено также внедрить научную организацию труда и добиться за счет этого эконо-

мии в сумме 1800 рублей, а также сэкономить за пятилетку круглого и пиленого леса на 1500 рублей. О ценном почине каменщиков и плотников не раз писала газета «Ленинец». Отделом пропаганды горкома КПСС была выпущена сигнальная листовка. В ней подробно рассказывалось об инициативе передовых бригад. Молчане только хранили партбюро и застройком СУ-1.

— Мы помогли на участках провести рабочие собрания, — говорит бывший секретарь партбюро СУ-1 Н. М. Лозовой, — были подключены политинформаторы и агитаторы. Во всех бригадах рассказывали об инициаторах. А каменщики из бригады коммуниста К. И. Тагирова по примеру передовиков тоже включились в соревнование за выполнение пятилетки в четыре года.

Из 18 бригад строительного управления только од-

на поддержала инициаторов. А остальные строители бригады слышали о почине передовиков еще в конце апреля. С тех пор об этом стали говорить все меньше и реже. Лозунги, призывающие поддержать почин передовиков, не появились, красочных листовок об успехах передовиков партбюро и застройком не выпускали, опыт их работы не раскрывался. Редколлегия стенгазеты «Строитель», выпускавшая очередной номер в честь Дня строителя, даже не нашла места, чтобы сказать теплое слово об инициаторах, о положении дел в их бригадах.

За семь месяцев бригада П. А. Гринюка выполнила свои задания на 135 процентов, А. И. Попова на 125, А. С. Блохина на 128 и А. И. Полякова на 126 процентов. Все они идут в пределах задуманного графика, даже несколько опережая его.

Почему же почин не об-

ред крылья?

Причина — формализм в очень важном деле. Партбюро не дало правильной политической оценки почину передовых бригад, пустили соревнование на самотек. Партгруппы строительных участков не стали во главе соревнования.

Вторая причина — слабая организация работ на строительных участках. На четвертом, например, ввиду отсутствия стройматериалов.

— Нужно обеспечить фронт работ, — говорит старший рабочий Г. И. Рыжкин из бригады, занятой на строительстве школы. Не хотим слов бросать на ветер. При нынешнем положении дел не можем брать на себя высокие обязательства. Все дни работаем неритмично.

Все эти и некоторые другие причины явились тормозом в дальнейшем распространении передового почина. Партбюро, застройком и администрации строительного управления нужно сделать все, чтобы инициатива передовиков нашла широкую поддержку.

И. ДЕДОВ.



ПАМЯТИ Ю. А. ГАГАРИНА

В Звездном городке — Центре подготовки космонавтов имени Ю. А. Гагарина открыт памятник Герою Советского Союза, летчику-космонавту СССР Юрию Алексеевичу Гагарину.

Здесь Юрий Гагарин жил, готовился к первому старту, работал, помогая своим друзьям совершать полеты в космическое пространство.

Авторы монумента ваятель Борис Дюжев, архитектор Александр Заварзин.

НА СНИМКЕ: друзья-космонавты у памятника Ю. А. Гагарину.

Фото В. Будана (Фотохроника ТАСС).

Дружный коллектив

Каждое утро по городу Волгодонску проезжают крытые автомашины с броской надписью «Хлеб». Это экспедиторы торгующих организаций доставляют продукцию Волгодонского хлебозавода в магазины. Пройдет немного времени и на столах горожан появятся свежий хлеб, булки.

Долг путь от зерна, брошенного в землю, до теплой румяной булки. Хлебозавод — конечный этап на этом пути. Именно здесь рождаются булки, батоны, слойки... Их приготовлением занято немало людей: от мукоосея до тестомеса и формовщиков.

Родиться караваю помогает бригада Л. Р. Лишуты, неоднократно выходящая победителем в соцсоревновании.

В числе слагаемых успеха этой бригады — бережное использование рабочего времени, и хорошее знание своего дела, и даже коллективный отдых.

Бригада у нас дружная, спаянная. Ни когда не бывает разногласий, обид, — рассказывает бригадир Л. Р. Лишута.

Не последнее место занимает в бригаде и забота о молодых производственниках. Именно здесь «новобранцы» получают хорошую закалку. Н. Горихова, Л. Савко и другие стали признаны хлебопеками.

Повышенные обязательства бригада успешно выполняет, обеспечивая высокое качество выпускаемой продукции.

Н. ШЕЛИМОВА,
наш внеш. корр.

ПО СТРАНИЦАМ СТЕНГАЗЕТ ОТСТАВАЯ ОТ ЖИЗНИ

Рисосовхоз «Романовский» готовится к уборке риса, но деятельность коллектива не находит отражения в стенгазете «Рисовод».

На трех просторных колонках газеты помещены материалы о собы-

тиях первых чисел августа. Об этом можно догадаться, лишь прочитав текст, так как ни номера, ни даты выхода стенгазета не имеет.

Материалы, опубликованные в газете, оформлены небрежно. На первой

колонке помещена заметка о ходе уборки зерновых. Но опять же об этом можно догадаться только из текста, так как статья без заголовка.

Партбюро рисосовхоза следует серьезно подумать над тем, как сделать стенгазету «Рисовод» боевой и авторитетной.

Н. ЖАРКИН.

По творческим экономическим

ИЗ КОПЕЕК — ТЫСЯЧИ РУБЛЕЙ

ТВОРЧЕСКИЕ экономические планы, если они составлены продуманно, играют большую роль в усилении режима экономии и бережливости.

На Волгодонской ТЭЦ личные творческие экономические планы имеют все 52 инженерно-технических работника. Только за восемь месяцев экономическая эффективность от внедрения мероприятий этих планов составила 18 тысяч рублей.

Лучшие показатели у заместителя начальника ПТО В. И. Солуянова, начальника ПТО А. В. Савенко, старшего инженера Л. Я. Червяковой, начальника смены теплосилового цеха Б. Г. Гурова, начальника смены топливно-генераторного цеха О. А. Тормосина, начальника смены электроцеха Н. С. Полупанова.

В личных планах инженерно-технических работников основное внимание уделяется улучшению работы оборудования, разработке и внедрению новшеств. Так, в ТЭП А. В. Савенко записано: разработать мероприятия по повышению единичной мощности котлов... Представить на рассмотрение техсовета для внедрения на ТЭЦ следующие мероприятия: сжигание

мазута в циклонных предтопках; методы сжигания мазута с водой. Эти мероприятия уже разработаны. Общий предполагаемый эффект — девять тысяч рублей.

— Творческие экономические планы имеются не только у ИТР, — говорит инженер бюро ВОТ И. А. Пархоменко. — По ним работают и около 150 рабочих, или 83 процента. Ими составлены коллективные планы по сменам, по бригадам. От внедрения этих творческих экономических планов за восемь месяцев получен экономический эффект 14,5 тысячи рублей.

Посмотрим, из чего складываются эти тысячи. Благодаря бережному расходованию топлива с начала года сэкономлено 661 тонна угля. А это почти десять тысяч рублей. 261 тысяча киловатт-часов сэкономленной электроэнергии принесла 3,4 тысячи рублей. Плюс к тому 1,2 тысячи рублей, полученных от внедрения предложений по экономии и бережливости.

В числе смен, добившихся лучших показателей, И. А. Пархоменко называет смены «А» и «Г» топливно-генераторного цеха (начальники смен К. Н. Солодовников и О. А. Тормо-

син), смены «Б» и «В» электротехнического цеха (дежурные инженеры станции А. В. Соляников и В. А. Сухоруков).

Перевыполнил обязательства по экономии топлива и электроэнергии коллектив смены «А» теплосилового цеха (дежурный инженер станции П. М. Нагорнов). Здесь сэкономлено 165 тонн условного топлива и 65 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

Цифры, прямо скажем, внушительные. Достигнуты они в результате очень бережного использования топлива с первых дней нового года.

— Коллектив нашей смены обеспечивает правильный режим работы котлов и газогенераторов, осуществляется строгий контроль, — рассказывает Петр Михайлович Нагорнов. — Используем в дело и недогар — остатки неперегоревшего угля из газогенераторного цеха. И все это — тонны сэкономленного топлива. Все призывы также беречь и электроэнергию.

Примечательно, что в достигнутых результатах есть вклад тех, кто непосредственно не связан с производственным процессом.

Взять, к примеру, киповцев. Их конкретный

вклад в экономию не поддается пересчету в рублях. А без труда киповцев нигде не обойтись. Благодаря добротным контрольно-измерительным приборам, улучшен учет расхода тепла и электроэнергии, авторегуляторы позволяют точно и экономично поддерживать режим питания. Коллектив лаборатории КИП и А, возглавляемый Б. А. Волковым, также в этом году работает по творческому экономическому плану.

Благодаря стараниям киповцев, поставлены уровнемеры на дренажном баке, что улучшило условия труда работающих. Активное участие принимают киповцы и в автоматизации багерной насосной. С введением автоматики число занятых здесь людей будет уменьшено.

Приведенные цифры, факты — наглядное свидетельство того, насколько важно и ценно для производства внедрение передового почина Д. Ефимова. Но нельзя не отметить и некоторые существенные недостатки в работе теплоэнергетиков, по ТЭП, прежде всего, элементы формализма в учете экономии топлива и электроэнергии сменами. Откройте папку № 23. Здесь в графе о результатах работы по творческим экономическим планам против различных смен, различных цехов значится один и тот же показатель: эконо-

номлено 65 тысяч киловатт-часов электроэнергии на 850 рублей. В то же время ведь смогла подсчитать, что смена «Б» электроцеха сэкономила 70 тысяч киловатт-часов, а смена «В» — 77 тысяч. И если на ТЭЦ пока трудно учесть расход угля по сменам, то учесть электроэнергию вполне возможно.

Или такой факт. Нет отметки о выполнении многих мероприятий, хотя сроки уже требуют этого. Например, в плане мастера электролаборатории Е. Ф. Михайлова сроки выполнения отдельных мероприятий — первый, второй кварталы, но результат пока неизвестен. То же самое в плане мастера КИП и А В. А. Подкопаева.

Было бы очень кстати, если бы сами исполнители своих творческих экономических планов сообщали в бюро НОТ о выполнении тех или иных мероприятий. Это, естественно, не снимает ответственности за контроль и со стороны тов. Пархоменко. Помимо того, партбюро следует периодически заслушивать отчеты работников о выполнении ими ТЭП. Если так поставить дело, многие из намеченных мероприятий не останутся только на бумаге.

Г. БАННОВА,
наш спец. корр.

Ленинец

НА ЭТОЙ СТРАНИЦЕ

- Еще одна средняя школа в Волгодонске
- Тридцать два года в школе.
- В составе судейской коллегии шахматного турнира.
- Готовит ателье „Силуэт“.

НА КОНКУРС

Волгодонской горбыт-комбинат принимает участие в республиканском семинаре-конкурсе по дамской галантерее и головным уборам, который будет проходить в Ростове-

на-Дону шестого сентября в Доме мод.

Изделия, подготовленные мастерами ателье одежды «Силуэт», самые разнообразные: дамские головные уборы, мужские

меховые шапки, береты школьные, грации, пояса, корсеты и другие предметы дамской галантерей.

Всего на конкурс будет представлено 40 изделий. Их подготовили модельеры-конструкторы быткомбината Г. Глазкова, О. Кожанова, З. Щербакова.



МОЙ УЧИТЕЛЬ

Вот и пришел он, радостный и волнующий день — первое сентября. Заливистая трель школьного звонка возвестила о начале нового учебного года. Тридцать два года своей жизни отдал учитель Ла-

гутинской восьмилетней школы Николай Дмитриевич Сорокин своим воспитанникам. И всегда он работал с упоением, преподавая историю. Для многих этот предмет стал любимым.

