

# Навстречу 49-й годовщине Великого Октября

49-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции будет праздновать в этом году наш народ. К этой знаменательной дате уже сейчас готовятся замечательные трудовые подарки. Славными делами решил встретить этот день коллектив сероуглеродного производства комбината искусственного волокна. На днях он выступил инициатором, взяв на себя новые повышенные обязательства.

Выполнить одиннадцатимесячный план к 7-ому ноября — таково слово передового коллектива. И взятые обязательства уже превращаются в реальные дела.

Недавно здесь рапортовали о досрочном выполнении полуторового плана. Сейчас вновь подтвердили свои слова, выполнив июльский план на 133,5 процента.

Сероуглеродчики, следя почину передовых московских и ленинградских предприятий, поставили задачу добить-

ся лучших мировых стандартов по выпуску продукции. Эта задача решена положительно. Сероуглерод выпускается ими только отличного качества. Таких результатов коллектив добился благодаря упорному труду, широкому внедрению комплексной механизации и автоматизации производства, достичь которых перешел

технологического режима и значительно увеличить съем сероуглерода с печи.

Широко развернутое социалистическое соревнование за увеличение количества и улучшение качества выпускаемой продукции стало правилом для всего коллектива производства. В авангарде борьбы за стопроцентное выдерживание

работы электропечного корпуса. Аппаратчики регулярно добиваются стопроцентного выдерживания параметров. Изучив смежные профессии, по необходимости они всегда могут подменять дозаторщика, загрузчика угля, сушильщика и других специалистов.

На самых ответственных участках трудаются такие пе-

производства, немало. Высокой части удостоен старший аппаратчик Сергей Павлович Ажурин, награжденный за высокие показатели в труде орденом Трудового Красного Знамени. Орден «Знак Почета» получил слесарь производства В. Перский, медалью «За трудовую доблесть» награжден электросварщик А. Зеленцов, «За трудовое отличие» — старший аппаратчик Б. Рынкевич.

Условия сероуглеродчиков таковы: повысить проектную мощность электропечей на 5 процентов, снизить себестоимость продукции на один процент, повысить производительность труда на 0,5 процента, снизить удельные нормы расхода основного сырья и энергозатрат на 0,5 процента.

С призывом достойными показателями в труде встретить 49-годовщину Великого Октября обратились они ко всем рабочим и работникам, инженерно-техническому персоналу комбината.

## Славный почин сероуглеродчиков

довой науки.

Так, большие работы проделаны по реконструкции электропечей, проходившие под непосредственным наблюдением инженерно-технических работников производства и активном участии фабриковщиков В. Савельева, В. Мишина, машиниста холодильной установки Т. Дугина и других. Установка газификационных камер в электропечах позволила улучшить ведение

ние параметров стоят специалисты отделения дистилляции. Среди тех, кто не счиается ни с временем, ни с трудностями для достижения высоких производственных показателей, имя старшего аппарата Владимира Лозбакова. Отлично труждется также механическая служба вместе с бригадиром М. Ермолаевым, слесарем М. Паниковым и другими.

Высоко ритмично налажена

редовые производственники, как дозаторщик электропечного отделения В. Попов, загрузчик древесного угля Р. Киселев и старший аппаратчик В. Кубарев. Все трое приехали на Балаковский комбинат с родственного предприятия, где они проходили практику. А коммунист В. Кубарев учится сейчас на втором курсе института.

И таких, кто отдает все свои силы любимому делу на

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских горкома и райкома КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся Саратовской области

№ 127 (6137)

Вторник, 9 августа 1966 года.

Год издания 38-й

Цена 2 коп.

## С высокой наградой!

За достигнутые успехи в выполнении заданий семилетнего плана в капитальном строительстве Президиум Верховного Совета СССР Указом от 26 июля 1966 года наградил орденами и медалями СССР большую группу работников монтажных и специализированных строительных организаций и предприятий, работников партийных, советских профсоюзных и комсомольских организаций страны.

В том числе по Саратовской области:

### ОРДЕН ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

Лебедева Алексея Александровича — бригадира слесарей-монтажников Саратовского монтажного управления треста «Монтажлегмаш».

Манарову Антонину Андреевну — бригадира изоляционников Саратовского специализированного управления треста «Теплоизоляция».

### ОРДЕН «ЗНАК ПОЧЕТА»

Мермана Моисея Исааковича — главного инженера 2-го Саратовского монтажного управления треста № 7.

Свиридова Михаила Кирилловича — бригадира слесарей-монтажников Балаковского участка треста «Волгопромвентиляция».

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОЕ ОТЛИЧИЕ»

Мирилова Марка Николаевича — старшего производителя ра-

бот Балаковского участка треста «Центромонтажавтоматика».

За крупные успехи в выполнении семилетнего плана Указом Президиума Верховного Совета СССР награжден орденом Ленина Государственный союзный монтажно-сварочный трест № 7, принял участие в сооружении гиганта большой химии — Балаковского комбината искусственного волокна.

Партком, завком и дирекция комбината направили в адрес этого треста телеграмму:

«Управляющему Государственным союзным монтажно-сварочным трестом № 7 В. С. Ляхову.

Сердечно поздравляем лично Вас и весь ваш коллектив с высокой правительственной наградой.

Детище семилетки — наш комбинат — результат упорного труда строителей различных организаций, и всюду в передовых рядахшли монтажники и сварщики вашего треста.

Коллектив нашего комбината радуется и гордится, что Родина высоко оценила ваши заслуги.

Желаем дальнейших успехов в досрочном выполнении заданий пятилетки».

### В обкоме КПСС и облисполкоме

#### Шире соревнование транспортников!

В соответствии с постановлением Совета Министров РСФСР, бюро обкома КПСС и исполнома областного Совета депутатов трудящихся на период уборки и вывозки зерна и других сельскохозяйственных продуктов урожая 1966 года учредили четыре переходящие Красных знамени облисполкома и облсовпрофа с денежными премиями, которые будут присуждаться автоколоннам и другим транспортным подразделениям ежедекадно за лучшие показатели на вывозке зерна и силосной массы. Водителям, наиболее отличившимся в выполнении заданий по перевозке сельхозпродуктов, будет присваиваться почетное звание «Отличник автомобильных перевозок сельскохозяйственных продуктов урожая 1966 года» и грамоты облисполкома.

Исполкомам городских и районных Советов, руководителям автоколонн предложено ежедекадно представлять областному управлению сведения о работе автотранспорта по вывозке зерна, силосной массы и других грузов.

## Выше темпы полевых работ!

### Полным ходом

Закончена уборка. Но на полях колхоза «Знамя коммунизма» напряжение не ослабевает. Хлеборобы ведут борьбу за будущий урожай. Полным ходом идет взмет зяби. Здесь в борозду пущена каждая свободная от других работ машина.

Положительным в организации вспашки зяби является то, что земледельцы не упустили времени и вели пахоту одновременно с жатвой зерновых. Это позволило хозяйству поднять уже около трех тысяч гектаров ранней высоконачисткой зяби.

В. ДМИТРИЕВ.

### Вести с полей

◆ В колхозе имени Я. М. Свердлова убраны первые 85 гектаров кукурузы. Заготовлено 676 тонн сочного корма.

Приступили к «зеленой жатве» колхозы имени В. В. Куйбышева, «Знамя коммунизма». Силосуются травы с гороховой соломой в колхозе «Заветы Ильича».

В этих хозяйствах заложено 1120 тонн силосной массы.

◆ Хозяйствами района под посев озимых подготовлена почва на 10580 гектарах.

◆ 18464 гектара ранней глубокой зяби поднято механизаторами колхозов и совхозов района. Закладка фундамента под будущий урожай продолжается.

### Меры приняты

В нашей газете была напечатана корреспонденция «Хлеб не будет ждать», в которой говорилось о некоторых недостатках на уборке урожая в колхозе «Коммунар».

Как сообщила редакция секретарь партийной организации тов. Курочкина, приняты меры по их устранению. Организована двух-

сменная очистка зерна. Очищается и семенной материал. Засыпано 600 центнеров семян пшеницы.

Бесы отремонтированы.

А. Ларина, ответственная за выпуск бюллетеней по подведению итогов социалистического соревнования, предупреждена за халатность в их оформлении.



# Годовое задание—к 7 ноября

Жарко сейчас на хлебных нивах. Сутра и до позднего вечера люди на ногах, за штурвалами комбайнов, тракторов, автомашин. Но не менее горячая пора и у наших животноводов. Дел у них также много. Работники ферм готовятся к зимовке, упорно борются за выполнение годовых производственных заданий. Есть уже некоторые успехи. Коллективу фермы нашей комплексной бригады № 1 предстояло в первом полугодии надоить 1645 центнеров молока, а произведено 2463. Задание перевыполнено на 818 центнеров.

За высокие показатели в работе 12 дюрок фермы награждены почетными грамотами областного управления сельского хозяйства и общего профсоюза.

Этой чести удостоены Т. Н. Чуботарева, А. М.

Подвигалкина, В. В. Абрамова, А. А. Ивлева и другие.

Но успокаиваться нам еще рано. Впереди предстоит напряженный труд. На очереди— выполнение годового производственного задания. Надо произвести 3739 центнеров молока. На это сейчас нацелено все внимание коллектива.

Несмотря на трудности, животноводы используют каждую возможность, чтобы хорошо нормить животных, получить от них как можно больше молока.

Работники ферм ежедневно надаивают 16 и отправляют государству 15 центнеров молока.

Подсчитав свою возможности, наш коллектив решил выполнить годовое задание к 7 ноября.

А. АБРАМОВ,  
помощник бригадира колхоза «Заветы Ильича».



Не первый год трудится на овцеферме чабан колхоза имени Кирова Василий Егорович Гуров. Все силы, знания, накопленный годами богатый опыт отдает он любимому делу, совершенствуя и улучшая качественные показатели животных.

И не случайно из года в год хозяйство выполняет планы по шерсти, получает большие доходы от овцеводства. Хорошие у него показатели и в этом году. Старший чабан от каждой овцы получила по 4 килограмма шерсти.

На снимке: Василий Егорович осматривает свою отару овец.

Фото М. Бабенко.

## Советское строительство

### Сельский бюджет

На сельские Советы возложены большие обязанности по хозяйственному и культурному строительству. Каждый из них имеет свой бюджет. Сельскими бюджетами финансируется широкая сеть социально-культурных учреждений: начальные и восьмилетние школы, сельские клубы, библиотеки, детские ясли и сады, медпункты, благоустройство сел.

Выполнить бюджет—значит обеспечить своевременное и полное поступление назначений по доходам и правильно их использовать.

К сожалению, борьбы за своевременное выполнение бюджетов в ряде сельских Советов не ведется.

Например, исполнком Матвеевского сельсовета, где председателем Н. Т. Шибаев, за полугодие свой бюджет по доходам выполнил лишь на 13,4 процента к годовым назначениям. Пылковский—возглавляемый председателем М. К. Осотовым—на 14,6 процента, Николевский—председатель А. Н. Бондаренко—на 36,2 процента и Большое-Кушумский — председатель П. С. Зяблов—на 32,4 процента.

Важным источником выполнения доходной части бюджета является успешное выполнение финансовых планов. Однако выполняются они в указанных Советах неудовлетворительно. Так, финансовый план второго квартала Матвеевским сельским исполнкомом реализован лишь на 15,5 процента к квартальному заданию, Натальинским—на 22,1. Большое-Кушумским — на 10,7 процента и т. д.

Вследствие этого социально-культурные и хозяйствственные мероприятия учреждений, состоящих на сельских бюджетах, профинансированы недостаточно. Например, Большое-Кушумский исполнком профинансировал клуб — на 2,6, библиотеку — на 28,4, медпункт — на 32 процента к сметным ассигнованиям. Мало-Перекоповский исполнком из 1380 рублей, предусмотренных на нужды учреждений культуры, за полугодие отпустил только 294 рубля; Пылковский при назначении 44400 рублей отпустил только 386 рублей, медпункт профинансирован на 20,4 процента к годовым назначениям.

При финансировании учреждений необходимо вести решительную борьбу за экономию и бережливость бюджетных средств. Однако еще имеют место случаи, когда допускаются расходы сверх годовых назначений. Их, правда, становится значительно меньше. Если в прошлом году в первом полугодии в 8 сельсоветах ревизиями было установлено незаконных расходов на 7800 рублей, то за соответствующий период этого года в 10 сельсоветах — немногим больше пяти тысяч рублей. Это в Мало-Перекоповском, Натальинском, Хлебниковском и других сельских Советах.

Задача исполнкомов сельсоветов заключается в том, чтобы обеспечить полное и своевременное выполнение бюджета.

А. Порхунов,  
контролер-ревизор Министерства финансов РСФСР по Балаковскому району.

Клава сумела привить любовь к труду, к своей специальности всем своим подругам по смене.

Это благодаря ее стараниям, личному примеру—лично основана специальность фильтровальщицы Толузакова Тая.

Успешно, при помощи Клавы, усваивает навыки работы в фильтровальном зале хлораторница Галия Монсеева.

А как любовно они ухаживают за деревьями, цветами, грядками помидоров.

Принципиальная и справедливая Клава. Недаром ее избрали председателем товарищеского суда—выскажет всегда прямо в глаза и рабочему, и начальнику о их недостатках.

О ней с уважением отзываются все на станции, а в смене любовно называют—наша Клава.

Сейчас старшая аппаратчица Клава Проненко успешно заменяет ушедшего в отпуск начальника смены.

## ЧТО ТАКОЕ РЕАГЕНТЫ?

Круглые сутки гудят кислотные насосы, которые пода-

ют раствор коагуланта в исходную воду. С реагентного хозяйства также специальным устройством, называемым эжектором, засасывается раствор поликарбамида.

Реагенты—это химические вещества, которые оказывают воздействие на воду в осветителях. Подаются они в воду дозами, поэтому приготовление их—очень сложный процесс.

В реагентном отделении находится 8 баков, 4 из которых затворные. Здесь в перемешивании с водой добиваются определенной крепости. Затем перепускают в растворные баки, добавляют волу, подают воздух, размешивают и добиваются нужной крепости.

Через дозировочные устройства подают раствор в воду.

На первый взгляд работа неинтересная, скучная, но Надя Шутикова—лучшая аппаратчица реагентного отделения, которая также, как и Клава Проненко, несколько месяцев подряд держит переходящий красный вымпел, не считает свое дело скучным.

За короткое время она хорошо освобила работу смежного хлораторного отделения, интересуется делами фильтровального зала.

Недавно комсомольцы цеха оказали ей высокое доверие, избрав членом бюро комсомольской организации.

Хорошо справляется с обязанностями аппаратчицы реагентного хозяйства и хлораторного отделения Валя Тарутаева. На счету у Вали третья специальность, которую она с успехом осваивает.

Почти все аппаратчицы станции добились взаимозаменяемости. Коллектив в основном молодежный, тяга к знаниям, к совершенствованию методов работы большая, и поэтому понятно, что никто не хочет отставать от жизни.

## ХЛОР-ГРОЗА БАКТЕРИЙ

Технолог цеха Лукьянов Владимир Петрович называет хлор грозой бактерий.

— Работа с хлором очень сложная,— говорит Владимир Петрович. — Транспортировка жидкого хлора, его разгрузка, установка баллонов и использование хлора требуют большой осторожности.

Хлор вводится в воду как основное и эффективное средство для уничтожения всех бактерий, находящихся в воде.

Для этого на станции имеется специальное помещение, совершенно изолированное от других. Из хлораторной хлор, смешанный с водой, определенной дозой подается в волу и при активном перемешивании обеззараживает ее.

Сейчас у нас хлораторная обслуживается аппаратчицей — но в будущем ее заменят приборы, определяющие загазованность в помещении.

Работу всего коллектива станции на успешное выполнение задач, поставленных перед производителями питьевой воды, умело направляет партийная организация пеха. А недавно было по-другому. Частые случаи остановок станции по-настоящему не тревожили коммунистов.

Хотя станция работает круглосуточно, бывают случаи, что воды в городе мало, нет ее на третьем этаже зданий и выше.

Здесь, конечно, не только вина станции, но и ведомственных рогаток.

Часть вины несет служба водоснабжения Саратовгэсстроя, здесь пытаются экономить средства. Вода, которая идет с фильтровальной станции через трубопроводы ЖКК Саратовгэсстроя, не всегда

## Показывает ВДНХ

### Автомобиль с двумя рулями

Огромный размах в нашей стране получило строительство из сборного железобетона. Стеновые панели, перекрытия, опоры, фермы... Появление всех этих крупногабаритных деталей предъявляет новые требования к транспорту. Не случайно поэтому среди специализированных автомобилей и полуприцепов к ним, демонстрирующихся в павильоне «Транспорт» на ВДНХ СССР, большой интерес у работников автоХозяйства вызывает полуприцеп-фермовоз УФ-30, разработанный ленинградскими инженерами Б. Левковичем и А. Геничевым.

У этого автопоезда две кабины, два руля и два водителя. Для большей согласованности действий обоих водителей передняя и задняя кабины имеют двухстороннюю связь. Экономический эффект от применения одного такого автопоезда составляет свыше 14 с половиной тысяч рублей в год.

### Вот это пылесос!

Необычайный пылесос выпускает Бобруйский завод нестандартного оборудования... Он весит 187 килограммов. Однако с ним легко управляется один человек. Ведь пылесос не надо вносить в помещение. Наоборот, «помещение» приближает к нему.

Дело в том, что этот великан предназначен для уборки салонов автобусов, легковых автомобилей, а также кузовов хлебных фургонов и других специальных машин. Он представляет собой большую стационарную установку с мощным электродвигателем и турбинами, создающими разряжение, достаточное для всасывания не только пыли, но и мусора.

Полностью подают потребителю.

Сейчас эти вопросы ставятся на повестку дня работы партийной организации станции и несомненно результат будет положительным.

Надо сказать, что особенно оживилась работа партийной организации после выхода на станцию Душина И. А., которого коммунисты избрали секретарем парторганизации.

На недавнем партийном собрании были вскрыты недостатки в работе станции, запущенность в воспитательной работе, бездействие профсоюзной организации в вопросах организации социалистического соревнования, трудовой дисциплины. С воодушевлением начались соревнования за лучший цех, условия которого разработаны завкомом и дирекцией комбиката искусственного волокна.

На фильтровальной станции есть все возможности, чтобы завоевать это высокое звание.

День и ночь идет вода по трубам к своей цели: на предприятия, стройки, в квартиры балаковцев. День и ночь несут службу люди скромных профессий.

И. КОСТЕНКО.

## Готовятся к партийной учебе

Партийная организация завода строительных материалов проводит большую подготовительную работу к началу учебного года. Подобраны пропагандисты. Школу основ марксизма-ленинизма второго года обучения будет вести главный инженер завода Владимир Васильевич Пивоваров.

на начальную школу второго года обучения — начальник ПГО инженер Виктор Сергеевич Нечушкин. Укомплектованы пропагандистами пять школ коммунистического труда. Все пропагандисты утверждены на заседании партийного бюро комбината промышленных предприятий.

Партийное бюро завода дало рекомендации всем секретарям цеховых парторганизаций и партгруппам: при комплектовании школ слушателями строго соблюдать принцип добровольности, учитывать желание коммунистов и беспартийных при выборе формы учебы, сохраняя преемственность обучения. Укомплектование школ намечено закончить к 20 августа и до начала учебного подготовить помещения для каждой группы. Уже сейчас заканчиваются комплектование школ на кислородном производстве, в кирпичном цехе, парокотельной и других.

Новый учебный год будет встречен организованно.

А. СОЛОВЬЕВ.

## О ТЕХ, КТО ДАЕТ ВОДУ

В нашем городе все имеют дело с водой, все возмущаются, конечно, справедливо, когда она не течет из открытого крана, но не все знают о зданиях в сала речников, о людях, работающих в нем, об их успехах и неудачах, о технологическом процессе очистки воды и снабжения ее города.

Это фильтровальная станция.

Растет город, растет население, увеличивается потребление воды и, конечно, возрастают и требования к людям, делающим воду.

21—22 тысячи кубических метров воды в сутки. Такой итог работы коллектива фильтровальной станции.

Мало ли это или много?

На этот вопрос механик цеха, секретарь партийной организации Иван Александрович Душин отвечает так:

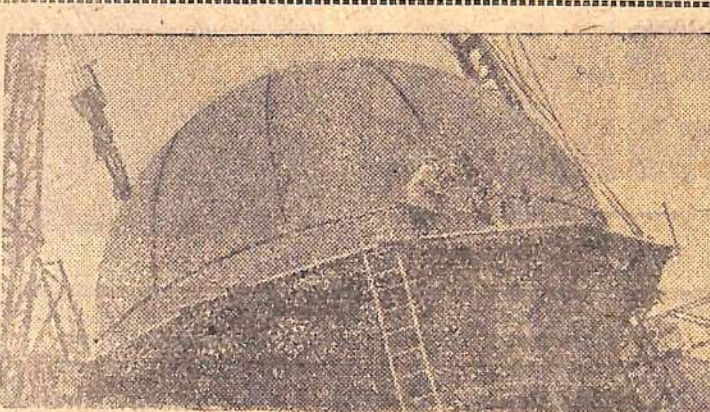
— Проектная мощность станции — двадцать две с половиной тысячи. Кажется, ничего

## У строителей ГЭС НОВЫЕ ВЫСОТЫ

Строители девятого управления настойчиво поднимают ввысь здание гидростанции по всему ее фронту.

Уже перекрыты все секции первого яруса, установлены бычки второго яруса на 20 секциях, на пятнадцати секциях на бычки легли плиты перекрытия. А на одиннадцати секциях выше этих плит поднялись быковые элементы уже третьего яруса, перекрытие ко-

Быстрыми темпами идет строительство верхового судоходного канала. Бригада шестого строительного управления, руководимая В. Сергеевым, в июле уложила тысячу кубометров бетона в крепления откосов левобережной дамбы. Сейчас она ведет засыпку фильтров и установку арматурных сеток на следующем участке дамбы от дороги в сторону больничного города.



растет, набирает силы химическая индустрия Татарии. В числе ударных строек гигант Нижнекамский химический комбинат. Это одно из крупнейших предприятий по производству высококачественных каучуков, заменяющих натуральный. Полным ходом идет монтаж оборудования товарного парка, кипит работа и на многих других объектах.

На снимке: монтаж шаровых резервуаров товарного парка Нижнекамского химического комбината.

Фото Б. Мясникова.

торого нужно ожидать в третьей декаде августа.

Вся эта работа выполнена руками монтажников бригад Б. Ткаченко, В. Шемелова, А. Калашникова, строителями подготовительных бригад И. Кожинова и А. Попова.

\* Хотя подготовка крупногабаритных элементов на третьем потоке бетонного завода часто сдерживалась из-за отсутствия профильного металла,

## КАНАЛ ГОТОВИТСЯ

Комплексные механизированные бригады Ю. Домбровского, А. Рюминина и В. Козлова в минувшем месяце много поработали на засыпке и уплотнении суглинистого ядра правобережной и левобережной дамбы, засыпав сюда почти 200.000 кубометров суглинка. Одновременно ими велись земляные работы на сооружение слива (судоподъемная наклонная пло-

ко-сторону) и площадке судоремонтного завода, расположенных в верхней части канала.

Заканчивают подготовку ложа канала и намыв резервных площадок для засыпки дамбы гидромеханизаторы. Всего с начала года коллектив земснаряда, возглавляемый В. Кручениным, намыл в эти сооружения полмиллиона кубометров земли. А. ПЕТРОВ.

Хулиганству нет!

## С ОДОБРЕНИЕМ

Три месяца назад в управлении автодорожных и сантехнических работ пришел Анатолий Еремин. Стал управлять автопогрузчиком. Взялся за работу он неплохо: машина всегда в порядке.

Но таким хорошим был только до первой получки. Смотрим, стал выпивать. Придет с похмельем — он уже не работник, ищет причину, чтобы не работать: то подшипник «полетел», то масло протекает.

Сколько раз ему говорили:

## НАМ ОТВЕЧАЮТ

Тревога авторов заметки «Горднее узел», опубликованной в газете «Огни коммунизма» 27 июля, имеет основания. На ПВ-1 действительно был перерыв в работе с декабря 1965 по май 1966 года из-за отсутствия проекта.

В настоящее время работы ведутся в об'еме имеющегося проектирования в стесненных условиях.

Бригады тт. Кравчука и Модина все имеющиеся ресурсы полностью осваивают. За июнь-июль смонтировано и забетонировано 4 блока. Наращивание стенки ведется в арматуре. Бетонирование будет проводиться с подсыпкой, выполняемой управлением механизации строительных работ.

Ю. ПАГЛИН,

начальник седьмого строительного управления.

песка, вода фильтруется и по водопроводам подается в резервуар чистой воды.

Непрерывный шум двигающейся по трубопроводам и резервуарам водой создает впечатление шумящего верхушками деревьев леса.

Лучшая аппаратчица фильтровального зала Клава Проненко этот шум называет музыкой.

Клава в белоснежном халате то появляется около фильтров, то исчезает в помещении, где расположены пульт управления заловыми.

Щелкают электроавтоматы, шуршат заловики, водопадом обрушивается внезапно поданная на фильтры вода.

## НАША КЛАВА

Идет промывка фильтров.

— Третий год почти ежедневно я слушаю этот своеобразный разговор воды с оборудованием и помещением, — рассказывает Клава. — Привыкла, даже скучаю, если долго не слышу.

— Работа, — продолжает Клава, — в фильтровальном зале особенная. Прежде всего здесь требуется исключительная чистота. Кроме постоянно



Аня Шапошникова работает почтальоном около года. Жители села Маяги успели полюбить эту старательную девушку. Работа у нее нелегкая — только одних газет на селе выписывают около пятидесяти экземпляров.

Аня всегда вовремя доставляет корреспонденцию. К своей работе девушка относится по-комсомольски.

На снимке: почтальон Аня Шапошникова за разносной газет.

Фото М. Бабенко.

брость ты пить, Анатолий. Не помогало.

Наши рабочие с одобрением встретили Указ Президиума Верховного Совета СССР о борьбе с хулиганством, с пьянством. Такие, как Анатолий, должны задуматься, к чему может привести пьянство.

И. ИЛЬИНОВ.

## Обсуждают Указ

На всех участках завода строительных материалов идет широкое обсуждение Указа Президиума Верховного Совета СССР «Об усилении ответственности за хулиганство». К этой работе привлечены агитаторы, руководящие работники завода, цехов, бригад.

Строители единодушно одобряют намеченные Центральным Комитетом партии и правительством мероприятия по усилению борьбы с нарушителями общественного порядка и заявляют: «Никакой пощады хулиганам!».

А. ИВАНОВ.

го содержания в чистоте осветителей, фильтров, оборудования, раз в смену чистой ветошью, смоченной в фильтрованной воде или в растворе хлорки, мы тщательно протираем мозаичные полы, кафельные плиты. Белим подоконники, стираем занавески.

В фильтровальном зале в каждой смене, а их всего четыре, работает по два человека. Постоянно контролируем работу осветителей, фильтров, докладываем начальнику смены об изменениях в технологическом процессе очистки воды, а также о качестве. Отбираем пробы на анализ из 13 точек, проводим около ста анализов в смену.

Эффективность очистки воды говорит сама за себя. Если прозрачность подаваемой из Волги воды, определяемая лабораторным путем, 20—25 сантиметров по тексту, то после фильтрации прозрачность ее составляет 75—80 сантиметров.

Воду только по ГОСТу — таков девиз всех работающих на станции. Большое чувство ответственности за результаты дел своих у этой подвижной, действительно относящейся ко всем окружающему женщине.

## НА ФИЛЬТРОВАЛЬНОЙ СТАНЦИИ

удивительного, достигли проектной мощности.

Однако учитывая конструктивные особенности очистных сооружений, представители Московского государственного проектоно-института «Водоканалпроект» сделали заключение, что станция может давать в сутки только шестьнадцать с половиной тысяч кубических метров хозяйственно-питьевой воды. Цех, безусловно, работает выше своих возможностей.

Как же небольшим коллективом станции в 70 человек достигнуты такие результаты?

Об этом, а также о людях, которые очищают и дают хозяйственно-питьевую воду предприятиям, стройке, комбинату искусственного волокна и населению города, и пойдет рассказ в этом репортаже.

## СЕРДЦЕ СТАНЦИИ

Мы находимся в фильтровальном зале. Это сердце сооружений.

Ярко-желтые занавеси укра-

шают многочисленные окна. Из разноцветных цветочных горшочков свесили ветви цветы, а кирпичные плиты, обрамляющие резервуар фильтров и осветителей, придают залу особую торжественность убранства и чистоту.

В зале девять больших бетонных резервуаров. С одной стороны находятся осветители.

Верхние кромки резервуаров, покрашенные в голубоватый цвет, как бы продолжение синего горизонта воды. Красиво.

Назначение осветителей — помочь вводимых реагентов отделить взвешенные вещества и подать на фильтры так называемую осветленную воду, воду, очищенную от разных видов органических и других веществ, которые находятся или попадают в воду при за搏е ее из природных источников.

С противоположной стороны расположены пять фильтров.

На них происходит завершающий этап очистки воды. Пройдя через слой кварцевого