

# ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Основана в мае 1935 года ☆ № 34 (8549) ☆ Суббота, 28 февраля 1987 года ☆ Цена 3 коп.

## Новости, события, факты

### Месяц на подряде

Многие трудовые коллективы Атоммаша решили посвятить отличные производственные показатели февраля годовщине XXVII съезда КПСС. Среди них — коллектив цеха корпусов парогенераторов.

Более чем на сто тысяч рублей трубных проходок отгружено атоммашевцами на второй блок Ростовской атомной электростанции. Как известно, первый блок подшефной АЭС заводчане укомплектовали этим оборудованием еще в четвертом квартале минувшего года. В феврале участок трубных проходок цеха корпусов парогенераторов (начальник участка А. А. Кулага) запланировал выпустить такой же объем продукции, как и в прошлом месяце, то есть еще на сто тысяч рублей. И таким образом, уже во втором квартале завершить изготовление ответственного заказа для второго блока.

Бригады Николая Васильевича Крылова и Геннадия Алексеевича Можаява, выпускающие это оборудование, трудятся ритмично и производительно. С первых чисел февраля участок, как и весь цех, работает по методу бригадного подряда.

**Т. ЧЕРКАСОВА,**  
наш внешт. корр.

### Дополнительный „Альбатрос“

Лучше всех ведет ремонт порталных электрокранов бригада А. А. Носова. Всего в порту созданы пять таких бригад. К началу навигации предстоит отремонтировать восемнадцать электрокранов типа «Альбатрос».

На долю каждой бригады приходится по три крана, ремонт оставшихся двух возьмут на себя те, кто лучше, быстрее остальных справится со своим заданием.

Коллектив, возглавляемый А. А. Носовым, уже отремонтировал два «Альбатроса». Производительность труда рабочих составляет 140 процентов. Без помех и простоев идет ремонт третьего крана. Бригада создала себе немалый запас времени, сэкономив 23 дня. Это срок достаточный для того, чтобы отремонтировать еще один, дополнительный кран.

— Рабочие трудятся с высоким качеством, — говорит председатель комиссии по контролю за качеством ремонта, главный инженер порта В. Г. Пелецкий. — Мастерски выполняют задания слесари П. П. Михайлов, В. Б. Маевский, Л. И. Иванов, электрик Ю. А. Калаганов.

**Н. ПИЛИПЕНКО,**  
инженер по соцсоревнованию порта.

### Контроль с пристрастием

По-особому прошел единый день контроля за использованием топливно-энергетических ресурсов на ТЭЦ-2.

Контролерами были здесь не инспекторы Энергонадзора, не беспристрастные специалисты из других организаций, а работники самой ТЭЦ. Тем не менее комиссия работала очень взыскательно, выявила скрытые упущения: малейшие свищи, утечки питательной воды на дренажах, потери конденсата, электрической и тепловой энергии. Наиболее крупными оказались потери конденсата. Потери пара составляют 3 рубля в сутки. Для устранения недостатков приняты меры.

**В. МОИСЕЕВ** — председатель комиссии,  
**И. ГОРБУНОВ, В. НЕЧИТАЙЛОВ** — работники ТЭЦ-2.

### Выше качество товаров для народа

На промкомбинате состоялось выездное заседание городской секции качества.

В ходе проверки обнаружилось, что на комбинате имеются серьезные недоработки. Из четырех партий проволочных гвоздей (по 140 килограммов каждая) три были забракованы. Причем две — по маркировке, одна — по геометрическим параметрам гвоздей и маркировке. Это свидетельство того, что контроль за качеством здесь ослаблен. За пять лет существования предприятия значительно увеличился объем выпуска продукции, перешло на трехсменный график работы а количество ревизоров качества осталось прежним — два человека. Естественно, они не в состоянии проверить каждую партию.

Несмотря на то, что предприятие не имеет рекламаций от потребителей, администрация должна проследить за тем, чтобы коэффициент качества составлялся не только рабочим, но и инженерно-техническим работникам. Необходимо совершенствовать систему бездефектного труда.

**Л. САВУШКИНА,**  
старший инженер лаборатории госнадзора.

## На XVIII съезде профсоюзов СССР

*Твои люди, Волгодонск*

Москва. (ТАСС). Делегаты XVIII съезда профессиональных союзов СССР, выражая волю 140 миллионов членов профсоюзов, приняли обращение к трудящимся и профсоюзам всех континентов, к людям труда, живущим в условиях разных общественных систем. В этом документе содержится призыв сплотить ряды в борьбе за всеобщий прогресс и социальную справедливость, за счастье народов планеты. Борьба против угрозы войны, подчеркивается в документе, — наша общая задача.

27 февраля, наряду с пленарными заседаниями съезда профсоюзов, действовали секции: по производственно-экономической работе профсоюзов, усилению ее воздействия на ускорение научно-технического прогресса; по охране труда; по государственному социальному страхованию и охране здоровья трудящихся; по участию профсоюзов в ускорении решения жилищной проблемы и улучшению торгово-бытового обслуживания трудящихся; по воспитательной работе профсоюзов и организации досуга трудящихся; по развитию социалистического самоуправления и дальнейшему совершенствованию стиля и методов организаторской работы профсоюзов в свете требований XXVII съезда КПСС.

Делегатов съезда приветствовали учащиеся профессионально-технических училищ.

О подготовке трудовой смены было немало сказано с трибуны профсоюзного форума, проблемы молодежи волнуют делегатов. Они высказывались за более тесное сотрудничество двух крупнейших общественных организаций — профсоюзов и комсомола — в общем деле воспитания нового человека. Здесь нет другого пути, кроме реального включения молодежи в решение всех проблем, стоящих перед трудовыми коллективами, в управление государственными и общественными делами. Нельзя воспитать ответственность, не возлагая ответственности на молодежь, завоевывать ее доверие, доверяя ей.

От имени своих коллективов, профсоюзных организаций делегаты заявили о том, что профсоюзы твердо пойдут по пути перестройки — единственно правильному пути, выверенному идеалами Великого Октября.

28 февраля — заключительный день работы высшего профсоюзного форума. Делегатам предстоит завершить дискуссию, принять документы съезда, избрать руководящие органы советских профсоюзов.

## Зима — строгий ревизор

### ОСАДКИ В КВАРТИРЕ

Уже четвертый год наша квартира № 16 по ул. Дружбы, дом 6 постоянно затапливается. В таком же положении и квартира под нами, № 21. Мы множество раз обращались в ЖЭК № 1 ПЭТ Атоммаша с заявлениями, просьбами. Бывали на личном приеме у начальника этого ЖЭКа И. Г. Аксеновой и по телефону звонили несчетное число раз. Беспочвенно и вышестоящих руководителей — А. А. Рогового, К. Н. Ищенко, В. Н. Скворцова. Как видите, прошли «все круги», но

от этого сантехника в нашем доме не стала качественней. На всех наших заявлениях, заявках в диспетчерскую стоит скупая резолюция: «Меры приняты». Но, видимо, меры эти недостаточны. Хватает лишь на несколько дней, после чего снова потолок и стены становятся мокрыми, обои отходят от стен.

В конце 1986 года в нашем доме проводился ремонт. Мы, его жильцы, были уверены, что заменят и сантехнику, так как выполнена она некачественно со дня сдачи дома.

Но произведен лишь косметический ремонт, да и тот не полностью. Так, по смете в нашей квартире должны были отремонтировать зал, ванную, коридор, а выполнен ремонт лишь в зале, после которого опять на потолок и стене желтые круги. К тому же, при установке дополнительных стояков-обогревателей не забетонированы отверстия в полу и потолке.

Последний раз мы побеспокоили Аксенову И. Г. 9 февраля текущего года. Она снова по-

обещала принять меры, даже собралась быть сама утром 10 февраля в нашей квартире. Мы ждали ее до 10.30, заранее отпросившись с работы. Но никто не появился. Вечером, придя домой, обнаружили, что ничего и не изменилось.

Обращаясь к тебе, «ВП», за помощью, надеюсь, что ты сумеешь найти способ напомнить работникам нашего ЖЭКа-1 об их функциональных обязанностях. Ведь зарплату они получают за то, что обслуживают нас. А как они свое дело делают, ты уже знаешь.

**Семья КАПИТОНОВЫХ.**



Анатолий Петрович Филлин и Юрий Арсеньевич Овсянников — термисты цеха № 152 Атоммаша. Они в совершенстве владеют делом, все процессы по отпуску, отжигу, нормализации металла и деталей ведут, строго соблюдая режимы. Поэтому и нареканий на их работу никогда не бывает, качество всегда высокое.

На снимке: А. П. Филлин и Ю. А. Овсянников у пульта управления.

Фото А. БУРДЮГОВА.



# ХРОНИКА СОБЫТИЙ 1917 года на Дону ДОЛОЙ ЦАРСКОЕ САМОДЕРЖАВИЕ!

Февраль 1917 года вошел в историю как месяц, когда рухнула монархия Романовых, превратившись свыше 300 лет.

Борьба рабочих и солдат в Петрограде, победа февральской революции были поддержаны во всех регионах страны. Характерные черты общероссийского революционного процесса зримо проявились в те дни и в Донской области.

В начале февраля в Донской области с новой силой вспыхнуло забастовочное движение на промышленных предприятиях. Наиболее упорными и длительными, политически направленными были выступления рабочих на ростовских фабриках Асмолова и Алаханова, на Прохоровском и Мищенском рудниках, на двух трубопрокатных заводах Макеевски.

Донская большевистская организация в феврале 1917 года усилила агитационную работу среди местных пролетариев.

В Ростове в феврале 1917 года бастовали рабочие ряда крупнейших предприятий, однако объединить усилия рабочих в масштабе всего города было трудно в связи с тем, что разгром полицейской части партийного комитета и массовые аресты большевиков, предприятия местной охранкой в январе 1917 года, нанесли большой урон большевистской организации в основном пролетарском центре Донской области.

Революционная борьба рабочих на Дону нарастала и ширилась с каждым днем. В этой обстановке особое значение приобретали выступления местных большевиков против оппортунизма меньшевиков и эсеров, против шовинизма, усиленно распространявшегося в то время буржуазными партиями и так называемыми «оборонцами».

В начале 1917 года активизировалась борьба местной молодежи, студенчества. Особенно активно действовали студенты Донского политехнического и учительского институтов в Новочеркасске. Видную роль в студенческих кружках города играли активисты местной социал-демократической группы Виталий Ларин, Александр Дробов, Андрей Плотевко, Георгий Фролов, Мария Березина и другие. Между студентами Донского политехнического института и Ростовского университета были установлены связи.

Большевики Москвы принимали меры к восстановлению рядов Ростово-Новочеркасской партийной организации, понесшей значительные потери в результате арестов в начале 1917 года.

Обстановка в стране, антивоенная пропаганда большевиков, вести с родного Дона оказывали большое влияние на настроение в казачьих частях, находившихся тогда на фронте, способствовали распространению антимонархических настроений среди фронтовиков. И не случайно провалились попытки контрреволюции использовать для спасения монархии донские казачьи части, находившиеся в Петрограде.

25 февраля 1917 года сотня 1-го Донского полка была поднята по тревоге и направлена на разгон рабочей демонстрации. На Лиговской улице путь сотни преградила рабочая колонна. Приезд офицера-сотника о разгоне демонстрантов казаками не был выполнен...

Мощная рабочая демонстрация продолжала свой путь к Зимнему Дворцу. Другая казачья сотня отказалась разогнать рабочую демонстрацию на Исакиевской площади.

Вести о солидарности казаков-фронтовиков с рабочими быстро распространились по революционному Питеру. Возвращающиеся в казармы донскую сотню на Невском проспекте рабочие забросали цветами.

Полным провалом закончилась попытка командования направить казаков на расстрел солдат Волынского полка, присоединившегося к восставшим рабочим. В ответ на приказ командования донцы сами присоединились к рабочей демонстрации и охраняли ее от жандармов и полиции.

Когда в Петрограде восставшие, руководимые большевиками, свергли ненавистное самодержавие, совершили демократическую революцию, перепуганное донское и ростовское начальство оказалось в замешательстве. Военные власти и чиновники, представители буржуазии собирались на срочные совещания. Власти и буржуазия смертельно боялись революционных выступлений донского пролетариата, крестьянских волнений. Решено было не давать сообщений в местной прессе о событиях в Петрограде. Это были тщетные попытки. Через головы царского охростоя, через жандармские и полицейские запреты и рогатки из столицы в пролетарские центры Донской области в последние часы февраля донеслись призывные слова «Манифеста ко всем гражданам России», выпущенного ЦК Российской социал-демократической рабочей партии 27 февраля 1917 года. В Манифесте сообщалось о свержении самодержавия, о необходимости покончить с остатками старой власти по всей стране. «По всей России, — говорилось в Манифесте, — поднимается красное знамя восстановления! По всей России берите в свои руки дело свободы, свергайте царских холопов, зовите солдат на борьбу. По всей России, по городам и селам создавайте правительство революционного народа».

А. Г. ТЕРЕЩЕНКО.

Доцент, кандидат исторических наук.

«Комсомолец», 7 февраля 1987 г.

Сергей Николаевич приоткрыл дверь и спросил:

— Ну, что, ребята, получается?

— Конечно! — весело ответили из полумрака.

— Здесь у нас фото-кружок, — объяснил С. Н. Живулин. — Сейчас ребята делают фотографии, поэтому не будем им мешать...

Два года назад в профкоме Атоммаша решили создать клуб детского технического творчества «Глобус». Ему отделили помещения первого этажа в одном из новых домов, сделали ремонт в подвалах соседних, чтобы разместить все кружки, помогли с оборудованием, материалами. В процессе стоял о руководителе клуба. Выбор пал на инженера С. Н. Живулина, который взялся за порученное дело с большим энтузиазмом.

За два года существования клуба увеличилось число кружков — теперь их двадцать и занимается в них около 600 ребят.

Среди клубов юных техников области он занимает второе место, принимает участие в различных соревнованиях. В награду 30 лучших кружковцев на зимних каникулах были в туристических поездках по стране. Клуб поддерживает тесную связь с профкомом и комитетом комсомола Атоммаша, со станцией юных техников, с городскими клубами.

— Ну, а проблемы? — спрашиваю.

— Их хватает, — продолжает разговор Живулин. — Проблемы с обеспечением материалами, запчастями. То, что есть в магазинах, не всегда нас устраивает. Не достает оборудования, мало станков. Вот если бы нам те станки, которые часто простаивают без дела в школьных производственных мастерских! Никак не налаживаются контакты с некоторыми заводскими подразделениями и службами. Они с неохотой идут нам на встречу. А от этого пропадает интерес у ребят.

## ПРЕОДОЛЕТЬ ПЕРВУЮ СТУПЕНЬ

помогают ребятам о «Глобусе»

Мы входим в мастерскую, где ребята постарше увлеченно что-то обсуждают с руководителем. Вокруг — шины, насосы, детали машин, пахнет бензином, горячим металлом, маслом — самая рабочая обстановка. Это мастерская малогабаритной техники. Ребята ходят сюда с удовольствием, их привлекает настоящая работа с техникой. Сейчас они делают спортивную машину, а потом пойдут мотолерлер. Летом ребята планируют трудовой десант: на машинах, сделанных своими руками, отправятся помогать в уборке урожая. Здорово!

— Были бы двигатели, станки, запчасти — столько можно было бы сделать, — говорят члены кружка.

В другой комнате несколько малышей старательно выжигают по дереву. Это кружок начального технического моделирования. Вот у них нет проблем. Руководитель Н. Ф. Живулин показывает поделки — хлебницы, декоративные тарелки, расписные доски — чего здесь только нет. Все вещи красивые, аккуратные.

— Начинаем работать, — рассказывает Нина Федоровна, — еще с дошколятами. Сначала они учатся выжигать, раскрашивать, затем осваивают работу с лобзиком. А старшеклассники уже делают крупные поделки, например, хлебницы. Свои изделия дарят мамам, папам, бабушкам, продают на школьных ярмарках мира.

Судомодельный кружок находится довольно далеко от самого клуба. Теперь понимаю, как нелегко бывает директору

обойти кружки, которые разбросаны чуть ли не по всему микрорайону.

...Руководитель судомодельного кружка А. Б. Дегтярев — художник-конструктор Атоммаша. Он показывает свои «владения». Спрашиваю у Александра Борисовича, удовлетворяет ли его сегодня работа кружка.

— Если честно, — нет, — отвечает он. — Ребята приходят, но многие работать серьезно не хотят. Они считают, что если умеют держать в руках лобзик, то модель возникнет сама собой. Это заблуждение. И я стараюсь их в этом убедить.

...Заканчиваются уроки в школе. Куда пойти, чем заняться? — возникает у многих ребят вопрос. Многие из них, те, кто ищет как убить время, идут в «Глобус». Зачем? Неправильно полагают те, кто думает, что здесь легко проводить время. Нет, в «Глобусе» по-настоящему трудно. Вот многие и уходят, не выдержав первого испытания серьезным делом. Но есть и такие ребята, которые занимаются с увлечением. Им и в жизни будет легче, кем бы они ни стали: токарями, строителями, инженерами. Навыки, полученные в детстве, в клубе технического творчества, не пропадут даром. А главное, ребята поймут, что любое дело, даже самое маленькое, начинается с труда. Поэтому хочется верить, что ребята поймут эту истину. «Глобус» ждет всех, кто решил встать на первую ступень взрослой, трудовой жизни.

А. ПОЗДНЯКОВА,  
слушатель школы репортеров «ВП».

день за днем

Награда

за труд

За достигнутые успехи в областном социалистическом соревновании по итогам прошлого года почетной награды удостоен коллектив горздравотдела.

На днях ему вручено переходящее Красное знамя и свидетельство коллегий облздравотдела и президиума обкома профсоюза. Отдельно высоко оценена и работа коллектива медсанчасти Атоммаша.

На торжественном собрании по случаю вручения почетных наград присутствовал заместитель председателя горисполкома К. С. Заходякин.

Э. ГАВРИЛОВА,  
слушатель школы репортеров «ВП».

Будем

достойны!

Торжественно отметили школьники города 69-ю годовщину Советской Армии и Военно-Морского Флота.

Повсеместно прошли уроки мужества. На встречу с ребятами пришли убежденные сединой ветераны и молодые парни, только что вернувшиеся со службы в армии.

В двадцать второй школе украшен и ем праздники стал парад октябрятских и пионерских отрядов. Строгим колоннами шли юнармейцы, присягая быть надежными защитниками родной страны. Лучшим отрядам, отличившимся в строевой подготовке, вручены грамоты.

Н. МЫТОВА.

Информирует руководитель

## ПРОВЕРЯЯ ЖИЛОЙ ФОНД

Близится к завершению большая работа по проведению сплошной инвентаризации жилого фонда города. В ней принимают участие 195 групп в составе работников производственно-эксплуатационных трестов, жилищно-эксплуатационных контрольно-домоуправлений, участковые инспектора отдела внутренних дел, общественность домовых комитетов, советы микрорайонов, ряд депутатов городского Совета.

Первые итоги этой работы дают основания заявить о серьезных недостатках и нарушениях в исполнении требований жилищного законодательства, правил проживания многих граждан в городе. В проверенных 49 домах (8 процентов жилого фонда города) выявлено: в 5 квартирах и комнате, граждане проживают без ордеров или вселительных, длительное время не заселены 2 квартиры и 11 комнат, проживающие без прописки 78 человек. Надо сказать спасибо секретарю сове-

та микрорайона № 15 Р. Г. Городничевой, мастерам, техникам-смотрителям и их помощникам из ЖЭК-2 ПЭТ Атоммаша Л. И. Свиридовой, ЖЭК-1 ЖКК треста «Волгодонскэнерго тр о й» В. Н. Ветровой, всему коллективу ЖКО опытно-экспериментального завода во главе с его начальником В. В. Денисенко за хорошую подготовку и проведение инвентаризации, грамотное оформление и своевременную сдачу в отдел по учету и распределению жилой площади всех требуемых материалов.

Однако не все проявилось такую организованность, дисциплину и профессионально грамотное решение поставленной задачи. Срывают сроки инвентаризации городской ПЭТ и ПЭТ Атоммаша, ЖКК треста «Волгодонскэнерго тр о й», ЖКО химзавода, консервного завода, мясокомбината, СУ-31, мехлесхоза, жилищно-строительные кооперативы.

Повсеместно не закончена проверка временных поселков и общежи-

тий города. Главная причина здесь в том, что заместители директоров предприятий и организаций передавали эту важнейшую работу подчиненным, не вникают в ее содержание, не используют свои права: там, где необходимо вмешаться и помочь, а где-то и заставить работать.

Контрольные проверки показывают, что в представленных в отдел материалах не полностью отражаются такие важнейшие вопросы, как пустующие квартиры или комнаты в квартирах, в т.ч. из-за несвоевременного их ремонта, вселившиеся самовольно или проживающие без ордера или вселительной, проживающие без прописки или прописанные в общежитиях, но не проживающие там, отсутствуют предложения о переселении из жилого фонда учреждений, организаций — все это не позволяет в полной мере упорядочить учет жилого фонда в городе, навести порядок в соблюдении предприятиями и организациями,

гражданами жилищного законодательства, паспортного режима, упорядочить нумерацию жилых домов, решить другие вопросы.

Другой причиной такого положения дел является слабая связь с широкой общественностью. Всем нам пока не удалось получить, учесть и проверить большую информацию, которой располагают советы микрорайонов, все депутаты, общественные домовые комитеты и их актив в каждом подъезде жилого дома, пенсионеры, граждане, дружинники, советы ветеранов микрорайонов. В оставшие дни этот недостаток надо устранить. Мы будем благодарны всем, кто сочтет необходимым дать письменную или устную информацию в ЖЭК, ПЭТ или отдел по учету и распределению жилой площади (ул. Ленина, 18).

В. КОКИН,  
заведующий отделом по учету и распределению жилой площади горисполкома.



Рейд «хозяйского глаза»

## ПЛОТИНУ — РЕКЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ!

С 10 по 20 февраля проходил областной декадик под девизом «Потерям энергии — заслон!». Цель декадика: проверка использования энергии, соблюдения лимитов и режимов энергопотребления, выполнения мероприятий по снижению нагрузок в часы максимума.

Итак, кто и как воздвигает заслон потерям электрической и тепловой энергии? Этим вопросом и задалась рейдовая бригада инспекторов Энергоназора. Представляем на ваш суд следующие адреса, цифры и факты:

**Факт первый.** Полдень. Солнечно. А в помещениях пассажирского автотранспортного предприятия (начальник Г. В. Шевченко) вовсю горит свет. За год примерно сто тысяч киловатт-часов сгорает впустую в рихтовочном цехе, в модуле для стоянки автобусов, в новостроящемся гараже. В том числе только на модуль для стоянки приходится около 90 тысяч лишних киловатт-часов. Их «берет» из электрической сети обогреватель мощностью 66 киловатт-часов. Причина? В период подготовки к зиме здесь не занимались ремонтом центрального отопления, оно не способно поддерживать необходимую температуру.

Дополнительный обогрев применяется и в лаборатории автоприборов, на это тратится еще семь с лишним тысяч киловатт-часов. Общий нерациональный расход электроэнергии на предприятии составляет около двухсот тысяч киловатт-часов в год. Сплошная цифра.

**Факт второй.** Бытовки и другие помещения первого и второго корпусов Атоммаша обогреваются помимо батарей центрального теплоснабжения дополнительными электрическими обогревателями. Их мощность — около 70 киловатт-часов. А если присовокупить и другие растраты энергии, которые допускаются в цехах первого производства (директор А. С. Коржов), то из таких фактов выльется большой поток растроченной энергии. На наших глазах в первом производстве для исправления брака сварщики использовали электроэнергию. За месяц у них набегают до пятидесяти тысяч киловатт-часов.

**Факт третий.** В мастерских «Гидроспец-

строю» среди бела дня горели одновременно 18 светильников. Невелика их мощность, всего 5 киловатт, но сколько их набегают за день, месяц! Начальнику управления М. И. Гордеву, видимо, и до нашего прихода было известно, что сварщики «берут» из электрической сети до двух тысяч дополнительных киловатт-часов. Причина известная — нет ограничителей холодного хода.

Заглянули на строящиеся объекты «Гражданстрой»: пожарное депо по улице Гагарина, дом № 169 в квартале В-5, аптека в квартале В-7. В присутствии народных контролеров подсчитали: общий нерациональный расход по управлению составляет более 370 тысяч киловатт-часов. Энергетика и СМУ-8 И. А. Баштанову и СМУ-11 В. С. Баженову лучше нашего известно, что на стройке и для обогрева вагончиков используются электронгревательные приборы. Для чего — понятно. А вот почему в обход правил, самовольно — не ясно.

**Факт четвертый** и не единственный. Найдется немало предприятий и организаций, экономно расходующих электрическую и тепловую энергию. Не допускают потерь, соблюдают лимиты на опытно-экспериментальном заводе, элеваторе, во многих цехах Атоммаша.

**Вывод напрашивается сам:** пора перегореть плотинной полноводные электрические реки. Напрасно руководители указанных предприятий думают, что запасы их неисчерпаемы.

**В. БАРАНОВСКИЙ,  
Н. ГАМАЮНОВ,  
В. ЯСТРЕБОВ,  
С. РУБЦОВ,  
инспекторы  
Энергоназора.**

Одного сбереженного киловатт-часа электроэнергии достаточно для производства:

- 40 килограммов угля,
- 34 килограммов нефти,
- 11 килограммов сыра,
- 10 килограммов макаронных изделий,
- 9 килограммов цемента.

## Минута плюс минута

Рационализаторы железнодорожной станции умеют беречь минуты. Если минуты умножить потом на вагоны, а их за сутки через станцию проходит великое множество, солидный временной отрезок получается.

Вот, например, составитель поездов Владимир Дорофеевич Дьяков сократил время обработки каждого вагона на две минуты. Он упростил привычную схему технологии маневровой работы на подъездных путях элеватора и порта. Годовой экономический эффект от внедрения этого рационализаторского предложения составил 2,6 тысячи рублей.

Около трех минут сэкономили на каждом составе старший электрик Павел Прокофьевич Паршуков и электромонтер Михаил Афанасьевич Иванов, разработав приспособление для дополнительного освещения. Применяется оно для того, чтобы списывать вагоны, не останавливая поезд, — на ходу.

А вот старший электромеханик Галина Яковлевна Адамова, электро-механик Надежда Григорьевна Бабакова и начальник вокзала Петр Филиппович Мордвинов занялись экономией уже наших с вами, «пассажирских», минут. Они внедрили в кассах коммутатор «Электроника». Экономический эффект от внедрения новшества составляет 3,6 тысячи рублей.

**Ю. ГРИГОРЬЕВА.**

## Адреса рачительных...

2,2 тонны горюче-смазочных материалов сэкономили с начала года водители Волгодонского специализированного автотранспортного предприятия по перевозке крупногабаритных грузов — «Спецтяжавтотранс».

В пересчете на деньги — это около двухсот рублей. Наибольшей экономии добились коллективы тракторно-экспедиционного отделения (начальник В. Г. Александров) и автоотряда № 2,

которым руководит С. А. Симоненко. Полторы тонны ГСМ занесли они в копилку бережливых. Такой результат достигнут за счет качественного ремонта транспортных средств, разработки более рациональных маршрутов.

Около ста шестидесяти киловатт-часов записала на свой лицевой счет экономии служба главного энергетика на опытно-экспериментальном заводе (исполняющий обязанности главного

энергетика В. Ф. Тищенко).

В том числе примерно 150 киловатт-часов сэкономлено в результате реконструкции заводской котельной, а именно: замены котла большой емкости на котел более рациональный в потреблении электроэнергии.

Внес свой вклад и отделе главного технолога О. В. Артамонова: внедрение в механическом цехе промышленных манипуляторов позволяет в год экономить до восьми тысяч киловатт-часов.

## ...и расточительных

Три с половиной тысячи гигакалорий в год составляет общий нерациональный расход тепловой энергии на мясокомбинате.

Львиная доля тепловых потерь приходится на котельную, куда не возвращается конденсат. Происходит утечка пара через сальники запорной арматуры. Растроченное тепло и пущенные на ветер деньги не волнуют

главного энергетика М. И. Морозова. На комбинате даже не считают удельных норм расхода тепловой и электрической энергии.

Около пяти сот гигакалорий в год составляют общие потери тепловой энергии на лесоперерабаточном комбинате.

Утечка тепла происходит через неисправную запорную арматуру дренажных систем, разру-

шенную теплоизоляцию паропроводов. Причиной потерь является также невозврат в котельную конденсата со станции перекачки, цеха приготовления смол, столовой.

**ПОКА ВЕРСТАЛСЯ  
НОМЕР.** Получен ответ от главного энергетика ЛПК В. Г. Питика: «Течи» в теплотрассе устранены. Создана бригада по ремонту теплосетей».

## Новатор

Есть категория людей, для которых добросовестный труд является главным условием полноценной жизни. Они не ставят много условий для выполнения очередного, привычного, сложного и важного задания, так как проблемы, возникающие при их выполнении, решают в основном сами.

К таким людям относится старший прораб участка ремонтно-механической службы УСМР Василий Алексеевич Лапин (на снимке). Под его руководством изготавливаются нестандартное оборудование, оснастка, различные приспособления, которые не мало времени экономят коллективу, ведут его к экономическому росту.

**Фото А. МАГЛЮЯ.**



## Свидетельство О БРАКЕ

## Рекламация на качество

— Нет рекламаций на эту продукцию, — сказал мне начальник ОТК химзавода Е. С. Прохоровский. — Мы не выпускаем брак за пределы завода.

В этом году действительно нет. Но в прошлом — была. Сам Евгений Степанович 26 декабря 1986 года на заводском дне качества сообщил: «На две партии моноэтаноламидов поступила претензия из Иваново». (Цитирую по протоколу — Т. Н.).

Иваново — это Ивановское производственное объединение «Химпром», один из крупных потре-

бителей продукции. К тому же с 1 января «Химпром» работает в условиях госприемки. О чем официально уведомлял своих поставщиков — Волгодонской химзавод — дважды: отнеситесь, мол, товарищи, внимательно, у нас госприемка.

Моноэтаноламиды — единственный вид продукции, на которую ОТК приходится составлять акты о браке. Но по количеству это своего рода чемпион. В прошлом году — пять актов. В этом — уже два. Первый — на партию в три тонны, второй — семь тонн.

Ставя своей целью не

**ВРУЧАЕТСЯ КОЛЛЕКТИВУ УЧАСТКА  
ПО ПРОИЗВОДСТВУ МОНОЭТАНОЛАМИДОВ  
ТРЕТЬЕГО ЦЕХА ХИМЗАВОДА ИМЕНИ  
50-ЛЕТИЯ ВЛКСМ. ТЕХНОЛОГ ЦЕХА  
С. Ф. ДЕМЬЯНОВ.**

**ОСНОВАНИЕ: АКТЫ О БРАКЕ,  
СОСТАВЛЕННЫЕ РАБОТНИКАМИ ОТДЕЛА  
ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ХИМЗАВОДА.**

в 1985-м. То есть, откладывая в сторону мешки с бракованной продукцией, контролер ОТК всякий раз ставит рядом с почетным пятиугольником большой вопрос. В третьих, один из главных потребителей «моно» работает с госприемкой.

Мы не случайно не называем сейчас ни одной фамилии конкретны х браковделов, хотя по каждому акту о браке изда ны приказы директора завода, где они указаны. Назовем их в следующих материалах, которые будут опубликованы в ближайших номерах газеты под рубрикой «Журналист ведет расследование».

**Т. НЕПОМНЯЦАЯ.**

## ШКОЛА НА ВОДЕ

Творчество наших читателей

### ПРОЩАНИЕ С ЛЮБОВЬЮ

Ветерок траву чуть-чуть колышет,  
Дремлет даль в полуденной тиши.  
Снова я в краю, в котором слышу  
Чуткой обостренностью души.

Как тут дивно нежилась закаты,  
И доныне свет их не остыл.  
Ах, каким я сильным был, крылатым!  
Как безумно, горячо любил!

Без высокой, пылкой этой страсти  
Не прожить мне было даже дня.  
Навсегда, казалось, это счастье  
Безоглядно выбрало меня...

Листья обмолоченные кружит  
Вечер возле дома твоего  
И тревожит сердце. Почему же?  
Как же так случилось? Отчего?

Что, с другим судьбу связавши вместе,  
Ты свой путь продолжила земной.  
И не стала ни моей невестой,  
Ни моей любимой женой?

Но тогда зачем же, не пойму я,  
От твоих не очень щедрых благ  
Майский мед горячих поцелуев  
С той поры остался на губах?

Снова в память нашу возвращаясь,  
Сжав в душе минувшие года,  
Я стою, с чудесным сном прощаясь,  
От меня ушедшим навсегда.

Сергей РЫЖКИН.

### Выставки

#### Пришлашь по душе

В творческом центре города открыта очередная выставка. Свои работы на нее представили фотографы А. Золотарев, К. Бильченко, В. Акулиничев, художник-дизайнер Р. Биласев, скульптор Е. Дердященко, живописец А. Хижки и другие. Это первая такая массовая по числу участников выставка. Судя по откликам, она пришла по душе волгодонцам.

Л. ВЛАДИМИРОВА.

### С любовью к природе

#### Помогите Типе

Типа — молодой мохноногий канюк. От природы хищная птица, занесенная в Красную книгу, но по натуре — добряк. Очень любит своих друзей — ребят со станции юных натуралистов. Пищу брал только с детских рук.

Однажды Типу уже спасали. На свалке близ города, запутавшись лапкой в арматуре, беспомощно билась птица громадными черными крыльями. Здесь бы и погиб красавец-канюк, если бы не случайный прохожий (имени и фамилии этого молодого человека мы, к сожалению, не знаем). Он не побоялся подойти к хищнику, доставил его в ветлечебницу.

Канюку сделали срочную операцию — ампутировали часть лапки (цевку). А дальше, куда девать беспомощную птицу? Ветеринары решили: лучше, чем у ребят городской станции юных натуралистов, канюку нигде не будет. Так отыскались у Типы заботливые, верные друзья.

Недавно ребята вынесли своего любимца на улицу. Решили: пусть подышит воздухом, почувствует приближение весны. Бережно усадили

Типу на нижнюю ветку дерева. Он благодарно поглядывал на играющих под деревом девочек и мальчишек. И вдруг... Сработал природный инстинкт. Его жизнь — небо, полет, степь. Типа взмахнул почти метровыми крыльями и стремглав взвился. Забыл канюк, а может, просто не хотел поверить, что у него только одна здоровая нога, что самостоятельно он не сможет приземлиться даже на дерево!

Кто-то из ребят успел заметить, что птица летела в сторону седьмого микрорайона. Девчонки и мальчишки обегали чуть ли не все близлежащие улицы и дворы, искали. И сейчас ведут поиски, что с Типой что-то случилось.

Если кто-то из горожан видел или знает о местонахождении необычной большой черной птицы — канюка, сообщите или верните ее ребятам со станции юных натуралистов (телефон 2-39-20, адрес станции юннатов: улица Ленина, 97).

Помогите, пожалуйста, ведь без юных друзей больной Типа погибнет.

И. МАКАШОВА.

### Объектив улыбается



### СЧАСТЛИВЧИКИ!



Фотошутка Г. ГОРБУНОВА.

### В час досуга

Редакция газеты «Волгодонская правда» совместно с городским отделением Всесоюзного общества филателистов объявляет конкурс:

## Что ты знаешь о филателии?

Условия конкурса:

1. За каждый правильный ответ на вопрос викторины начисляется 1 балл.
2. За правильно разгаданный кроссворд — 10 баллов.
3. Возраст участников не ограничен.
4. Победителей ждут призы, редкие почтовые сувениры и почетные грамоты.

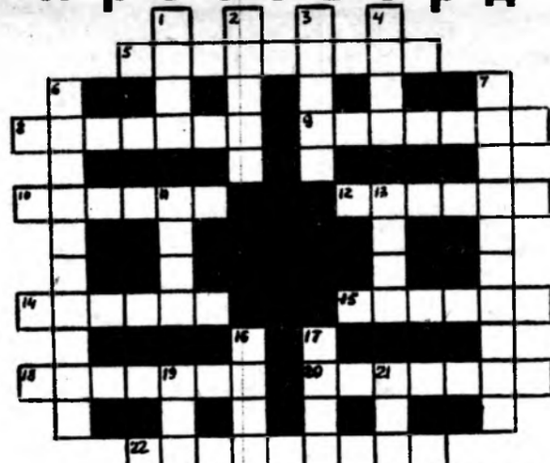
Ответы присылать по адресам: ул. Волгодонская, 20, «Волгодонская правда» или Волгодонск, почтамт, а-я № 10.

Последний день отправления 10 марта по штемпелю. Желаем успеха!

## Викторина

1. Когда и где была выпущена первая марка?
2. Что такое аэрограмма?
3. Что такое абляк?
4. Автор первой революционной марки РСФСР?
5. Кто был первым народным комиссаром почт и телеграфа?
6. На какой советской марке был впервые изображен атомный ледокол «Ленин»?
7. На какой советской марке изображено море Москвы?
8. На какой советской марке человек разговаривает с животным, о чем они говорят?
9. На какой советской марке есть стихи поэта-декабриста А. И. Одоевского?
10. На какой советской (не космической) марке есть надпись «Восток-2»?

## Кроссворд



По горизонтали: 5. Коллекционирование знаков почтовой оплаты. 6. Почтовый регистрационный список почтовых марок. 9. Наука, изучающая прошлое человечества. 10. Совокупность всех значений какой-либо величины. 12. Защитное гашение марок с целью помешать незаконному удалению с писем. 14. Птица отряда веслоногих, часто встречающаяся на марках соцстран. 15. Озеро в СССР. 18. Специалист, определяющий подлинность марки и ее оценку. 20. Название места, давшее имя самым популярным спортивным состязаниям. 22. Название регулярных международных филателистических выставок соцстран.

По вертикали: 1. Создатель первой почтовой марки. 2. Хвойный лес. 3. Выпуск почтовых марок, изданных по одному поводу или с одинаковым назначением. 4. Соединенные друг с другом марки, образующие вертикальные и горизонтальные ряды. 6. Дополнительный пикет или рисунок, нанесенный на ранее выпущенную марку. 7. Способ печати. 11. Автономная республика, входящая в состав РСФСР, выпускавшая свои марки. 13. Прибор для черпания бумажной массы при изготовлении бумаги. 16. Крепежная деталь. 17. Порода собаки на марке Венгрии выпуска 1967 года. 19. Млекопитающее, изображенное на марке Кубы выпуска 1964 года. 21. Народ Южной Америки, создавший одну из древнейших цивилизаций.

Зам. редактора В. ПОЖИГАНОВ.

Адрес редакции:

347340, г. ВОЛГОДОНСК  
ул. ВОЛГОДОНСКАЯ, 20

Газета выходит во вторник, среду, пятницу, субботу

редактора — 2-39-89, 9-53-22 (строит.), зам. редакторы — 2-36-31, 9-53-22 (строит.), ответственный секретарь — 2-48-33, ОТДЕЛЫ: партийной жизни — 2-34-49, 2-05-25, строительства — 2-12-48, 9-56-74 (строит.), промышленности и сельского хозяйства — 2-35-45, 2-49-27, писем — 2-49-61, 2-34-24, бухгалтерии (присл. объявлений) — 2-64-67, общественной приемной — 2-48-22, фотокорреспондента — 2-34-24.

Волгодонское полиграфобъединение Ростовского управления издательств, полиграфии и книжной торговли. Тел. 2-38-30  
Объем — 1 п. л. Печать офсетная.

Зак. 1167  
Тираж 33000

# 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