Нас в школе воспитывал

прекрасный учительский коллектив. Мы видели, как чутко, предупредительно, а порой нежно относились друг к другу старшие. Николай Дмитриевич с мастерством талантливого дирижера руководил коллегами, бережно, любовно растил свою будущую смену.

Теперь я учусь в другой школе. Но как дороги вос-

поминовения о моем первом наставнике — Николае Дмитриевиче Сорокине. Их храню в своем сердце чувство глубокой благодарности ему за то, что он «зарядил» меня таким запасом жадности к знаниям, которого, мне кажется, я не исчерпаю никогда.

Р. КРИУЛЕВА,
десятиклассница

Фоторепортаж

Подарок Родины

Я СНЫМ сентябрьским утром рано проснулся Волгодонск. Ребята спешили в школы.

Празднично оформленную площадь у новой Волгодонской средней школы № 9 заняли гости, родители, представители городского комитета партии, горисполкома, горкома комсомола, строители. В торжественном молчании застыла тысячная колонна нарядно одетых школьников.

Алеют пионерские галстуки, блещут на парадных формах старшекласников комсомольские значки. На почетном месте — самые маленькие — первоклассники. И всюду улыбки, цветы, волнение.

Многочисленные поздравления в адрес юных хозяев школы, пожелания. И вот команда:

— Дать первый звонок!
Ряды школьников обходит первоклассница Марина Мананкова. Звучит заливистая трель. Первая трель звонка в этой новой школе (на снимке внизу).

Разрезана красная лента. Директор школы Николай Иванович Стукалов, получив символический ключ от новой школы, приглашает собравшихся в здание (на снимке сверху).

В 26 классах новой школы начались занятия.

Фото А. Бурдюгова.

НА ВОЛГОДОНСКОМ ХИМИЧЕСКОМ...

Спартакиада

В минувшую субботу состоялась спартакиада Волгодонского химического комбината имени 50-летия ВЛКСМ. Более 150 человек приняли в ней участие. Особенно активно выступили спортсмены производства синтетических жирных кислот. Набрал 3297 очков, они стали чемпионами. На втором месте команда цеха по выпуску стиральных порошков, на третьем — энергетини.

В личном зачете хорошие результаты показали В. Москвоя и А. Микельни по прыжкам в длину, В. Гончаренко по толканию ядра и многие другие.

Победа

В. Погорелова

В последних числах августа в г. Talline проходило Всесоюзное первенство спортивных обществ по пожарно-прикладному спорту. Спортивную честь Центрального Совета «Динамо», в составе сборной команды, защищал и работник нашего комбината, мастер спорта СССР, Виктор Погорелов. Он занял третье место по штурмовой лестнице и награжден бронзовой медалью.

На Черноморье

Более 40 труженников комбината отправились 2 сентября на Черноморское побережье. В живописных уголках района Анапы они будут проводить отпуск, набираться сил.

Первенство продолжается

Вот уже несколько недель на комбинате проходит первенство цехов по футболу. Сейчас турнирную таблицу возглавляют футболисты коллектива коммунистического труда по выпуску синтетических жирных спиртов.

Отдыхаем коллективно

Суббота. Минула напряженная трудовая рабочая неделя на капитальном ремонте технологического оборудования цехов комбината. Работники цеха № 8 вместе с семьями организованно выехали на живописный берег Дона. Для бивака облюбовали место под раскидистыми ветвями верб. Рядом — печаная отмель. Распределены обязанности: одни стали водносами, другие — заготовителями дров, третьи — кашеварами. Назначен шеф-повар. Добрая половина приехавших чистила картофель... Работа нашлась всем.

Весело, с шутками, юмором на лучшее исполнение песен, пляски, на лучший юмористический рассказ, стихи, проходил семейный обед. Трудно пришлось жюри в составе В. Клюева, Н. Семенова и П. Назарова отобрать победителей. И все же общее большинство голосов отдано Д. Г. Жмурину за рассказ, Е. Моргуна — за песню...

Газета «Волгодонской химии», общественный корреспондент «Ленинец».

Вторая „профессия“ агрегата

На агрегате «АВМ-0.4» в Добровольском мясо-совхозе в нынешнем году приготовили 308 тонн витаминной муки. Сейчас агрегат готовит к новой «профессии»: он будет перерабатывать виноградный жом.

Сырье поступит из Цимлянского завода игристых вин. Основной продукцией переработки жома станут зерна винограда. На предприятиях Кубани из них изготовят эфирные масла.

Вечер в общежитии

В рабочем общежитии «Россельстрой» состоялся молодежный вечер, посвященный началу учебного года. В гости к юношам и девушкам пришли учителя Волгодонской школы рабочей молодежи № 3.

В своем выступлении директор школы П. П. Коваленко напомнил присутствующим, что по закону о всеобщем кадрах рабочих должны быть грамотными, должны уметь разбираться во всех вопросах быстрого развивающегося производства. Тех, кто свободен по вечерам и не имеет восьмилетнего или среднего образования, он пригласил записаться в школу.

Многие откликнулись на его призыв.

Редактор В. АКСЕНОВ.

НАШ АДРЕС: Волгодонск, улица Волгодонская, 20, редакция газеты «Ленинец».

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 26-31; зам. редактора, ответственного секретаря, отделов промышленности и писем — 24-24; сельхозотдела — 26-44; бухгалтерии — 24-49; типографии — 24-74.

НЕЗАБЫВАЕМЫЕ ВСТРЕЧИ

Мне посчастливилось быть в составе судейской коллегии на одном из крупнейших за последние годы командных чемпионатов СССР по шахматам, который проходил в Ростове-на-Дону со 2 по 10 августа текущего года. В нем приняли участие 21 международный гроссмейстер, 60 международных мастеров спорта СССР, 17 кандидатов и 12 перворазрядников. Никогда еще

Ростов не видел сразу столько крупных шахматистов, среди которых были чемпион мира, международный гроссмейстер Б. Спасский, экс-чемпион мира международный гроссмейстер М. Таль и В. Смыслов, чемпион СССР Л. Штейн, гроссмейстеры Д. Бронштейн, Л. Полугаевский, М. Тайманов, чемпион мира среди юношей А. Карпов и другие. А Карпов поднял

флаг СССР, возвестивший об открытии командного чемпионата СССР.

Незабываемы впечатления глубокой позиционной игры А. Карпова, комбинационных бурь М. Таля, Б. Спасского, острых цейтнотов и раннего падения флага.

Золотые медали и памятные призы были вручены команде «Буревестники», а заслуживший М. Тайманов, заявил, что

ни один город еще не встречал так гостеприимно шахматистов командного первенства СССР, как это сделали ростовчане.

Работали судьи очень напряженно, но нам приятно было услышать похвалу знаменитых шахматистов, которые оценили работу оргкомитета и судейской коллегии на «отлично».

Хорошей памятью для меня о тех днях является фотография всей судейской коллегии вместе с чемпионом мира Б. Спасским, памятный значок

«Чемпионат СССР по шахматам — 1971», автографы ведущих шахматистов СССР.

Я надолго запомню это величественное шахматное сражение. За 10 дней тысячи болельщиков посетили Дворец спорта. Но одно дело — болеть у барьера, и совсем другое — следить у столика за партиями гроссмейстеров.

В. СИСЮКИН, инженер Цимлянского рыбозавода, перворазрядник, судья первенства СССР по шахматам.

История города в цифровом формате Город Волгодонск (Ростовская область) 2015 год



ВОЛГОДОНСКОЕ (ГОРОДСКОЕ) МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКОЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
«ЕДИНАЯ РОССИЯ»



Администрация города
ВОЛГОДОНСКА



Централизованная библиотечная система
Волгодонска

Финансовая поддержка проекта



АО «Атоммашэкспорт» <http://www.atomexp.ru/>

Генеральный директор Куликов Сергей Сергеевич

Первый заместитель генерального директора Кривошлыков Николай Иванович



ООО «Регионпромсервис» (РПС) <http://oors.ru/>

Директор Самсонов Сергей Юрьевич

Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич