

ЛЕНИНЕЦ

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

№ 44 (5090) | Вторник, 19 марта 1968 года. | Год издания 38-й. | Цена 2 коп.

СВЕРХПЛАНОВЫЙ ФОНД ПЯТИЛЕТКИ

В ПОИСКЕ РЕЗЕРВОВ

Волгодонские химики поддерживают новый почин бригады Ефимова

Газета «Молот» от 14 марта обошла все цехи и участки химкомбината. Химики с интересом знакомились со статьей о новом почине валяльщиц Ростсельмаша, возглавляемых Дмитрием Васильевичем Ефимовым.

Имя инициатора разработки творческих экономических планов Д. В. Ефимова было давно известно работникам химкомбината. По его примеру бригады из вспомогательных цехов перешли на работу по творческим экономическим планам. Партком химкомбината одобрил это начинание. На состоявшемся собрании последователей Ефимова было принято обращение ко всем химикам с призывом поддержать инициативу ростсельмашевцев.

Принятое обращение нашло отклик в коллективе. В борьбе за экономию сырья и материалов по творческим экономическим планам включилось еще 11 бригад, чья работа не связана с единым технологическим процессом комбината. Таким образом, сейчас на нашем предприятии 15 бригад практически применяют метод Ефимова, по заранее разработанным планам добиваются экономии различного сырья и материалов.

Однако для большей части химиков, занятых на основном производстве, метод Ефимова оказался неприемлемым. Из-за специфики нашего производства нельзя уменьшить расхода того или иного компонента. Это неизбежно приведет к снижению качества готовой продукции. Требуется новый метод повышения эффективности производства, который давал бы возможность химикам внести весомый вклад в фонд пятилетки.

И этот метод подсказан Д. В. Ефимовым. Коллектив его участка расширил свой творческий экономический план, дополнив этот план мероприятиями по повышению производительности труда и экономному использованию рабочего времени. Это как раз то, что и требовалось нашим химикам. Поэтому они и проявили такой интерес к статье, опубликованной в газете.

Новый почин коллектива Д. Ефимова нашел горячую поддержку во всех цехах и на участках химкомбината. — По творческим планам сможем работать и мы, — единодушно заявляют химики.

Сейчас в цехах предприятия тщательное изучение почина нововыпускающей производительности труда и экономному использованию рабочего времени. По инициативе бригады Ефимова приступили к пересмотру своих

секретарь

С ПЕРВОГО ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ

Ус

«В третьем году пятилетки — не должно быть отстающих» — под таким девизом трудятся сейчас рабочие дорремаша завода. Взаимовыручка, товарищеская помощь друг другу в работе — вот характерные особенности сегодняшнего дня. Они положительно сказываются на результатах труда всего коллектива, развернувшего социалистическое соревнование за досрочное выполнение планов пятилетки и достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Так, январское производственное задание механическим цехом выполнено на 103,7 процента, февральское — на 104. В соревновании между сменами первенство удерживают коллективы смен, которыми руководят А. И. Гнедин и А. Х. Змеев.

В цехе ведется индивидуальное соревнование. Пример подал старейший производственный передовой токарь Анатолий Иосифович Лобанцов. Он обязался выполнить свою пятилетку за

ОПЕРЕЖАЯ ВРЕМЯ

ВЫПОЛНЯЯ свои обязательства по досрочному завершению планов пятилетки, коллектив цеха № 3 химкомбината на три дня опередил график выпуска валовой и товарной продукции. Еще большего успеха добились работники участка, которым руководит Л. А. Рабинович. Трудовой календарь этого участка опережает обычный на восемь дней.

Первенство в соревновании удерживают смены, которыми руководят О. Н. Кадолин, В. Т. Решетников и В. П. Машкин. Среди обгоняющих время аппаратчики Н. Е. Соловьев, В. П. Шербина, А. А. Решетникова, В. А. Демидова, П. С. Ермак, машинист Н. Ф. Стрелков и другие.

По примеру передовиков трудятся все работники цеха. Они успешно применили у себя прогрессивный метод сдачи продукции с первого предъявления.



Илья Максимович Данькин уже два года трудится шофером походной мастерской в сельхозартели «Клич Ильича». В его помощи очень нуждаются механизаторы: шофер хорошо владеет профессией газосварщика.

НА СНИМКЕ: И. М. Данькин за ремонтом автомобиля.

Фото А. Бурдюгова.

Улучшать организацию труда

СТРОИТЕЛЕЙ часто называют первопроходчиками. И это не случайно. Потребность в них с каждым годом увеличивается. Строительные леса можно увидеть чуть ли не в каждом населенном пункте.

Расширяет объем капитального строительства и первое строительное управление «Ростсельстроя». В нынешнем году нам предстоит выполнить строительно-монтажных работ на 32 процента больше, чем в прошлом году. Причем чуть ли не всю программу надо освоить собственными силами, без субподрядчиков.

Это требует особой формы организации производства, четкой оперативности в руководстве строительством. Прежде всего, для выполнения увеличенного объема производства

годонска. Химкомбинат, например, направит на стройки, которые ведутся для этого же предприятия, 50 человек, дорремаша завод и лесокочиноат — по 15 человек, теплоэлектроцентраль и филиал научно-исследовательского института — по 10, горсовет — 20 человек. Кроме того, для работы на наших строительных объектах будет направлена большая группа студентов высших учебных заведений и учащихся ФЗО.

Капитальное строительство

Однако, рабочий рабочему рознь. На строительство нужны не просто рабочие, а квалифицированные кадры.

мощности основного нашего поставщика — комбината строительных материалов № 5 — маловаты по сравнению с потребностью нашего управления и других строительных организаций. Взять, например, растворный узел. Целыми часами там простаивают автомашины в ожидании раствора. А что такое час простоя в сезон строительства? Это десятки неуложенных квадратных метров кирпичной кладки, большая площадь нештукатуренных стен.

Как избавиться от пустой траты времени, не допустить простоя рабочих на объекте? Выход из этого затруднительного положения мы видим в том, чтобы доставить на пусковые объекты свои резервные растворомешалки. Они будут,

Решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС — в жизнь!

НА ПУТИ К РЕФОРМЕ

КОГДА предприятие можно считать готовым к переходу на новые условия планирования и экономического стимулирования? На этот вопрос дает ответ опыт коллективов заводов и фабрик различных отраслей народного хозяйства, уже перешедших на работу в новых условиях. Рентабельность производства, его высокая эффективность — вот что в первую очередь определяет такую готовность. Этого и добивается сейчас коллектив Волгодонского химического комбината, работники всех его цехов.

В поиск резервов по повышению эффективности производства включились рабочие, инженеры, техники цеха № 3. Активизировалась деятельность наших рационализаторов.

Наиболее ценные предложения, такие, как предложение по предотвращению блокировок на участке высокого давления и о выводе в резерв трансформаторов, дали цеху возможность работать ритмично, без перебоев. Общий экономический эффект от внедренных в 1967 году мероприятий составил 38,5 тысячи рублей.

В процессе подготовки цеха к осуществлению хозяйственной реформы коллектив его очень много сделал для повышения качества кислот и алкилоламов. Сюда относится, например, изменение схемы затарки алкилоламов, что улучшило их товарный вид. А повышение качества продукции способствует, конечно, ее успешной реализации. Послед-

нее, в свою очередь, является основным залогом получения прибыли — характернейшего показателя работы производства в новых условиях.

Хозрасчет немалым и без строгого учета, без экономного расходования сырья и материалов. Так, введение в эксплуатацию холодильной установки на участке алкилоламов помогло нам снизить нормы расхода метанола. Вместо дорогостоящего сырья — бихромата алюминия — при производстве меднохромобариевого катализатора мы стали использовать хромовый ангидрид. Это сразу отразилось на себестоимости данного вида продукции — она значительно снизилась.

Осуществлены и другие мероприятия, направленные на снижение себестоимости продукции. На производстве жирных спиртов, например, расход жирной кислоты снижен в прошлом году на 40 килограммов, расход катализатора — на 0,9 килограмма. На 20 килограммов снижен также расход

жирных кислот на производстве алкилоламов. Общая экономия в результате снижения норм расхода сырья и материалов на выпуск продукции составила 28,6 тысячи рублей. За счет этого, а также за счет увеличения выпуска продукции и отличного ее качества — в 1967 году цех не имел ни одной рекламации — себестоимость продукции снижена по сравнению с 1966 годом на 9,3 процента.

Все участки цеха, а их четыре, переведены на внутренний хозрасчет. Внедрен внутренней учет передачи сырья и полуфабрикатов с участка на участок. Каждый начальник участка ведет журнал движения сырья на единицу продукции, по которому можно судить о том, как работала каждая смена.

Внедрение этих мероприятий позволило коллективу цеха выполнить в прошлом году план по выпуску валовой продукции на 110,2 процента и дать сверх плана продукции на 1285 тысяч рублей. В декабре впер-

вые была освоена проектная мощность участка производства алкилоламов.

В новом, третьем году пятилетки, цех продолжает работать ритмично, все участки выведены на проектную мощность, сменные задания выполняются успешно. За два месяца, январь и февраль, выпущено сверхплановой продукции на 132 тысячи рублей. Перерасхода сырья нет, снижение себестоимости к концу февраля составило 0,3 процента к плану...

Но все же есть еще и нерешенные вопросы. К ним относятся, например, отсутствие ремонтной базы кислородных баллонов. Не установлены счетчики по паре на транзитных линиях передач на станции нейтрализации; нет счетчиков по воде на наружных коммуникациях. А ведь сроки осуществления хозяйственной реформы зависят от успешного решения и этих вопросов.

Л. ГРИШИНА,
экономист цеха № 3
химкомбината.

РАССКАЗЫ
О КОММУНИСТАХ

ВЕЗДЕХОД ОТПРАВЛЯЕТСЯ В РЕЙС

РАБОЧЕЕ время шофера Цимлянских электрических сетей Виктора Тихоновича Колесникова длится с восьми часов утра до семнадцати. Но в его квартире может в любой час зазвонить телефон: ночью, рано утром, в выходной день.

— Как в армии, — шутит Колесников. — Позвонил диспетчер — забирай плащ и в дорогу. Тревога!

А тревоги эти бывают частенько. Гололед — тревога! Штормовой ветер — тревога! Порой так не хочется выходить из теплой комнаты в водоворот осенней или зимней непогоды. Но надо!

Такова работа в ремонтно-механической станции № 1, где вот уже с десяток лет работает Виктор Тихонович. Невзирая на время, погоду, его вездеход с телескопической вышкой должен быть всегда готовым к выезду. И «вышка», как называют рабочие автомашину Колесникова, при первой же необходимости отправляется в рейс.

Отслужив свой срок в армии, Виктор Тихонович поступил шофером в электрические сети. Подвезет монтеров к месту ремонта, а сам остается в кабине автомашины. Раз так просидел, второй. Потом подумал: «Люди ра-

ботаю, а я сижу, будто инвалид». И тут же отправился к электромонтерам. Пригляделся, начал помогать. Однажды, вернувшись из рейса, подошел к мастеру Ф. П. Дьякову.

— Хочу приобрести еще одну специальность, — сказал ему.

— Какую? — спросил мастер.

— Электромонтера! — последовал ответ.

Теперь, прибыв на место работ, Виктор Тихонович вместе с другими принимается за дело. Подготавливает стойки, сверлит отверстия в них. У него и должность теперь другая — электромонтер-шофер.

Коммунист Колесников не только хороший производственник. Он активный общественник, член партийного бюро. До прошлых выборов был депутатом городского Совета.

...Рабочий день идет к концу. В гараж на стоянку возвращаются дежурные автомашины. Вернулась и «вышка». Но домой Виктор Тихонович попадет еще не скоро. Надо осмотреть двигатель, ходовую часть, подготовить все к рейсу. Вдруг опять на квартире зазвонит телефон ночью. Тогда уже некогда будет заниматься осмотром.

Н. ЗУРИН,
наш внешт. корр.



Женская бригада штукатуров-маляров Е. А. Дорошенко из Цимлянского РСУ ежемесячно выполняет свои задания на 120—130 процентов. За высокие трудовые показатели этот коллектив неоднократно награждался красными вымпелами и почетными грамотами.

НА СНИМКЕ: Е. А. Дорошенко проводит беседу среди членов своей бригады.
Фото И. Красовского.

Улучшать организацию труда

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

марши для строящихся жилых домов, например, нам должен поставлять Каменский комбинат. Но с начала нынешнего года мы не получили отсюда ни одной конструкции, хотя уже сейчас их требуется не менее пятидесяти штук. Каменские поставщики ссылаются на отсутствие железнодорожных вагонов. Предлагают организовать транспортировку деталей на автомашинах. Мы произвели подсчеты, которые показали, что завоз их автомашинами обойдется нам дороже. Решили отказаться от такого варианта. Предложили другой: передать нашему КСМ-5 формы лестничных маршей и организовать их выпуск в Волгодонске. Формы доставлены, и скоро железобетонные конструкции станут поступать на объекты.

Таким же образом разрешен вопрос и в отношении балконовых площадок, которые должны были поступать от новосахтинцев.

Большие надежды мы возлагаем на творческую бригаду, созданную при управлении. Первые результаты деятельности этого коллектива мы уже ощутили, получив от рационализаторов Я. П. Овчаренко и Г. П. Душейко макет оконных проемов.

Сейчас объявлен конкурс на лучший способ монтажа сантехнических узлов. Разрешение его позволит значительно повысить темпы строительства, даст возможность городу расширить жилплощадь, а строителям — успешно выполнить свои обязательства, которые взяты в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Г. ШПАЧЕНКО,
начальник СУ-1
«Ростсельстрой».

ХЛЕБОРОБ, СКОРО В ПОЛЕ. ВСТРЕЧАЙ ВЕСНУ В ГОТОВНОСТИ!

ГРАФИК РЕМОНТА— ЗАКОН

КОЛЛЕКТИВ нашего совхоза обязался завершить ремонт тракторов, посевного и почвообрабатывающего инвентаря к 20 февраля. Этот срок прошел. Что касается прицепных и навесных машин, то они уже все на линейке готовности. А вот из 75 тракторов отремонтировано 67. Кроме того, нуждается в ремонте немало тракторов из числа тех, что использовались в течение зимы.

Одним словом, работы много, а ремонт идет медленно. Расскажем о себе. Например, трактор одного из нас поставили в мастерскую в конце декабря прошлого года, а другого — три недели назад. А когда они будут готовы — неизвестно, потому что не хватает необходимых деталей.

Ежедневно мы являемся на работу и спрашиваем у заведующего мастерской С. К. Севастьянина, когда будут запасные части. Ответ один и тот же:

— Не знаю... Немало сейчас стоит в мастерской и других тракторов, ремонт которых очень затянулся. Взять, к примеру, гусеничную машину ДТ-54 № 50—82. Для нее нет колесчатой оси и ободьев на ходовую часть. Один из тракторов МТЗ-50 длительное время не собирают из-за отсутствия подшипника № 210.

Невыполнение графика ремонта, на наш взгляд, объясняется тем, что районное отделение «Сельхозтехники» (управляющий тов. Кравченко) из рук вон плохо занимается обеспечением запасными частями. Когда едет в спецмагазин областного объединения совхозная машина, она оттуда, как правило, привозит некоторые детали и узлы. Но почему же это не делает тот, кто в силу своих полномочий обязан заниматься материально-техническим снабжением, — районное отделение «Сельхозтехники»?

Следует бросить упрек и в адрес специалистов нашего совхоза. Они тоже не проявляют должной оперативности и настойчивости в приобретении запасных частей. Недостаточно хорошо поставлена у нас работа по реставрации старых узлов и деталей. А нового в мастерской вообще почти ничего не изготавливается, хотя такая возможность есть. Руководители хозяйства, и прежде всего, главный инженер тов. Беляев, мало заботятся о разрывании рационализаторского движения.

Тормозят работу и бытовые неурядицы. Так, чтобы пообедать в совхозной столовой, приходится полтора часа стоять в очереди.

Ликвидация этих недостатков намного ускорила бы ремонт техники.

**П. КУЗНЕЦОВ,
В. СОЛОГУК,
трактористы совхоза
«Поталовский».**

Равняться на лучших

НА ОТТАЯВШУЮ землю выпал снег. Теплое мартовское солнце в один день растопило его.

— В почве нынче будет влага, — радуются полеводы.

Особенно хорошее настроение у механизаторов первой бригады колхоза «Большевик». Как отметили участники взаимопроверки готовности к весенне-полевым работам колхозов имени Орджоникидзе и «Большевик», этот коллектив лучше других подготовился к весне.

Механизаторы бригады готовы достойно встретить третью весну пятилетки. Возглавляет этот коллектив Владимир Белоусов.

И в целом колхоз хорошо подготовился к весне. В полную готовность приведена техника. Ремонт прошли 55 тракторов вместо плановых 52. В хозяйстве установлен такой порядок: после ремонта тракторы в обязательном порядке проходят обкатку и контрольные осмотры. Это и дало возможность установить, что на тракторе МТЗ 39.41 некачественно отремонтирован задний мост. После 40 часов работы он вышел из строя. А на ДТ-75 после 100 часов работы вышел из строя выжимной подшипник муфты сцепления. Так были

предупреждены простои этих машин в разгар полевых работ.

Надо отметить, что обе машины ремонтировало отделение «Сельхозтехники».

Успешно справились с ремонтом тракторов механизаторы колхоза имени Орджоникидзе.

Но все это не дает оснований для самоуспокоения. Как отмечено во время взаимопроверки, в подготовке к весне еще есть немало недостатков. Так, в первой бригаде, где бригадиром т. Маленков, сельхозинвентарь не подготовлен. Бороны, сеялки, сцепки были прикрыты снегом, а между тем их пора агрегатировать. Да и сеялки в колхозе отремонтированы не все.

В третьей бригаде колхоза «Большевик» на двух культиваторах не хватает лапок, нет предохранительных щитков на сеялках.

В обоих колхозах составлены планы весенне-полевых работ, которые доведены до механизаторов. В рабочих планах нагрузка дана на всю имеющуюся технику. Поэтому любой неисправный механизм может вызвать на себе нарушение сроков проведения весенних работ.

В НАСТОЯЩЕЕ время нельзя вести правильно сельское хозяйство без учета климатических, метеорологических и агрометеорологических факторов. Климат нашего района достаточно теплый, но страдает недостатком увлажнения. С поверхности почвы за год у нас может испариться около 900 миллиметров влаги, в то время как осадков выпадает в среднем около 400 миллиметров в год.

Какие же метеорологические явления вредны для сельскохозяйственного производства в нашем районе? Это засухи, суховей, заморозки, ледяная корка и т. д. Поэтому учет сложившихся погодных условий играет важную роль. Как влияют метеорологические факторы на урожай озимых, рассмотрим на примере 1965 и 1966 годов.

Погодные условия в Цимлянском районе во время осеннего сева в 1964 и 1965 годах складывались одинаково неблагоприятно. Сев озимых проводился в сухую почву, осень была засушливой. Однако в дальнейшем погодные условия этих лет складывались по-разному. Зима 1964—65 гг. была малоснежной, с сильными морозами. Озимые, ушедшие в зиму слаборазвитыми, подверглись дальнейшему изреживанию. К моменту возобновления весенней вегетации глубина промачивания почвы на полях района не превышала 50 сантиметров, запасы продуктивной влаги в метровом слое составляли 60—70 миллиметров, т. е. были низкими. Весной и в начале лета из-за сухой и жаркой погоды запасы влаги в почве были израсходованы и состояние озимых еще более ухудшилось. В результате был получен очень низкий урожай пшеницы, который составил по району 5—7 центнеров с гектара.

В 1965—1966 годах озимые ушли в зиму также слаборазвитыми, но на протяжении всей зимы, которая была исключительно теплой и необычайно дождливой, периодически вегетировали. К моменту

возобновления вегетации глубина промачивания почвы достигла 120—130 сантиметров, а запасы продуктивной влаги были хорошими и в метровом слое составили 140—160 миллиметров. Погодные условия в апреле-июне также благоприятствовали зерновым, а налив зерна проходил в прохладную погоду при достаточном увлажнении почвы. В результате был собран рекордный для Цимлянского района урожай 21—23 центнера с гектара.

При решении тех или иных задач в полеводстве необходимо учитывать сложившиеся погодные условия и имеющиеся ресурсы района. Так, внесение минеральных удобрений на поля и запасы влаги в почве зависят в прямой зависимости.

орологических явлений является засуха, которая наблюдается в нашем районе в среднем каждые 3—4 года из 10. Специфической чертой ее является несоответствие между потребностью растений во влаге и ее поступлением из почвы. Чем меньше влаги весной в корнеобитаемом слое, чем меньше увлажнение пахотного слоя почвы в течение вегетационного периода, чем продолжительнее период с очень высокими температурами, тем сильнее засуха.

Поэтому при разработке мер борьбы с засухой прежде всего надо искать пути по увеличению накопления, сохранения и рационального расходования почвенной влаги.

озимые перезимуют, зависит урожай. У нас опасными для перезимовки озимых являются сильные морозы и ледяная корка. Особенно вредны озимым морозы при отсутствии снежного покрова. Для надежной перезимовки озимых у нас достаточно иметь на полях снежный покров высотой 15—20 сантиметров.

Снегозадержание на полях — одна из основных мер борьбы как с сильными морозами, так и с образованием ледяной корки.

Град в районе наблюдается редко, в среднем 1—2 раза в год, но он приносит также значительный ущерб виноградникам, овощным и плодовым культурам. В настоящее время

Заочный семинар земледельцев района

КЛИМАТ И СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Удобрения на Дону могут дать положительный эффект весной лишь при хороших запасах влаги.

Опытным путем установлено, что при хороших запасах влаги весенняя подкормка озимых значительно повышает урожайность, а при отсутствии таковых удобрения практически растением не используются. Фосфорные и калийные удобрения существенно повышают зимостойкость озимых, а азотные — снижают ее. Внесение удобрений непосредственно зависит от метеорологических условий периода вегетации. Так, чем короче период между переходом среднесуточной температуры через 15° и 10° осенью, тем эффективнее подкормка. Чем продолжительнее период перехода среднесуточной температуры от 5° до 10° весной (затяжная весна), тем сильнее испытывают озимые азотный голод, тем эффективнее подкормка.

Одним из наиболее вредных для сельского хозяйства мете-

Ранние осенние и поздние весенние заморозки также приносят сельскому хозяйству района огромный ущерб. Заморозки представляют большую опасность для виноградников, хотя для зерновых культур они не опасны. Наблюдениями установлено, что заморозки почти ежегодно наносят повреждение виноградникам района. 14—17 мая 1966 года из-за заморозков, наблюдавшихся на юго-западе района, пострадал урожай винограда на площади в несколько сот гектаров, что принесло ущерб виносовхозам района на сумму около миллиона рублей. Но борьба с заморозками в районе поставлена крайне слабо.

Нужно всегда помнить, что максимальное использование всех существующих средств и методов борьбы с заморозками, какие бы затраты на эти мероприятия не производились, окупятся с лихвой, если вы смогли уберечь массивы виноградников от заморозков. Известно, что от того, как

имеется эффективный метод борьбы с градом — запуск специальных снарядов в градовое облако. Этот метод успешно используется в борьбе с градом в предгорных районах Северного Кавказа.

Приведенные выше данные наглядно показывают, что погода и климат определяют сельскохозяйственное производство. В нашем районе имеются огромные природные ресурсы, но их надо правильно, по-хозяйски использовать. В сельское хозяйство в последнее время пришла большая группа молодых специалистов, и вместе с нею на село пришло новое, научное отношение к земледелию. Знание и учет климатических и погодных ресурсов помогут труженикам села более правильно и рационально проводить основные агротехнические мероприятия и тем самым добиваться высоких и устойчивых урожаев.

**М. КРИВУЛИН,
старший инженер
Цимлянского объединения**

«Чайка» — Цимлянская турбаза

На живописном берегу Цимлянского моря красивым архитектурным ансамблем привлекают взгляд сборные щитовые здания Цимлянской туристской базы «Чайка».

Совсем недавно здесь росла лишь степная поляна. В октябре 1966 года сюда начали поступать первые детали сборных щитовых домов, а уже в юбилейном, 1967 году, база приняла первых туристов.

Только для одного заезда база предоставила 260 мест, туристский кабинет для проведения занятий на 70 человек, столовую на 100 мест, душевой павильон, беседки, пляж, оборудованные спортивные площадки и т. д.

Всего в течение сезона минувшего года на базе отдохнуло 14360 туристов.

Для доставки туристов от портов, железнодорожных станций и для проведения экскурсий имеется автомобильный транспорт и автобус. Территория «Чайки» озеленена. Тянутся к солнцу 1200 деревьев и 1500 кустарников. К концу пятилетки на турбазе будут построены и вве-

дены в эксплуатацию пятиэтажный жилой корпус на 260 мест, столовая с подсобными помещениями на 420 мест, кафе на 250 мест, клуб, 16-квартирный жилой дом для сотрудников базы.

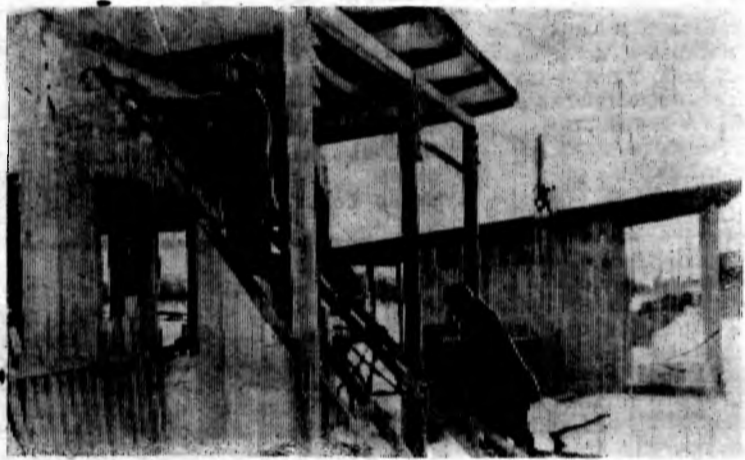
Уже в 1968 году на кратковременный отдых в пути база примет 3000 туристов Всесоюзного маршрута Волгоград — Цимлянск — Геленджик, более 1000 человек местного маршрута Ростов — Цимлянск — Волгоград и около 2000 туристов, прибывающих из различных областей нашей страны со сроком пребывания на базе в течение 10 дней. Кроме того, радужный приезд в «Чайке» найдут и все остальные туристы из различных областей Советского Союза и нашего района, которые пожелают остановиться здесь на отдых.

Для совершения экскурсий по местам боевой и трудовой славы нашего района база предоставит туристам автомашины и автобус.

И. КРАСОВСКИЙ,
наш внешт. корр.

НА СНИМКЕ: сборка щитового домика.

Фото автора.



КАЛЕНДАРЬ

Артист, книголюб, писатель

Исполнилось 70 лет со дня рождения народного артиста республики, писателя и книгоголова Николая Павловича Смирнова-Сокольского.

Николай Павлович был выдающимся артистом советской эстрады, руководителем Ленинградского театра сатиры, автором великолепных сатирических фельетонов в стихах, которые исполнялись им с непревзойденным до сих пор мастерством.

Смирнов-Сокольский был также одним из лучших книголюбов страны. В его личной библиотеке насчитывалось более 13 тысяч книг, хранящихся в образцовом порядке.

В его квартире, как в музее, было сосредоточено немало ценнейших картин Федотова, Левитана, Репина, хранились автопортрет Шевченко, огромных размеров модель памятника Пушкину, письма Пушкина.

Николай Павлович написал четыре книги: о книгопродавце Смирдине, о русских альманахах и две последние работы «Рассказы о книгах» и «Рассказы о Пушкине», пользовавшиеся особой читательской любовью.

В. СМИРЕНСКИЙ,

О ЛЮДЯХ ХОРОШИХ — УЧИТЕЛЯ

Нина Николаевна Симакина, учительница начальных классов Маркинской школы, тридцать лет своей жизни отдала воспитанию подрастающего поколения. Мать десятирех детей, Нина Николаевна — хороший знаток детских характеров, умелый воспитатель и наставник ребят.

Успеваемость учащихся во 2 и 4 классах, которые ведет Н. Н. Симакина, хорошая.

Так же умело воспитывает детей и учительница Т. Ф. Бойко. Она работает в школе уже 10 лет.

Мы, родители, очень уважаем этих учителей и всегда прислушиваемся к их советам по воспитанию детей.

**ШЕВЧЕНКО,
КАЛМЫКОВА,
ДЮЛЬНИНА** и другие,
родители учащихся.

К чему ведет бесконтрольность

В первых числах февраля из буфета Большевова восьмилетней школы в ночное время были похищены конфеты, орехи, вафли и деньги. Всего ущерб был причинен на 86 рублей.

Позже выяснилось, что кражу совершили ученики этой школы В. Чеботарев, А. Герасимчук и В. Тюрин.

В. Чеботарев вместе с Ю. Молчановым и П. Иленко-

НА АРАВИЙСКОМ полуострове завязался тугой узел непримиримой социально-политической борьбы. Силы империализма и их союзники — феодальная реакция — ведут наступление против сил национального освобождения и социального прогресса. Передний край этой борьбы проходит сейчас на самом юге Аравии — в Йемене и Народной Республике Южного Йемена (бывшая Федерация Южной Аравии).

От исхода борьбы зависит не только судьба этих двух молодых республик, ставших на путь социального обновления, но и судьба миллионов жителей других аравийских стран, где хозяйничают колонизаторы и их прислужники — феодалы и султаны.

Главное богатство аравийцев — нефть — стало их бедствием. Нефтяные монополии США и Англии, захватившие природные богатства Аравии, прилагают все усилия к тому, чтобы удержать народы этого района в стороне от революционного движения.

Волны национально-освободительного движения в Аравии докатились гораздо позже, чем в другие арабские страны. 26 сентября 1962 года произошла антимонархическая революция в Йемене. Она смела прогнивший режим имамов — один из самых деспотических и реакционных во всей Аравии — и провозгласила республику. В стране начали открываться школы, стали закладываться основы независимой национальной экономики, были несколько ограничены привилегии феодальной знати.

Но такое развитие событий в Йемене не устраивало империалистические, а также реакционные феодальные круги на Аравийском полуострове. Против нового режима выступило соседнее государство — Саудовская Аравия. На границах Йемена, на севере и на юге, развернулась жестокая война. Опираясь на поддержку короля Саудовской Аравии и его западных покровителей, йеменские монархисты также бросили в атаку против молодой республики оставшиеся верными имаму племена.

Англия, используя смуту в Йемене, пыталась укрепить

свои позиции в Южной Аравии, удержать под британским контролем военную базу в Адене. США, хозяйничающие в экономике Саудовской Аравии и имеющие на ее территории свои военные базы, также стремились ликвидировать Йеменскую Арабскую Республику.

Через горные перевалы и ущелья, которые разделяют Саудовскую Аравию и Йемен, к монархистам широким потоком потекло иностранное оружие, снаряжение, золото. Контрреволюционеры стали формировать свои отряды для борьбы против республиканского режима. Империалисты и король Саудовской Аравии не жалели денег на подкуп шейхов — старейшин племен.

Но позиции империализма и

Перед угрозой коллективно-го заговора империализма и реакции патристические силы юга Аравийского полуострова спланировали свои ряды. Между Йеменской, Арабской Республикой и Народной Республикой Южного Йемена установились тесные дружественные отношения.

Сейчас колонизаторы и их прислужники пытаются в первую очередь расправиться с республиканским Йеменом, а затем ударить и по свободному Адену.

В последнее время обстановку в Йемене резко обострилась. Отряды монархистов и наемников попытались взять в плен республиканскую столицу Сану, перерезать стратегические дороги, связывающие этот го-

На международные темы

БОРЬБА НА ЮГЕ АРАВИИ

реакции в этом районе с каждым годом становились все более шаткими. Революционное движение народов Аравии усиливалось. В результате четырехлетней вооруженной борьбы народа Южной Аравии за свою свободу возникла в конце прошлого года независимая Народная Республика Южного Йемена (НРЮ).

Английские колонизаторы, 130 лет господствовавшие там, вынуждены были ликвидировать свою военную базу в Адене, вывести свои войска и передать власть патристическим силам. Правительство НРЮ провозгласило программу социально-экономических преобразований в стране, объявило решительную борьбу феодальным и колониальным элементам. В качестве первого шага были отобраны земли султанов и шейхов. Республиканские власти заявили, что они намерены провести в стране аграрную реформу, передать землю тем, кто ее обрабатывает. Это вызывает противодействие со стороны бывших колонизаторов и феодальных правителей Аравии.

род с побережьем Красного моря, отрезать страну от источников снабжения продовольствием и снаряжением.

Но контрреволюции не удалось осуществить свои планы. Атака монархистов на Сану была отбита и сейчас республиканские войска Йемена ведут упорные бои с реакцией в северных районах страны.

Правящие круги Саудовской Аравии, на словах ратующие за арабское единство, в действительности выступают пособниками империалистических захватчиков и агрессоров. Вопреки взятому на себя обязательству, Саудовская Аравия продолжает активно помогать йеменской контрреволюции.

Выступая в одной упряжке с империализмом, феодальная реакция Аравийского полуострова пытается отсрочить гибель прогнивших средневековых режимов. Но это попытки обреченных. Революционную борьбу арабских народов нельзя ни остановить, ни подавить.

Ф. СЕИФУЛЬ-МУЛЮКОВ.

Редактор **М. КИСЕЛЕВ.**

Редакция СТРЕЧАЮТ

В газете «Ленинец» от 30 января с. г. (№ 17) была опубликована заметка жителя поселка Ново-Соленого тов. Тельцова о задержке доставки газет подписчикам.

Как сообщил редакция начальник Волгодонского городского узла связи тов. Япрындев, в настоящее время все газеты доставляются в узел связи в день их выхода из печати к 10 часам утра автомашиной из города Ростова. В этот же день их получают и подписчики.

ВОЛГОДОНСКОМУ
ХИМИЧЕСКОМУ
КОМБИНАТУ
ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу: токари 5—6 разрядов, фрезеровщики, слесари по ремонту оборудования, грузчики. Обращаться в отдел кадров.

РОСТОВСКОМУ
СТРОИПОЕЗДУ Э-9
на строительство элеватора в Черкассах
ТРЕБУЮТСЯ:

каменщики, плотники, бетонщики, арматурщики, штукатуры, разнорабочие (мужчины и женщины), механизаторы, электрики. Оплата труда сдельно-премиальная. Приезжим будет выплачиваться 30% надбавки. Жильем обеспечиваются в ж. д. вагонах.

Обращаться по вопросу найма на Черкасский хлебприемный пункт, ст. Черкасская, Цимлянского р-на. Путь следования: поезд Волгодонская — Морозовская и остановка ст. Черкасская.

Администрация.

КОМБИНАТУ
СТРОЙМАТЕРИАЛОВ № 5
«РОСТСЕЛЬСТРОЙ»
ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу: бетонщики, слесари-ремонтники, слесари по изготовлению металлоконструкций, столляры-плотники, разнорабочие (мужчины), грузчики по разгрузке вагонов с цементом и щебнем.

Оплата труда сдельно-премиальная. Одноким предоставляется общежитие. Обращаться в отдел кадров бетонного завода.

СТРОЙУПРАВЛЕНИЮ № 1
«РОСТСЕЛЬСТРОЙ»
ТРЕБУЮТСЯ

для работы в гг. Волгодонске и Цимлянске: каменщики, плотники, штукатуры и другие строительные рабочие.

Одноким обеспечиваются благоустроенным общежитием. Обращаться в отдел кадров: г. Волгодонск, Ленина, 44.

ВОЛГОДОНСКОЙ
ГОРБЫТКОМБИНАТ
ОБЪЯВЛЯЕТ

набор на курсы машинисток-делопроизводителей. Срок обучения три месяца. Прием заявлений до 30 марта 1968 года. Обращаться: г. Волгодонск, Садовая, 7, бюро услуг.

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://oorsps.ru/>

Директор Самсонов Сергей Юрьевич

Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич