

ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

Орган Волгодонского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся Ростовской области.

Год издания 22-й

№ 144 (4088)

Суббота, 10 сентября 1977 года. Цена 2 коп.

На сооружении гиганта атомного машиностроения трудятся представители многих других строек, после завершения строительства которых пожелавшие продолжить любимое дело.

Монтажник Александр Туганов приехал в Волгодонск уже опытным строителем. До этого он работал на КамАЗе, а сейчас — один из опытных монтажников в бригаде Б. Г. Лопатина из СМУ-11 «Заводстрой».

На снимке: А. ТУГАНОВ.

Фото В. Яшина.

В ГОРКОМЕ КПСС

8 сентября в городском комитете КПСС состоялось совещание работников торговли и общественного питания. На совещании были рассмотрены вопросы работы предприятий торговли и общественного питания в свете решений областного штаба по строительству Атоммаша.

Работники торговли поддержали график, разработанный объединенным построением комитетом и парткомом треста «Волгодонскэнергострой» по продленной работе служб быта, торговли и общественного питания в период ударного двухмесячника «60-летию Октября — 60 ударных дней». Намечены мероприятия по организации продленной работы торговых предприятий на строительстве Атоммаша.

В совещании приняли участие первый секретарь горкома партии И. Ф. Учайев, председатель горисполкома В. Л. Гришин.

Грузы — стройке Рекорд

Недаром говорят: «Атоммаш строит вся страна». Непрерывным потоком идут грузы на Всесоюзную ударную. В среднем за сутки железнодорожники станции Волгодонская отправляют строителям около 75 вагонов.

А на днях смены маневровых диспетчеров Т. А. Крылова и А. В. Новохацкого установили своеобразный рекорд. Они отправили строителям завода-гиганта за сутки 168 вагонов для разгрузки. Это достигнуто благодаря четкому взаимодействию всех рабочих участка станции.

Лучшими в сменах за этот день называют старших приемосдатчиков Г. А. Новохацкого, И. А. Токину и приемосдатчиков Р. И. Рабоволу и Т. И. Бережнову.

П. СОКОЛОВ, наш внешт. корр.

Даешь Атоммаш!

До пуска осталось 55 дней

● Передовая читателя

ОТСТУПАТЬ НЕ КУДА

На стройке началась ударная юбилейная вахта — «60-летию Великого Октября — 60 ударных дней».

В прошлом году наша бригада была инициатором соревнования за досрочную сдачу корпуса № 3. В нынешнем сразу три коллектива из СМУ-10 «Заводстрой» выступили с предложением сделать досрочный пуск первой очереди Атоммаша нашим подарком к 60-летию Октября.

Цель очень высокая и достойная. Коллектив нашей бригады сердцем и делом поддерживает это начинание. Бригада успешно справляется с тематическим заданием первой декады сентября. Забетонировано 400 квадратных метров силовых полов; мы досрочно выполнили часть задания второй декады.

Сегодня наша бригада не «гремит» так, как в прошлом году. Но это не признак того, что отсырел порох в наших «пороховницах». Просто минувший год, предпусковой штурм третьего корпуса не прошли даром. В этой «школе» выросло много отличных бригад.

Но, к сожалению, надо сказать, что далеко не все бригады и службы прониклись духом ответственности за успех октябрьской вахты.

Непусковое настроение пока у СМУ-16, по вине которого мы теряем день за днем из-за медленного армирования фундаментов, из-за брака и переделок.

С первого октября на главном вводится ежедневное подведение итогов, как это было на третьем. Но дисциплина и качество в работе не придут по календарю. Они нужны сегодня.

Отступать некуда. Мы дали слово всей стране.

В. КУКАНОВ — бригадир, Е. ДУРАКОВ — профорг бригады плотников — бетонщиков СМУ-9.

Ударная вахта. День второй

ПОСВЯЩАЕТСЯ 1918 году ГЛАВНЫЙ КОРПУС

Победителем признан коллектив автоскреперистов УСМР, возглавляемый Н. А. Васильевым. В спривновании за наивысшую выработку в этой бригаде перевезено за сутки по 163 кубометра грунта при норме 91 кубометр.

ТЭЦ-2

Первенство удерживает бригада плотников — бетонщиков В. В. Мишина из СМУ-6. При норме 1,14 кубометра на человеко-день здесь смонтировано 1,47 кубометра плит.

ЖИЛЬЕ И СОЦКУЛЬТУРЫ

Здесь лучшей стала бригада плиточников А. П. Касаткина из «Волгодонскэнергожилстрой». На доме № 78 она выполнила по 13,4 квадратных метров работ на одного работающего при норме 3,6.

Главному диспетчеру УСМР тов. КУЗЬМИНУ:

ВАЛЕНТИН ВАЛЕРЬЯНОВИЧ! С НАЧАЛА СЕНТЯБРЯ НЕ ВЫПОЛНЯЕТСЯ РАССТАНОВКА МЕХАНИЗМОВ, УПРАВЛЕННАЯ ГЛАВНЫМ ИНЖЕНЕРОМ ТРЕСТА ТОВ БАЖЕНОВЫМ. ВМЕСТО ТРЕХ ЭКСКАВАТОРОВ-3222 ЕЖЕДНЕВНО РАБОТАЮТ ТОЛЬКО ДВА. ОБЕЩАННЫЕ ВАМИ НЕДОСТАЮЩИЙ ЭКСКАВАТОР 7 СЕНТЯБРЯ НА ГЛАВНЫЙ КОРПУС НЕ ВЫШЕЛ ИЗ-ЗА ОТСУТСТВИЯ ЭКСКАВАТОРА СРЫВАЮТСЯ СРОКИ РАБОТ СРАЗУ ПО ТРЕМ УПРАВЛЕНИЯМ: ОМОНОЛИЧИВАНИЕ КОЛОНН ПО СМУ-10, ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ПО УСМР, ЗАКРЫТИЕ КОРПУСА ПО «ЮЖСТАЛЬКОНСТРУКЦИИ».

Начальнику Волгодонского управления «Южстальконструкции» тов. БУЧКАНОВУ:

МОНТАЖНИКИ ВАШЕГО УПРАВЛЕНИЯ НЕ ЗАКРЕПИЛИ БАЛКИ НИЖНЕГО ПОЯСА ПО РЯДУ «Н» В ОСЯХ 60-37. ИЗ-ЗА ЭТОГО СРЫВАЕТСЯ РАБОТА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИКОВ, ЗАТЯГИВАЮТСЯ СРОКИ ПОДАЧИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В ЧЕТВЕРТУЮ ЗАХВАТКУ, ГДЕ В БЛИЖАЙШЕЕ ВРЕМЯ НЕОБХОДИМО ПОДКЛЮЧИТЬ ПОДСТАНЦИЮ НА 37-ОЙ ОСИ ДЛЯ НОРМАЛЬНОЙ РАБОТЫ ВСЕХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ И МОНТАЖНИКОВ «ЮЖСТАЛЬКОНСТРУКЦИИ».

П О Х О Д на монтаж

В соревновании комсомольско-молодежных коллективов главного корпуса за первый день 60-дневной юбилейной вахты (5 сентября) победителем признана бригада плотников-бетонщиков и к о в СМУ-10 Г. М. Фоменко. Этот коллектив перевыполнил суточное задание.

6 сентября первенство завоевала бригада плотников — бетонщиков этого же СМУ под руководством А. П. Кроткова, суточная выработка которой составила 99 рублей на человека при плановой — 51.

Лучшими по профессии в передовых бригадах признаны соответственно А. Васильев и А. Демидов.

СВАРЩИК ГОЛОВАЧЕВ

Очерк

Рассказывает начальник отдела главного сварщика завода Атоммаш

Петр Семенович ПРОШКИН:

— Оборудование, которое нам предстоит выпускать, очень сложное. Главное в технологии изготовления — сварка. Предусматривается применение наиболее прогрессивных ее методов: электронно-лучевая (и вынесенным лучом), автоматическая газовая электрическая «в щелевую разделку», автоматическая многослойная, а также автоматическая выплавка антикоррозионного слоя ленточным электродом шириной до 300 миллиметров.

Людей на сварку парогенераторов и корпусов атомных реакторов мы подбираем уже сейчас. Это — специалисты с большим стажем и высоким профессиональным мастерством.

...Над металлоконструкцией склонилась фигура сварщика. Вспыхнул ослепительный, иссиня-сизый вулканчик света. Ровный, слегка гудящий, треск металла человеку, сведущему в сварке, говорит о том, что варит мастер высокого класса.

Ровными дымящимися полукольцами, с тонкой темно фиолетовой коркой шлака застывает шов расплавленной стали.

В вилке держателя остается коротенький «окурочек» электрода. Стоп!

Знакомимся. Виктор Александрович Головачев, электросварщик Атоммаша.

В Зимовниках, где на обелиске высечено и имя его отца, погибшего в первый день Великой Отечественной войны, он закончил семь классов. После окончания курсов механиков в Ростове, приехал в Волгодонск. Поступил на опытно-экспериментальный завод. В 1956 году призвали на службу.

Стоял на вахте в штормовые дни и ночи. На кораблях закалился, возмужал, воспитал в себе ценные качества: взаимовыручку, чувство коллективизма, товарищества, постоянство характера. Как и каждый моряк, переписывался с дивчиной. Валентина Михайловна, ставшая потом его женой, подарившая ему дочерей.

В 1960 году Виктор возвратился с флота в Волгодонск на родной завод. Стал работать слесарем по ремонту дорожных катков. Там-то впервые и соприкоснулся с электросваркой. (Окончание на 2-й стр.)



Комсомолка Татьяна Мацевич работает лаборантом во ВНИИПАВ. Она хорошо освоила свою профессию, все лабораторные работы выполняет со Знаком качества. В лаборатории физико-химических исследований она одна из самых опытных лаборантов.
На снимке: Т. МАЦЕВИЧ.
Фото В. Яшина.

Волгодонским филиалом ВНИИПАВ разработана технология производства ряда катионных ПАВ, в том числе получения первичных, вторичных и третичных аминов, оксидов аминов, четвертичных аммониевых солей. Промышленного производства этих продуктов в настоящее время в СССР пока еще нет. Особенностью этих веществ является то, что они используются в таких специфических областях приме-

разработана технология производства некоторых четвертичных аммониевых солей, используемых в лакокрасочной промышленности в качестве модификаторов красок. Модификация масляных, эпоксидных и других красок четвертичными аммониевыми солями позволяет проводить окраску при неблагоприятных погодных условиях (в морось, дождь, при влажности воздуха более 91 процента) по мокрой ме-

В П НОВОСТИ

У УЧЕНЫХ ВНИИПАВ

ния, где их не могут заменить никакие другие вещества. Технологические процессы получения катионных ПАВ, разработанные в филиале ВНИИПАВ, защищены 15 авторскими свидетельствами. При организации промышленного производства катионных ПАВ экономическая эффективность разработанных технологий составит более десяти миллионов рублей ежегодно.

Авторы разработок С. А. Зеленая, А. С. Басов, А. А. Павлов, Н. В. Гущин, Н. К. Петрянова, П. С. Фахретдинов, Г. М. Пономаренко, Г. М. Шубина.

Филиалом ВНИИПАВ

таллической или бетонной поверхности. Модифицированные четвертичными аммониевыми солями краски успешно прошли промышленные испытания и уже широко используются на судостроительных и судоремонтных заводах. Следует отметить высокую экономическую эффективность применения этих веществ в лакокрасочной промышленности. Использование в 1976 году только на одном из судоремонтных заводов Владивостока опытной партии четвертичной аммониевой соли весом 750 килограммов дало экономический эффект 246 тысяч рублей.

ПОСВЯТИЛИ КОМСОМОЛУ

Пятьдесят молодых рабочих УСМР приняли участие в комсомольско-молодежной эстафете, посвященной дню рождения комсомола. Трасса эстафеты проходила по улицам старого города. Она была разбита на десять этапов: три женских и семь мужских.

В трудной и веселой борьбе победили комсомольцы СМУ-7, на втором месте команда СУМР-2, на третьем — команда управления ремонтно-технической службы.

А. КАТАМАНОВ, начальник ПТО СУМР-1.

ИДЕТ ДЕКАДНИК

ОВОЩИ В РАБОЧЕМ ЦЕХЕ

Завод Атоммаш. Здесь много впервые. Впервые организован и магазин в корпусе № 3 по продаже даров степной земли. Здесь в достаточном количестве помидоры, морковь, перец, свекла, баклажаны, лук. Ежедневно более тонны овощей приобретают рабочие молодого завода.

На заводе организована бригада по закупке бахчевых и картофеля в пяти совхозах Цимлянского района. Наиболее крупные поставки идут из колхоза

имени Карла Маркса и совхоза «Добровольский». Ежедневно в совхозы уходят машины, ежедневно 20 атоммашевцев - заводчан работают на уборке овощей. Картофель, собранный заводчанами, стоит 8—12 копеек килограмм. Сейчас идет закупка согласно поданным заявкам.

Ежедневно в столовую завода завозятся свежие овощи. К обеденному столу у рабочих всегда есть

салаты из помидоров и огурцов.

За три дня работы магазина продано 3,5 тонны овощей, по 9 тонн арбузов и картофеля.

Согласно предварительным данным в течение сентября все рабочие завода будут обеспечены на зиму овощами, картофелем, луком, бахчевыми.

С. СИМОНЕНКО, председатель завкома профсоюза.

СВАРЩИК ГОЛОВАЧЕВ

Очерк

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

Федор Гаврилович Буравлев, его первый наставник, ныне пенсионер, но по-прежнему работающий, заметил тату Виктора к сварке, стал поддерживать, помогать. Когда из бригады ушел сварщик, Головачев попросился на его место.

Рассказывает Виктор Александрович ГОЛОВАЧЕВ:

— С тех пор я варю. Читал книги по теории сварки, набил руку, приглядывался к опытным мастерам, вникал в тайны этой интересной профессии. Росли разряды, а казалось, что неизученного в этом деле становится больше. Освоил газовую, ознакомился с работой по цветным металлам...

А когда появились «первые колыхаки», когда только заговорили о теории, потянуло к большому делу, хотя и жаль было расставаться с коллективом.

Начинали с голого места. В степи гуляли ветры, шумел сухой бурьян... А потом «застолбили» стройплощадки и — пошло-поехало! Растворо-бетонный узел, арматурный двор, столярный цех, мехмастерские. Всего не перечтешь. Много прошло через наши руки металла, тонны электродов сожгли и, как говорится, не один пуд соли съели вместе с однокашниками. Всяко бывало: и радости, и горе, праздники и победы. Интересная штука — стройка, всегда что-то новое, вечные проблемы, постоянная напряженность. Где бы ни был, чтобы ни делал, а в голове — стройка, огни сварки.

Три года подряд избирали строителя Головачева членом объединенного постройкома, где он возглавлял жилищно-бытовую комиссию, самую трудную и сложную. Неподкупным, строгим, но справедливым слыл он у рабочего класса, прямой и настойчивым — у руководителей.

...Сколько лет прошло с того тяжелого случая, а благодарная память не забывает душевной доброты, сердечности, человеческой теплоты.

— Та женщина и сейчас здоровается со мной. Хотя встречаемся очень редко, а на стройке и Атоммаше стало больше двадцати пяти тысяч человек. А было это так. Трагически погиб муж. Осталась с двумя детьми. Жили в Цимлянске, на квартире. Нужно было добиться, чтобы за ней сохранилась очередь мужа на квартиру на стройке...

Визиты Виктора Александровича «по начальству», юридические консультации, беседы с прокурором, отстаивание ее благополучия в постройкоме убеждали в том, что человеку в беде

прежде всего нужна помощь, участие в его судьбе. Получила квартиру. Живет в Волгодонске.

...Сварщик Головачев, работая на стройке, зарплату получал больше, чем теперь на Атоммаше. Квартиру имеет давно: «зарабатывать» ее не нужно на заводе. До работы из дому ему было 10 минут ходу. А сейчас он встает в шесть утра, на автобус пробивается, помогая локтями (а что поделаешь, пока транспорт в городе проблема).

Востроженным ульем гудит громадный третий корпус. Кругом — чистота, простор, много света, современные станки. На стендах и диаграммах, таблицах и графиках — показатели социалистического соревнования, нормы-выработки, итоги выполнения, планы на будущее. Фамилии передовиков и новаторов, рационализаторов и изобретателей лучших по профессии, активистов и общественников. На многих стендах, в списках комиссий встречаю фамилию В. А. Головачева. Там, где написано «Кто сегодня впереди», она — на первом месте. В «Лучших по профессии» — тоже.

Высокой самодисциплины, исполнительный, примерный коммунист. Отличный наставник. Так охарактеризовала Виктор Александровича заместитель секретаря парткома завода А. И. Данилова.

Рассказывает Иван Никитич КАЛАБУХОВ, начальник производства завода.

— Головачева я знаю два года. Цех нестандартизированного оборудования, куда пришел опытный электросварщик, представлял весьма непривлекательный вид. Нужен был толковый бригадир, способный возглавить монтажную группу. Выбор мы остановили на нем. И не ошиблись. Я поражаюсь его энергии, умению работать с людьми, личным примером увлекать товарищей за собой, на большое дело. Огромный заряд силы и воли излучает постоянно этот человек. Я сам голосовал за то, чтобы его включили в кандидаты по сварке парогенераторов атомных реакторов. Авторитетные специалисты тщательно отбирали дипломированных мастеров «огненного шва» для будущей работы. Головачев был назван первым.

Позже, когда мы встретились со сварщиком, он говорил:

— Реакторы меня привлекают своими габаритами и сложностью работы на них. Ответственность. Сейчас у меня шестой разряд. Это потолок в нашей профессии. Но разве я все постиг? Конечно, кое-что знаю и умею, но парогенераторы атомных установок, — это же со-

вершенно новая и необычная технология. Громадные корпуса парогенераторов, атомных реакторов, некоторые узлы будут достигать 1000 тонн! Толщина стенок до 900 миллиметров. Это ли не сила!

С восторгом и убежденностью он рассказывает о перспективах развития сварки на Атоммаше.

— Будем варить в аргоне, углекислом газе и даже в вакууме. Плазменная резка металлов тоже предвидится. И кругом — нержавеющая сталь. Вот здорово! А какая сварочная техника и оборудование. И все нужно освоить, изучить, научиться управлять ею. Уму непостижимо. А надо... Ведь нигде — во всем мире! — пока нет ничего подобного. Вот что значит Атоммаш! Я, конечно, знаю: у нас много крупных интересных заводов, но... Сварки такой — нигде. Недавно я разговаривал с одним «варилкой» — он на нашем заводе — сильный мастер: со спутниками и космическими кораблями имел дело. Рассказывал, какая тонкая работа, а когда прослышал про реакторы Волгодонска, сюда примчался. Чувствуешь, какие «зубры» собираются тут? Так, что реактор эт нас не уйдет. Сделаем, как и раньше. Подучимся, вот и даешь атомный.

— Виктор Александрович, — спросил я его в последнюю нашу встречу, — скоро два года, как ты работаешь на Атоммаше. Пришел на него первым, а вышло на нем около пяти тысяч человек. Сверхплановой продукции выпущено больше чем на 150 тысяч рублей. Скоро новая очередь войдет в строй, затем вторая, пойдут с конвейера парогенераторы, реакторы. Все это сложно, трудно, интересно. А что оставило в твоей памяти наиболее глубокое впечатление? Какие события взволновали тебя?

— Шестнадцатое апреля я еще отдыхал после ночной смены, когда за мной приехали с работы. Говорят, вызывает начальника производства. Давно все ломал голову: зачем я им понадобился? Что случилось? В тот день мне сказали, что я выдвинут кандидатом в электросварщики парогенераторов атомных реакторов. Вот это здорово! И еще в тот же день, а это был Всесоюзный коммунистический субботник — 16 апреля 1977 года — мы смонтировали первый токарно-винторезный станок на главном корпусе. И, наконец, тогда же мне доверили выступить с трибуны многолюдного митинга. А самое главное все же то, что мне доверили варить реакторы.

Виктор Александрович рассказал, как обсуждали проект Конституции. Свою точку зрения высказал четко и твердо.

— Наша Конституция — это наша жизнь, а жизнь у нас сильная. Всего можно добиться. Превыше нас даны огромные. И нам не мешают никакие нейтронные бомбы и крылатые ракеты. США гребят деньги на обочине, а мы средства расходует на улучшение условий, на благосостояние советских людей. Мы — за мирный атом и войны не допустим. Так-то!

А. КАЛАБУХОВ, сотрудник ОНТИ Атоммаша.

Договор плюс комсомольское участие

В Ростове между комсомольскими организациями проектно-конструкторского института «Атомконтломаш» и института «Ростовгражданпроект», которые вошли в состав областной сквозной комсомольско-молодежной смены отличного снабжения и обслуживания строителей и рабочих Атоммаша, заключен договор о социалистическом соревновании по шефству над Всесоюзной ударной комсомольской стройкой Атоммаша.

В договоре предусматриваются следующие показатели, по которым подведут итоги:

- качество и сроки выполненных для Атоммаша работ;
- эффективность внедрения разработок на заводе и объектах культурно-бытового строительства;

степень содействия научно-техническому прогрессу, развитию творческой активности у молодежи Атоммаша; проведение конкурса на лучшую организацию социалистического соревнования между комсомольско-молодежными коллективами и бригадами институт.

Это уже четвертый договор между отраслевыми бригадами сквозной комсомольско-молодежной смены. Цель его — дальнейшая активизация строительства главного корпуса Атоммаша.

А. БОЧАРОВА,
председатель областного
совета сквозной
комсомольско-молодежной
смены.

В партийных организациях Волгодонска

▲ «ОБ ИТОГАХ работы коллективов за семь месяцев и задачах коммунистов по завершению строительства объектов первой очереди завода Атоммаш» — с такой повесткой прошло партийное собрание в управлении строительства «Заводстрой». Намечены конкретные меры по обеспечению своевременного ввода в действие пускового комплекса главного корпуса.

▲ ПАРТИЙНЫЙ комитет организаций «Минмонтажспецстрой» в Волгодонске в порядке контроля заслушал вопрос о выполнении своего постановления от 11 мая текущего года о ходе строительства собственных баз и жилья хозяйственным способом.

▲ НА СВОЕМ очередном заседании партком треста «Волгодонскэнергострой» утвердил инициативную группу по развертыванию движения «Работать без отставших» во главе с кандидатом в члены КПСС начальником планового отдела В. П. Мирским.

Были также обсуждены вопросы о работе диспетчерской службы по обеспечению выполнения юбилейных социалистических обязательств коллективами подразделений треста и его субподрядных организаций и отчет партбюро и администрации ЖКК о работе по подбору, расстановке и воспитанию кадров.

▲ О ТОМ, что делается по развитию движения «Работать без отставших», на очередном заседании парткома Восточных электрических сетей отчитались руководители служб связи, релейной защиты и электротехнического цеха ТЭЦ-1 А. В. Миняев, Ю. Я. Стам и Б. Я. Барам.



Оценка — «отлично»

Бригада А. Доспехова из управления «Южстальконструкция» монтирует кровлю для блоков покрытия главного корпуса Атоммаша. Все работы выполняются с хорошим качеством.

На снимке (слева направо): монтажники **Н. ОБРЯЗЧИКОВ, В. КАТЮКОВ** и **Звеновой П. ДОМОРОЩИН.**

Фото В. Яшина.

ПОЧЕТНЫЙ ЗАКАЗ

В НАЧАЛЕ СЕНТЯБРЯ коллектив опытно-экспериментального завода отправил очередную партию различных металлоконструкций, изготовленных по заказу АТОММАШЕВЦЕВ.

Вместе со всей страной волгодонские машиностроители принимают непосредственное участие в сооружении завода-гиганта на Дону. Получив заказ на изготовление шестидесяти тонн металлоконструкций для повозстройки, они взяли обязательство выполнить его к первому ноябрю. Потом, учитывая темпы стройки, приняли решение сократить срок на двадцать дней.

Коллективы опытно-экспериментального участка и кузнечно-заготовительного цеха, возглавляемые И. Г. Качановым и В. С. Головановым, выдали часть металлических изделий. Сейчас они прилагают усилия к тому, чтобы полностью выполнить почетный заказ к имми же намеченному сроку.

И. САШКИН.

Разработана технология получения флотореагентов, используемых для флотации молибдена и вольфрама из сбросных растворов, образующихся при производстве этих металлов. Для флотации калийных руд. Технология защищена тремя авторскими свидетельствами. Экономическая эффективность этих флотореагентов при их внедрении в промышленность составит несколько миллионов рублей.

Разработана технология производства экстрагентов цветных, редких и благородных ме-

После организации в стране промышленного производства экстрагентов экономический эффект от их использования резко возрастает.

В филиале разработана технология производства некоторых четвертичных аммониевых солей — модификаторов каолинов и бентонитов. Эта технология защищена авторскими свидетельствами.

Каолины, модифицированные этими четвертичными аммониевыми солями органокаолины, используются для замены в промышленных рецептах резины — технических изде-

«ВЛ» НОВОСТИ У УЧЕНЫХ ВНИИПАВ

таллов. Их использование позволяет извлекать ценные и благородные металлы, содержащиеся в небольших количествах в минералах. С помощью этих экстрагентов можно проводить не только извлечение сумм металлов, но и их разделение, что особенно важно при переработке сложных полиметаллических руд. Процессы производства экстрагентов и процессы экстракции различных металлов защищены авторскими свидетельствами. Использование в 1975 году небольшой опытной партии экстрагентов, синтезированной в Волгодонском филиале ВНИИПАВ для разделения двух ценных металлов, на одном из горно-металлургических заводов дало экономический эффект 184 тысячи рублей.

Их использование вместо дорогостоящей импортной синтетической белой сажи. Замена белой сажи органокаолином в производстве спортивной обуви на предприятиях «Союзобувпрома» позволит сэкономить более трех миллионов рублей. На основе бентонитов, модифицированных четвертичными аммониевыми солями, получают инертные эмульсии, используемые в буровых растворах для улучшения технико-экономических показателей бурения при нефтедобыче. Проводились промышленные испытания опытных партий модификатора, синтезированных в Волгодонском филиале ВНИИПАВ, в объединении «Ставропольнефтегаз», в Прикарпатье. Показана высокая эффективность нового способа бурения нефтяных скважин.

ЧЕТЫРЕ ИСТОРИИ

1. Трудный хлеб

Сейчас Раиса Андреевна Белоусова — прабабушка, ей теперь 65 лет. В военные годы она была молодой и красивой женщиной. Только на фотографии тех лет красота на Раисинном лице вместе с печально накинутых на ее женские плечи трудных испытаний.

В сорок третьем погиб муж — Григорий. Смертью храбрых...

Были слезы и рыдания, и еще жестче сжимались ее губы, еще больше работала она, собирая выстраданные слезами, потом и тяжким трудом желтые спелые колосья хлеба. Весь день трудилась со старшими сестрами Машей и Леной.

Урожай были малые. Падал скот. Не хватало тогда хлеба. Ох, как им хотелось ржаной краюхи, смешанной с овсянками. Они получали по 100 граммов хлеба на трудодень. Всего сто граммов...

Андреевна вспоминает многое. И текут по ее щекам слезы, и глубже становятся морщины, а в памяти встают те трудные холодные военные зимы,

когда так хотелось этих 100 граммов трудного хлеба.

2. Маленькая Юля

Она защищала Родину. Она на всю жизнь осталась солдатом. Спустя три десятилетия после войны, Юлии Трофимовне Качуриной пишут ветераны: «Недавно на партийном собрании я призывал всех коммунистов включиться в работу с детьми. И привел вас в пример. Я сказал так: «Прикована коммунистка к постели. Отнялись ноги и правая рука. Только работает сердце. Но осталась у нее голова, левая рука и комсомольский огонь в груди. И вот эта коммунистка ведет воспитательную работу с детьми...»

«Юлия Трофимовна! Вы взяли правильный курс в жизни — бороться за жизнь, трудиться, приносить пользу нашей стране».

Идут и идут письма по этому адресу: г. Волгодонск, ул. Ленина, 10, кв. 5.

Шел 1942 год. По призыву ЦК ВЛКСМ Юля пошла в Сталинград. Она стала солдатом. Один раз

и на всю жизнь.

На поле боя, под пулями и снарядами ремонтировала танки Т-34. «Лечила» боевые машины, чтобы они снова шли в атаку.

Ей тогда было чуть больше двадцати лет. Девушки танкисты любовно называли «Наша маленькая Юля».

В сорок четвертом ее ранило. После излечения оставили в госпитале. Здесь начались новые испытания.

Много теперь братьев по крови у нее. Юля давала свою кровь для раненых. И потом, падая от слабости, кормила с ложечки тяжелораненых.

Она видела смертников концлагеря Освенцима. — Люди бежали к нам, обнимали, целовали, плакали. — вспоминала потом Юля.

А рядом с бараками лежали огромные копны волося. Смотреть страшно.

Истощенным детям по крупинкам дала Юля свой паек. Они брали эти хлебные порции бережно, боясь рассыпать и крошку хлеба. Хлеб для них был всего дороже. Хлеб стал жизнью для маленьких узников Освенцима.

(Окончание на 4-й стр.)

БЛАГОУСТРОЙСТВО ЗА ЛУЧШУЮ ТЕРРИТОРИЮ

Наш трест «Волгодонскводстрой» — шеф квартала № 6 (улицы Морская, ул. 50 лет СССР, ул. 50 лет ВЛКСМ, ул. Ленина). Вместе с нами в доле участия шефствуют над дворами этих улиц химический завод, лесопереваляющий комбинат, «Ростсельстрой», ВНИИПАВ, СУ-31, горнокоммухоз и два жилищных строительных кооператива «Химик» и «Дружба».

Главной нашей заботой было и остается благоустройство дворовых территорий, улиц и тротуаров, оформление фасадов домов, освещение. Что же успел сделать «Волгодонскводстрой» по плану комплексного благоустройства?

Мы выполнили большие объемы по очистке и приведению в рабочее состояние сбросной канавы вдоль автострады по улице Морской. Для того, чтобы очистить, освободить улицу Ленина от ливневых стоков, были заложены сбросные трубы, через которые вода с улицы поступает в сбросную канаву. Однако работы по ливневой канализации еще не закончены, и мы продолжаем вести их.

На закрепленной за трестом территории квартала № 6 были сделаны две бытовые площадки, две стоянки для автомашин, установлено на игровых детских площадках двое качелей, песочницы, зонты, скамейки и т. д. Главное — мы организовали агитплощадку во дворе дома № 78 по улице Морской.

Одним из важных вопросов работы по благоустройству был вопрос: освещение улицы Ленина. Сейчас здесь установлены опоры, и в скором времени будут полностью закончены работы по освещению участка от улицы 50 лет СССР до площади Победы.

Для успешного проведения работ по благоустройству в канун праздника были составлены мероприятия, которые помогли нам сконцентрировать все силы на работы, связанные с праздничным нарядом города.

Главная наша задача — к 60-летию Октября привести в образцовый порядок автостраду: спланировать газоны, посадить около 50 деревьев, привести в порядок прилегающие территории.

Коллектив нашего треста включился в смотр на лучшую территорию по благоустройству. Созданы смотровые комиссии. Вопросы благоустройства закрепленных территорий подшефного квартала обсуждались на расширенном заседании парткома. Задачи, определенные комплексным планом благоустройства, решением парткома треста будут выполнены. На это нацелен весь наш коллектив.

И. ХАРИТОНОВ,
заместитель
управляющего
трестом.



● НА ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ.
● ПРИГЛАШАЕМ В САМОДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.
● СПОРТИВНЫЕ ВЕСТИ.
● В ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ.

ДЛЯ СЕЛЬСКИХ ТРУЖЕНИКОВ

Атоммашевцы выполняют заказ Веселовского совхоза Семжкаркорского района по изготовлению навесов для хранения стеклотары. Работу ведет бригада коммуниста Анатолия Яковлевича Козьменко. Коллектив цеха нестандартизированного оборудования изготовил

также 25 колонн на 12 тысяч рублей. Общая же стоимость заказов составляет 40 тысяч рублей. На 11 тысяч продукции уже отправлено. В августе все заказы труженников донских полей будут выполнены.

А. САВЕЛЬЕВ.

РОВЕСНИЦЕ ОКТЯБРЯ

Во Дворце культуры «Юность» в сентябре проводится месячник, посвященный 60-летию со дня рождения советской милиции. Подробности сообщает заведующая культмассовым сектором Татьяна Кушнир:

— В минувший вторник уже прошла встреча работников уголовного розыска со старшим инспектором Сергеевым, начальником уголовного розыска Шевченко под девизом «Рыцари мирных будней». Завтра мы приглашаем горожан на киносеанс, посвященный столетию со дня рождения Ф. Э. Дзержинского «Слово о железном Феликсе».

14 сентября состоится устный журнал «Солдаты порядка». В одной из страниц его подполковник Мурзин познакомит присутствующих с работой городской милиции. На другой — художественный фильм «Факт биографии».

Беседу с трудными подростками проведут работники детской комнаты милиции Перцев и Белякова.

24 сентября перед работниками милиции выступит вокально-инструментальный ансамбль Дворца культуры. И закончится месячник 30 сентября заключительным вечером, посвященным ровеснице Октября — славной советской милиции.

ОСЕНЬ — ПОРА УЧЕБЫ

«ВП» НОВОСТИ

Выбирай специальность

Двадцать пять человек — выпускники волгодонских средних школ и молодые рабочие Атоммаша — направлены в город Ленинград учиться в институте на факультеты: технологии машиностроения, технологии оборудования сварочных производств и производство и монтаж оборудования атомных станций. Через пять лет молодые специалисты вернутся на завод с дипломами инженеров.

В августе на заводе Атоммаш был проведен двухдневный семинар с организаторами технической учебы в цехах и отделах. Инженеры отдела технического обучения С. И. Шенелев, А. К. Митюков и Л. В. Жесткова познакомили слушателей с организацией и формами ведения технической учебы и с методическими разработками. На семинаре присутствовало 25 человек.

Пятьдесят инженеров с завода Атоммаш и строительных организаций города зачислены на третий курс Новочеркасского политехнического института в Волгодонской филиал на факультет «Производство и монтаж оборудования атомных станций». Через три с половиной года они получат второй диплом о высшем образовании.

Двадцать лучших инженеров завода Атоммаш направлены в Москву учиться на девятимесячные курсы повышения квалификации. С 1 октября в Московском энергетическом институте начнутся занятия.

На заводе Атоммаш 23 человека обучаются по двухгодичной программе по специальности дефектоскопия. Практику учащиеся будут проходить на заводах Минэнергомаши. По окончании учебы специалисты будут работать в ЦЛНИМБ (центральной лаборатории неразрушающих методов контроля).
А. АЛЕКСАНДРОВ,
наш внешт. корр.

В нашем профессионально-техническом училище в этом году будут учиться не только выпускники волгодонских школ, но и ребята из Мартыновского, Зимовниковского, Цимлянского районов, даже из Архангельской области.

После трех лет учебы и практики на Волгодонском химическом заводе ребята получают вместе с дипломом о среднем образовании диплом специалиста: аппаратчика широкого профиля нефте-химической промышленности, слесаря по ремонту оборудования и обслуживанию технологических установок, лаборанта химического анализа и другие.

За шесть лет училище подготовило около 800 специалистов для работы на химических заводах и других предприятиях. Мы гордимся такими выпускниками, как К. Рябоволова, Н. Чумакова, Н. Нефедова, Т. Егорова, Т. Кириченко и

многие другие.

В прошлом учебном году училище выпустило 150 человек. Среди них были и ребята, которых мы готовили для работы на стройках, в частности, слесари промвентиляции.

В этом году тоже организована группа из 19 человек для обучения этой специальности.

Волгодонской химический завод проявляет большую заботу о подготовке кадров. Здание училища реконструировано. Сейчас обучение будет вестись в 17 кабинетах (а в прошлом году их было 8), сделаны две мастерские и т. д.

Коллектив педагогов с большим энтузиазмом приступает к работе. Преподаватели сделают все для того, чтобы из стен нашего училища выходили настоящие специалисты и настоящие люди.

В. СИЗОВ,
директор ГПУ-62.



НА ДОНУ. Рисунок Л. Лазарева.

Пресс-справка

СКУЧАТЬ НЕКОГДА

Всех, кто не хочет скучать в свободное время, Дворец культуры «Юность» приглашает в кружки художественной самодеятельности — танцевальный, драматический, духовой, вокально-хоровой. Кроме того, здесь работают вокально-инструментальные ансамбли «Дончанка» и «Веселяне».

Многие ребята найдут во Дворце культуры занятие по душе. К их услугам также три кружка — танцевальный, духовой, вокально-хоровой, студия художественного слова, вокально-инструментальный ансамбль «Школьные годы».

Начало занятий в кружках с 17 часов.

Т. КУШНИР,
заведующая культурно-массовым сектором Дворца культуры «Юность».

СПОРТ

НА ВСЕСОЮЗНОЕ ПЕРВЕНСТВО

В августе в городе Советске Калининградской области прошло первенство Центрального совета ДСО «Труд» по классической борьбе среди взрослых.

В соревнованиях принял участие мастер спорта из Волгодонска Валерий Козичев. В результате пяти напряженных дней соревнований он занял второе место и получил право на участие в пер-

венстве Всесоюзного совета ДСО профсоюзов, которое состоится в сентябре в городе Клайпеде (Литовская ССР).

В. СЫСОВЕВ,
тренер горсовета ДСО «Труд».

ВПЕРЕДИ — ХИМИКИ

На стадионе «Строитель» прошли соревнования по легкой атлетике в зачет летней спартакиады горсовета ДСО «Труд».

Первое общекорпусное место, а также первое место среди женских и мужских команд занял коллектив химзавода. На втором месте — Атоммаш, на третьем — УС «Заводстрой».

Отличный результат в беге на сто метров показала Наталья Сахарова (УС «Промстрой»), а в беге на 500 метров — Лидия Персиянова (ВХЗ).

А. ДЕПТЯРЕВ,
председатель горсовета ДСО «Труд».

ЧЕТЫРЕ ИСТОРИИ

3. На обороне Ленинграда

Федор Васильевич Кравцов теперь — директор школы.

В тот далекий 41-й год он встретил врага, команду зенитным орудием. Всею блокаду он стоял на боевом посту, защищая небо Ленинграда.

Два долгих года получал он по кусочку хлеба и похлебку — это было лучшее, что давал Ленинград своим защитникам.

К концу блокады в его расчете осталось только двое. Он — командир орудия, и наводчик. Остальных забрала цинга. У Федора опухли ноги, а по телу пошли пятна. Его эвакуировали в госпиталь по «дороге жизни».

Когда ехали через Ленинград, он видел, как остоившееся население расчищало город. На улицах лежали замерзшие группы

группы вывозили штабелями. Вывозили прекрасные когда-то люди — защитники Ленинграда. Им тогда не хватило для жизни кусочка блокадного хлеба.

4. История последняя

Эта история — самая короткая.

В тот день жители дома № 64 по улице Ленина обнаружили в мусорном ящике 10 килограммов прекрасного печеного хлеба. Кексы, рулеты, булочки, бублики — все это было кем-то выброшено.

Всего — десять килограммов.

Если заняться математикой и высчитать, на сколько человек хватило бы по нормам военного времени этого хлеба — окажется крупная цифра — 100.

За ней, этой цифрой — люди. Значит, сто человек прожили бы в Ленинграде

еще один день.

Тот, кто выбрасывал хлеб, быть может, не сознавал тяжести своего поступка.

Не знал цену хлебу, солонему от материнских слез. Не видел истощенных детей Освенцима.

Мы не имеем права забывать. Даже если нам никогда не приходилось получать по карточкам 100 граммов черного хлеба в блокадном Ленинграде.

ЧЕТЫРЕ истории о разных людях, разных годах рассказаны не случайно.

Может быть, вы вспомните когда-нибудь наш рассказ, задумаетесь, какой ценой достался хлеб маленькой Юле, сестрам Рансы Белоусовой, защитникам Ленинграда.

Может быть, тогда вы не бросите лишний кусочек хлеба. Потому, что не может быть лишним хлеб.

А. ВОРОБЬЕВ,
наш внешт. корр.

ЧТО, ГДЕ, КОГДА?..

10—11 СЕНТЯБРЯ

Кинотеатр «Восток», «Несовременность» и «Е». Для детей. 11 — «Булочка».

Летняя площадка. 10 — «Корона Российской империи» (2 серии). 11 — «Заговор послов».

ДК «Октябрь». 10 — «Восхождение». 11 — «Последний подвиг Камо».

22 квартал. 10 — «Девушки должны выходить замуж» (2 серии). 11 — «Шестое июля». Для детей 10 — «Как верблюжонок и ослик в школу ходили». 11 — киноспектакль «Медвежий цирк».

Пос. Красный Яр. 10 — «Отпуск, который не состоялся». 11 — «Почтовый роман» (2 серии).

Редактор
В. АКСЕНОВ.

НАШ АДРЕС: 347340.
г. Волгодонск, ул. Советская, 32-34.

«ГОРЬКО!»

Семью Масютиных в хуторе Красный Яр знают многие. Вся жизнь Петр Тихонович и Матрена Петровна честно трудились. Вырастили четверых детей.

На днях в их небольшом доме собрались дети и внуки, родные и друзья, соседи, чтобы поздравить супругов Масютиных с золотым юбилеем. Полвека прошагали они бок о бок, сохраняя мир да любовь в семье.

М. КОЛЕСНИКОВА.

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