КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ «СОЮЗ-9» В ПОЛЕТЕ

1 июня в 22 часа московского времени в Советском Союзе стартовала ракета-носитель с космическим кораблем «Союз-9».

Космический корабль, выведенный на орбиту вокруг земли в 22 часа 09 минут, пилотирует экипаж в составе: командира корабля Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР полковника Николаева Андрияна Григорьевича, бортинженера кандидата технических наук Севастьянова Виталия

Экипажу корабля «Союз-9» предстоит выполнить в условиях одиночного орбитального полета большую программу научно-технических исследований и экспериментов. С экипажем поддерживается устойчивая

радио- и телевизионная связь.

По докладу командира корабля товарища Николаева, участок выведения на орбиту пройден нормально. Самочувствие космонавтов хорошее. В отсеках корабля поддерживаются нормальные жизненные условия, близкие к земным

Космонавты товарищи Николаев и Севастьянов приступили к выполнению намеченной программы полета.

(TACC).



Рисунок художника С. Гринько. Фотохроника ТАСС.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЫ

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

M 86 (5543).

Среда, 3 июня 1970 года

Год издания 40-й

Цена 2 коп.

COBETE MUHICTPOB

На днях состоялось заседание Совета Министров СССР, на котором был заслушан доклад тов. А. Н. Косыгина о вопросах основных направлений развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы.

На заседании с большой речью выступил Генеральный секретарь ЦК КИСС тов. Л. И. Брежнев.

В обсуждении этого вопросы приняли участие председатели Советов Министров союзных республик и министры, которые внесли ряд предложений, свя-занных с дальнейшей работой над проектом основных направлений развития народного хо-зяйства СССР на 1971—1975 годы.

Совет Министров СССР поручня госплану СССР, министрам, ведомствам СССР и Советам Министров Союзных республик про-ьести дополнительную работу по выявлению и строгой экономии материальных и финансовых ресурсов в целях обеспечения даль нейшего роста национального дохода и создания необходимых резервов.

(TACC).

ОЛНЦЕ и ветер быстро иссушают почву. В этих условиях очень важно высокими темпами продолжать вегетацитыные поливы сельскохозяйстьенных культур. Но в районе план вегетационных поливов не выполняется. На первое июня необходимо было полить 11496 гектаров сельскохозяйственных угодий, а полито 10805.

Вот как проходят вегетационые поливы в хозяйствах райо-

на (в процентах к плану):	
м-с «Добровольский»	137
м-с «Дубенцовский»	83,
м-с «Вольшовский»	104,6
о-с «Волгодонской»	112,
о-с «Потаповский»	82.
к-з им. Ленина	29,8
к-з им. Карла Маркса	7.6
к-з «Клич Ильича»	33,3
к-з «40 лет Октября»	1.4
к-з им. Орджоникидзе	80,0
к-з «Большевик»	136,0
рис. с-з «Романовский»	110,1
отк. с-з «Волгодонской»	85,3
в-с «Рябичевский»	139,0
в-с «Октябрьский»	107,1
в-е «Большовский»	97,8
Э-с «Морозовский»	84,9
э-с «Морозовский» в-с «Дубенцовский»	91,3
в-с «Краснодонский»	173,
в-с «Цимлянский»	26,7
Итого по району:	93,
	/-

гетациони дельцы Большовского мясосовхоза. В хозяйстве сделали правильные выводы из критики, вы сказанной газетой «Ленинец» в сельскохозяйственном обзоре «Счет на минуты», опубликованном 13 мая 1970 года. Здесь смогли в короткие сроки ввести в дело все имеющиеся дож девальные машины. Большинство их работает круглосуточно. Улучшено техническое обслуживание.

Продолжают успешно вести вегетационные поливы в Ряби-

работ После первого укоса должны поливаться 1116 гектаров земель, занятых люцерной, но сенокос затянулся. Люцерна скошена и убрана лишь с 260 гектаров.

Велики возможности увеличения урожая зерновых и кормовых культур на орошаемых землях в колхозах района. И труженики колхоза «Большевик» стремятся использовать их в полную меру. При плане 86 гектаров в хозяйстве полито 116 гектаров многолетних трав. Все имеющиеся машины рабо-

Сельскохозяйственное обозрение

чевском, Октябрьском, Краснодонском винсовхозах, в Волгодонском овощесовхозе.

Однако так обстоит делосне во всех хозяйствах района. Допустили срыв графика поливов в Морозовском, Дубенцовском и Цимлянском винсовхо-

В Потаповском зерносовхозе имеется 12 дождевальных машин ДДА-100М. Но только пять из них используются на тают круглосуточно.

А вот в колхозе имени Ленина, который, кстати, тоже критиковался ранее в сельско-хозяйственном обзоре «Счет на минуты» за срыв графика вегетационных поливов, мер к исправлению положения не принимают. Здесь полит лишь 101 гектар из 341 планового.

Продолжают допускать большое отставание в колхозах имени Карла Маркса и «Иск-Преодолели отставание по ве- поливе круглосуточно. Для ос- ра». Оба эти хозяйства имеют работала на урожай.

более чем по 100 гектаров поливных земель, на которых выращиваются многолетние травы. Но в результате бесхозяйственного отношения к поливным землям, неумелого использования воды, колхозники ежегодно получают низкие урожаи люцернового сена. За два укоса в хозяйствах снимают лишь 25-30 центнеров сена с гектара.

Между тем, в Волгодонском овощесовхозе за сезон на поливных участках производят до четырех укосов люцерны и получают с гектара до 90 центнеров питательного сена.

В пору вегетационных поливов дорог каждый день и каждый час. В лучшие сроки произвести поливы всех сельскохозяйственных культур — такова главная задача земледельцев района.

В эти дни партийным организациям, группам и постам содействия народному контролю необходимо взять под свой строгий контроль ход вегетационных поливов, добиться устранения причин, сдерживающих их, сделать все для того, чтобы вода не шла на сброс, а

ВОДИТЕЛЬ **АВТОБУСА**

тру довая Продолжается идарная вахта колле**ктива** Волгодонского автотранспортного предприятия. В шеренге передовиков социалистического соревнования - водитель автобуса Михаил Александрович Елкин. С первых дней работы на предприятии он заслужил уважение товарищей. Одним из первых возглавил комсомольский экипаж. План прошлого года на своем автобусе выполнил на 108 процентов, план первого квартала нынешнего, юбилейного, года — на 113 процентов. Отлично работает водитель и сейчас, безукориз-ненно соблюдая график движе-

Быть может, той особой точности, которая отличает коммуниста Елкина, он обучился во время службы на границе. Михаил и там был шофером. Он отлично выполнил задание в операции по задержанию нарушителя, за что был награжден значком «Отличный пограничник».

Сейчас к этоми значки и Елкина прибавилось много благодарностей и Почетных грамот за отличную работу. к. терехин,

HA PEMOHTE ДОРОГ

Дорожный участок № 890 выполнил майский план ремонтных работ на 107 процентов. Проведен капитальный ремонт дорог протяженностью в шесть тысяч квадратных метров, а также выполнены большие восстановительные работы.

Хорошо потрудились рабочие участка-автогрейдерист Хрепков, ремонтники Поликарпов и Сеньков, водитель грузовой машины Гладков и другие. Их труд отличался высоким качеством.

в. сухарев, жачальник участка.

Напряженной выдалась весна этого года для цимлянских гидроэнергетиков. По прогнозу спноптиков весенний паводок обещал быть обильным. Для того, чтобы снизить холостой сброс воды через водосливную илотину, уже с 22 марта ГЭС была переведена на базисную нагрузку.

Прогнозы оправдались. Пошла большая воды Мощность ГЭС по условиям напора и уровия нижнего бъефа росла с каждым днем. Достигнута максимально-возможпая, увеличенная по сравнению с проектной на 25 процентов, мощность.

Слаженно и ритмично работают агрегаты. Недаром потрачены дип и ночи, когда коллектив ГЭС, встав на 100-дневную ленинскую трудовую вахту, готовил гидроагрегаты к работе на форсированных режимах. И вот результат-ин одной вынуж-

денной остановки, ни одного замечания. Немалая заслуга в этом начальника электротурбинного цеха тов. Хисина М. Г., мастеров тт. Путан Л. Д., Клевцова П. Я., лучших рабочих ГЭС, ударников коммуиистического труда тт. Крайникова Ф. И., Жила Г. П. и других.

Работа агрегатов с повышенной мощностью потребовала большой ответственности и напряжения со стороны дежурного персонала. Как врачи выслушивают человеческое сердце, так и они чутко прислушиваются к ритмичному гулу агрегатов. Малейшее отклонение от оптимальных параметров может привести к кавитации-злеишему врагу гидротурбии.

Вахты дежурных инженеров Волкова В. В. Персиянова М. А., Маслова Н. М.,

Родионова Ю. Г. с честью справились с ответственной задачей.

...Паводок прошел. Закрыты затворы водосливной илотины, постепенно снижается уровень в нижнем бьефе. Тихий Доп начинает входить в свое нормальное

Пройден еще один трудный этап в жизни небольшого дружного коллектива гидроэнергетиков.

Только за время паводка гидроэлектростанция выработала более 250 миллионов киловатт-часов дешевой электроэнергии, что составляет около 40 процентов годового плана. Это вклад коллектива в досрочное выполнение пятилетки.

> и, служивенков, инженер,

Партийная жизнь

РЕЗЕРВЫ ВСТУПАЮТ В ДЕЙСТВИЕ

ло обнародовано Письмо ЦК КПСС, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйство», коммунисты всех производственных участков колхоза «Клич Ильича» организовали поход за экономию и береж-ливость. На открытых партийных собраниях в бригадах, на фермах труженики колхоза вскрывали имеющиеся недостатки, вносили конкретные предложения по их устранению. Так, было установлено, что на СТФ

С РАЗУ же после того, как бы- № 1 животные пе пронумерованы и не закреплены за свипарками. Это снимало со свипарок ответственность за падеж. МТФ № 1 в течение двух недель не работал транспортер, отсутствовало берожливое расходование кормов, концентрированные корма не запаривались, первая кормежка коров начиналась с десяти часов утра. В результате резко сократились надон молока. На ряде участков без всякой надобности в дневное время горел электросвет, что приводило к неоправданному расходу электро-энергии. Часты были холостые

пробеги автотранспорта.

В марте состоялось общеколхозное партийное собрание. На ном были суммированы предложения колхозников но усилению борьбы за экономию и бережливость, выявлены неиспользованные резервы производства, разработаны конкретные мероприятия по усилению режима экономип. Подсчитано, что общая сумма, которую хозяйство получит в результате осуществления этих мероприятий, составит в пыненнем году более 22 тысяч рублей.

На состоявшемся в мае

тийном собрании обсужден ход выполнения мероприятий по экономии и бережливости за четыре месяца. Член партийного комп-тета главный агроном колхоза тов. Орлов С. М. доложил собранию, что от уже претворенных в жизпь мероприятий экономия средств в денежном выражении составила более семи тысяч руб-

Какие же мероприятия из намеченных осуществлены или эффективно осуществляются?

В перечне их значится пункт о повышении производительности машинно-тракторного парка в течение года на пять процентов. С началом весенне-полевых работ этот показатель уже повышен на полтора процента. Допар- стигнуто это благодаря все шире

применяемой двухсменной работе тракторов, значительному сокращению пх непроизводительных пробегов, экономии времени, за- 🐷 правки машин горючим и семенами, более рациональному использованию мощностей каждого вида сельхозмашин. В хозяйстве, например, с максимальной на-грузкой используются все имеющиеся широкозахватные механизмы. Это сокращает сроки проведения полевых работ, позволяет наиболое оптимально осуществлять агротехнические приемы, а следовательно, и высвободившуюся в результате этого технику использовать с наибольшей пользой там, где она необходи-

За счет повышения производительности машинно-тракторного

к 50-ЛЕТИЮ ДОНСКОГО КОМСОМОЛА

в боях и труде

П ОСЛЕ победы Октября по всей Совет ской России создавались союзы рабоче-крестьянской молодежи. Были они орга низованы и на Дону в Ростове. Таганроге и других местах. Революционная молодежь Дона сразу включалась в вооруженную борьбу с белогвардейцами А когда в октябре 1918 года в Москве состоялся первый съезд комсомола, то по указанию ЦК РКП(б) на Дон были посланы 335 комсомольцев из Москвы, Петрограда, Иваново-Вознесенска, Тулы и других хуторов Дойа с решениями съезда РКСМ. Среди армейских комсомольцев комиссаром комсомольско-молодежного отособого назначения (ЧОНа) был и Анатолий Попов, сын писателя коммуниста Александра Попова-Серафимовича, казака станицы Нижне-Курмоярской. Анатолий погиб в борьбе с белогвардейцами. В сохранившихся его дневниках есть записи, которые звучат как заповедь нынешним поколениям защитников коммунизма: «Мы сейчас в огне и дыму. Что сделать чтобы быть счастливым? Бороться, бороться, пока сил твоих хватит, пока рука твоя подымается. И только в борьбе ты будешь счастлив!»

В. И. Ленин, узнав о гибели сына Серафимовича, писал ему: «Дорогой товарищ! Сестра только что передала мне о страшном несчастье, которое на Вас обрушилось. Позвольте мне крепко, крепко пожать Вам руку и пожелать бодрости и твердости духа...».

После освобождения Дона от белогвардейцев в январе 1920 года стали создаваться комсомольские организации в городах, станицах и хуторах. По указанию Новочеркасского ужкома РКП(б), например, в Новочеркасске была создана инициативная группа из комсомольцев Сергея Худякова, Петра Бакчевникова, Василия Борцева, Веры Кирпичевой и других. Она организовала комсомольские ячейки в мастерских совнархоза, госзавода, депо железной дороги и других местах. Были созданы комсомольские ячейки в станицах Грушевской, Персияновской, Раздорской.

Выстро росли комсомольские организации. К маю 1920 года в них уже было свыше трехсот человек. 25 мая начал свою работу І съезд РКСМ Черкас-



ского округа. На нем было 45 делегатов. Съезд избрал окруж ком. Секретарем окружкома был избран комсомолец Сергей Худяков.

. Комсомол Дона, выполняя решения III съезда РКСМ, указания В. И. Ленина, с огромным энтузназмом оказывал помощь партии в укреплении Советской власти на Дону, в восстановлении промышленности и сельского хозяйства. Империалистическая и гражданская войны создали в стране небывалых размеров детскую беспризорность. Партия и личпо В. И. Ленин поручили ВЧК и ее руководителю тов. Дзержинскому Ф. Э. собрать детей в детские дома и трудовые колонии, спасти и воспитать их как будущих строителей социализма, коммунизма. В этой огромной работе принял участие и комсомол Дона, оказывая помощь чекистам.

В г. Каменске было создано 42 детских дома, в Новочеркас ске к весне 1922 года организовалось 33 крупных детдома с производственными мастерскими, школами. Количество детей в них с каждым месяцем увеличивалось. В станицах и хуторах Дона росли ряды батрацкой молодежи. Среди нее нужно было вести большую организаторскую и культурновоспитательную работу, сплачивать ее в борьбе с кулачеством. Профсоюз «Всерабземлес» в созданные батрачкомы направлял грамотных комсомольцев. Надо было поднять классовое самосознание оатраков, защищать их классовые интересы, и комсомольцы с этим справлялись отлично.

Комсомол Новочеркасска взял шефство над детскими домами города. В созданные комсомольские организации детдомов посылались лучшие комсомольцы для проведения вместе с воспитателями и учителями учебной и воспитательной работы. Тысячи бывших беспризорников сели за школьные парты, стали у станков.



Прошло время, и из детского городка стали уходить в жизнь обученные грамоте, ремеслу старшие воспитанники. И комсомол вновь оказал помощь бывшим детдомовцам в устрой стве на работу, в общежитие и в других вопросах. Многие тысячи воспитанников детских домов поехали на стройки первой пятилетки: строительство завода «Ростсельмаш», новые шахты Донбасса, Сталинградский и Харьковский тракторные заводы.

В стране немало и сейчас живет и работает людей, которым помог найти свою дорогу в жизнь комсомол. Вот имена некоторых из них. Илья Моро-зов. В 1927 году он поехал в станицу Мишкинскую, что около Новочеркасска, работать избачом. Был во главе батрачкома, а потом председателем этого же сельского Совета. Активное участие принимал в коллективизации. Много лет работал председателем Новочеркасского горсовета. Сейчас он на заслуженном отдыхе.

Иван Хавронен — кандидат исторических наук, работает преподавателем пединститута в г. Арзамасе. Александр Басов-был отправлен в детдом из станицы Цимлянской. Сейчас Александр Васильевич член ЦК КПСС, работает послом СССР в Румынии. Павел Сальников-подполковник в отставке, живет в г. Геленджике. Этот список имен можно было бы продолжить.

Так мужал в боях и труде Донской комсомол, становясь день ото дня боевой, надежной сменой старой большевистской гвардии.

А. ВИДЕЛИН,

персональный пенсионер Республиканского значения.

НА СНИМКАХ: участники I съезда комсомола Черкасского округа. 25 мая 1920 г.

Председатель ячейки ст. Раздорской Уваров (внизу) и председатель батрачкома 1922 г.

IN OBOCT II

Первый успех

С номощью полуавтоматической линии для раскряжевки хлыстов (ПЛХ), установленной на лесобирже Волгодонского лесоперевалочного комо и на та. впервые за время пуско-наладочных работ раскряжевано 174 кубических метра хлыстов на сортименты.

На многих родственных пред приятиях страны, где имеются линии ПЛХ, вырабатывается по 120 кубических метров за смену

" K-700" вышел на поля

-машинно-гракторный парк колхоза имени Карла Маркса. Виервые вышел на поля мощный трактор «К-700», недавно приобретенный хозяйством.

За инть месяцев текущего года колхоз куппл, помимо «Кировца», еще трактор «Беларусь» и ремонтную механическую мас терскую на базе автомобиля терскую на базе $\Gamma A3-53$.

Pa**6**omaem бесшумно

На Волгодонском опытно-экспериментальном заводе внедренс пенное рациожализато р с к о е предложение слесарей котельной (цех № 10) А. П. Бутакова и Ф. А. Струтинского.

На забрасывателях паровых котлов вместо установленных шарипрных соединений они предложили использовать пружину. Результаты испытаний оказались отличными - устраняется шум, экономится металл. И, кроме того, гарантируется бесперебойная работа котлов два года (вместо прежних четырех-ияти месяцев). Новшество рабочих цеха ценно еще и потому, что пружина на ваводе не является материалом дефицитным.

Годовой экономический эффект (условно) от внедрения данного предложения составляет 206 руб-

Бюро рационализации и изобретательства завода послало чертежи своего новшества на котельный завод поставщик, чтобы пружину ставили на месте. Это гораздо проще, дешевле,

Гіродукция нового цеха

Новый Романовский цех изготовил 60-тысячную деталь клеточ ных батарей для кур-несушек. Годовая проектная мощность его -300.000 деталей.

Продукция цеха позволит коллективам птицесовхозов увели-чить производство янц на тех же площадях в два-три раза.

Детали проибретают птицесов. хоз «Маяк» Сальского района, птицесовхоз «Матвеево - Курганский» и другие хозяйства области и района.

парка по апрель текущего года сэкономлено 982 рубля. За это же время на 2.320 рублей снижены затраты на содержание администрагивно - управленческого персонала: без ущерба для производства сокращено шесть штатных единиц.

Механизаторы колхоза — в подавляющем большинстве квалифицированные мастера своего дела. Умело управляя сельскохозяйственной техникой, своевременно проводя техуходы, они продлевают ее высокопроизводительную работу, способствуют сокращению затрат на ремонты. Под стать им и ремонтники: на их счету немалый перечень старых деталей, которые они мастерски реставрируют, дают им «пторую жизнь» и таким образом сберегают общественные средст- жается,

ва на ремонт сельхозтехники. Экономия от этого уже составила 596 рублей.

Известно, какой вред зерновым приносят суслики. Каждый зверек на зимний период заготавливает до пуда отборного зерна. Чтобы уменьшить потери, в хозяйстве создали бригаду уничтожению грызунов. Члены бригады только к 10 апреля ушичтожили на 700 гектарах зерновых четыре тысячи сусликов. Если допустить, что каждый зверек заготавливает на зиму по 10 килограммов зерна, то нетрудно подсчитать, что 400 центнеров зорна уже сохранено от уничтожения грызунами. А в переводе на дены и это составляет более двух с половиной тысяч рублей. Уничтожение грызунов продол-

Успешно выполняются п друмероприятия. Например, колхозные строители за счет сокращения боя стекла и использования обрезков сэкономили 80 рублей. На 28 рублей сэкономлено электроэнергии. 122 рубля экономического эффекта дало внодрение трех рацпредложений, 54 рубля-механизированная заправка тракторов п сеялочных

Таковы первые итоги практического выполнения намеченных мероприятий по экономии и бережливости, использование резер вов производства.

Коммунисты колхоза правиль но поняли задачи, вытекающие из Письма, возглавили практическое выполнение намеченных мероприятий и добились первых хороших результатов.

Б. КОСТИН.

HOBOCTH

Награды—лучшим

В День химпка, 31 мая, работпики Возгодонского химкомбинага А. Т. Бережной, Н. В. Сергиенков, Т. С. Ралдугина премированы бесплатными туристическими путевками по странам социаизма.

Этой награды товарищи удостоены за высокие показатели в социалистическом соревновании, также за активное участие в общественной деятельности пред. приятия.

Ценными подарками лаграждоны пачальник производства сиптетических жирпых кислот Ю. М. Будник, слесарь третьего цеха В. В. Рогов, печатник четвертого цеха Л. К. Безродный, бригадир малиров А. Ф. Куликова и дру-

А бригаде тов. Маринова из второго цеха производства синтетических жирных кислот вручен переходящий вымисл от химиков

Заложен фундамент

В колхозе имени Орджоникидзе заложен фундимент под типовое здание детского сада на 50

мест. Строительство этого учреждения осуществляет Цимлянское СМУ «Межколхозстроя».

Кроме этого, в колхозе воздвигается новый свинариик, коровник и зерноочистительный пункт. Всего в юбилейном году запланировано истратить на строи-тельство 300 тысяч рублей.

Передовой опытв производство

Директор Волгодонского опытно-экспериментального Ф. М. Болдырев вернулся не творческой поездки, во время которой он побывал в городе Свердловске на Урале.

28 мая в зале заседаний завода тов. Болдырев выступил с технической информацией ка тему: «Научная организация труда на промышленных предприят**иях** Свердловска».

Специалисты завода с большим вниманием прослушали отчет о творческой поездке руководителя

предприятия. Технико-экономический завода рассмотрит предложения о возможности внедрения научно-технических достижений промышленных предприятий Свердловска и даст свои рекоменда-

ПРОБЛЕМЫ РЕШЕНИ

НАУЧНЫЕ СОТРУДНИКИ ФИЛИАЛ А ВНИИСИНЖ (ЛАБОРАТОРИЯ БИО-ЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД) И РАБОТНИКИ ЦЕХА № 14 ВОЛ-ГОДОНСКОГО ХИМКОМБИНАТА (ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ) УСПЕШНО РЕ-ШАЮТ АКТУАЛЬНУЮ ЗАДАЧУ ПО ОЧИСТКЕ ВОДНОГО И ВОЗДУШНОГО БАССЕЙНОВ В РАЙОНАХ С РАЗВИВАЮЩЕЙСЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ.

ЧИСТАЯ ВОДА

Грудно переоценить значение той задачи, над разрешением работает коллектив цеха № 14 Волгодонского химкомбината. Выстроенные здесь сооружения должны обеспечить очистку сточных вод городз и промышленных предтриятий, приблизить качество этих вод к качеству донской воды, в которую они сбрасываются — иначе всему живому в реке грозит гибель.

Проблеме таких сбросов в нашей стране уделяется большое внимание. Развитие промышленного производства и борьба за сохранение природных богатств идут всегда рядом. В этой борьбе химики объединились с биологами. Они стали использовать силы самой природы: очищать сточные воды с помощью живых микросрганизмов. Метод оказа си эффективным. Но он еще очень молод. Поэтому работникам очистных сооружений, в том числе и нашего города, посточино приходится сталкиваться с целым рядом нерешенных проблем.

Об этом говорит и начальник _lexa № 14 Р. И. Бедюх:

литературы. Мы учимся, в основном, на практике. Наблюдения, сопостав зы помогают прокладывать правильную дорогу

... Мы стоим у аэротенков -длинных прямоугольных бассейнов, в которых бурлит шоколадного цвета вода. Бассейны эти - сердце очистных ссоружений. В них создаются все необходимые условия для поддержания жизни и размножения микроорганизмов, пожирающих те самые органические соединения, от которых должна очиститься вода. Шоколадный цвет — признак того, что все идет нормально. Если же работягам - чистильщикам не хватает, например, кислорода (по специальным трубам в бассейны подается воздух — потому вода и бурлит) — они бледнеют, становятся малоактивными, что сейчас же обнаруживается под микроскопом лаборантки...

Цех молодой, и его коллектив тоже молод: большинство аппаратчиков и лаборантов недавние выпускники местных говорит Рая Ройзен, вдохнови-

школ. «Очень люблю свою специальность», - говорит лаборантка Эльвира Перепелицына. Она в нынешнем году закончила школу мастеров. Свой рассказ о биологической очистке Эльвира пересыпает цифрами: педает экскурс в исто-

в оудущее.

Любовь Тимофеевна Самощенко старше Эльвиры. Но говорит о своей работе, о своем коллективе также горячо: «Дело наше новое и нужное, поэтому мы не боимся браться за все, что необходимо для его развития». Сейчас обе они временно переквалифицировались в маляры — идет окончание строительства метантенков. Вступление их в строй в ближайшем будущем обеспечит сельскохозяйственные поля отличным удобрением, вырабо танным из излишков так называемого активного ила — тех самых микроорганизмов, образующихся в большом количестве в результате интенсивного размножения в аэротенках. Чтобы приблизить это будущее, комсомольцы, а за ними н вся молодежь, обязались отработать здесь по пять часов каждый.

- Закончим метантенки, начнем благоустраиваться, -

тель «Прожектора», боевого комсомольского органа. Он одинаково ярко освещает и производственную, и общественную жизнь. Цех занимает площадь в десятки гектаров, ее надо засадить цветами, дедеревьев высажены. здесь и клумбы, и скамейки, и даже фонтан. Комсомольцы обязались отработать в этом году на благоустроистве территории по 20 часов каждый.

- Замечательный у нас коллектив, - снова повторяет Ранса Ивановна. — Все успевает: и переоборудовать пульт управления, и реконструировать красный уголок. Много у нас и рационализаторов...

В юбилейном году коллектив цеха обязался внедрить 15 рац предложений. Обязательство близко к выполнению. По предложению слесаря В. И. Клюева, например, насос, подающий биогенные добавки, переведен на автоматическое отключение. По инициативе рабочих и ИТР цеха совершенствуется автоматика и на других операциях.

Активность каждого — вот отличительная черта коллектива. Она помогла ему с успехом освоить первую очередь очистных сооружений, пущенную в 1967 году. В начале нынешне-

го, юбилейного года строители сдали в эксплуатацию вторую очоредь. В честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина коллектив цаха обязался сократить пуско-наладочные работы на 10 процентов. Подводя ты, он решил продлить ее на весь год и ускорить за счет этого освоение второй очереди на месяц,-- то есть значительно больше, чем было намечено раньше.

В мае коллектив уже вышел на проектную мощность и нерекрыл ее: в сутки здесь стали очищать более 60 тысяч кубометров условно-чистой воды (предварительно очищенной от механических примесей). Пройдя через ряд сооружений, сточная вода из мутной становится прозрачной, насыщается достаточным количеством кислори-

В кабинет начальника цеха входит сменный инженер. У него тревожное сообщение: стоки, поступающие со станции нейтрализации химкомбината, содержат какую-то примесь. губительно действующую на активный ил в аэротенках. Раиса Ивановна торопливо набирает телефонный номер.

Ежедневная борьба за чистую воду продолжается.

А. КЛИНОВА.

Решительная борьба с загрязнением водных и воздушных бассейнов приобретает из года в год все большее значение.

Очистка сточных вод промышленных предприятий является актуальной во всех отраслях промышленности, в том числе и в производстве синтетических жирозаменителей. Актуальность проблемы очистки сточных вод возрастает по мере того, как увеличиваются мощности существующих производств, разрабатываются и создаютси новые процессы.

Јіаборатория химической и биологической очистки сточных вод Волгодонского филиала ВНИИСИНЖ была создана в 1965 году. Она призвана оказывать почощь промышленности в освоении и внед рении уже разработанных способов очисти сточных вод и в поисках новых, более овершенных способов.

За этот сравнительно короткий срок коллектив лаборатории сделал немало. Во-первых, он разработал и выдал промышленности технологический регламент на способ очистки кислых вод с одновременным пзвлечением муравыной, уксусной, пропионовой и масляной кислот высокого качества. В настоящее время на основании разработок нашей лаборатории ведется проектирование заводов для Шебекино, Уфы, Волгодонска и Омска.

Во-вторых, разработан технологический регламент на способ очистки сточных вод нового производства - аминов и четвертичных солей аммониевых оснований.

В разработке этих процессов непосредственное участие принимала старший научный сотрудник Людмила Ивановна Гущина -- ветеран нашей лаборатории. Она успешно совмещает работу с учебой в заочной аспирантуре. Достойный вклад вносли также старший научный сотруд-ник Лариса Ивановна Дудкова, Алла Александровна Фролова п Г. И. Долгопо-

Основная экспериментальная и анали-

тическая работа выполнялась **при их не** рофлору различных соединений марганца, посредственном участии. Они умело руководитель водили лаборантами тт. Шиновой, Кал группы С. В. Грищенко. мычковож, Попруга, Пащенко, Черныше-

Интересная работа проведена лабораторией по систематизации сточных вод Волгодонского химпческого комбината, которая позволяет определить нормы по сточным водам и объемы очистных сооружений, выявить наиболее загрязненные потоки сточных вод с целью их лошильной очистки. Работа проводилась совместно с сотрудниками всех пехов Волголонского химического комбината.

Вместе с работниками комбината коллектив лаборатории участвовал в пуске и освоении первых в стране биологических очистных соопужений на вонах производства синтетических жироваменителей.

Мы разработали также процесс биологической очистки сточных вод при повышенных температурах, который позволих ускорить очистку в 3,7 раза по сравнению с проектными данными.

Кроме того, в настоящее время сотрудники лаборатории прислупили к изучению токсикологического воздойствия на мик-

Наряду с нашими ветеранами младшим научным сотрудником М. Т. Ванифатье. лаборантами Л. М. Баяндуровой, В. В. Велик трудятся и молодые специалисты, такие, как младший научный сотрудник Л. А. Сидорова, Лидия Алексеевиа пришла к нам совсем недавно, но выполняемая ею работа отличается высоким качеством, четностью.

Сама специфика работы требует проверки результатов не только в лабораторных условиях, но и на опытной установке в опытно-промышленасм цехе. Нашими лучшими помощниками являются аппаратчими опытного цеха химкомбината тт. Сердюков, Сычева, Дмитриенко и др.

В настоящее время специалисты лаборатории на опытных моделях аэротенков отрабатывают технологический процесс биологической очистки сточных вод при увеличения нагрузок в полтора раза выше проектных.

В. МАЦАРЕНКО, вав. лабораторией химической и биологической очистки сточных вод филиала ВИКИСИНЖ,





ФОТОРЕПОРТАЖ

Идут экзамены

Вот и закончился учебный год в наших школах. Опустели классы. Наступили летние школьные каникулы — веселая пора отдыха для ребят. А учащиеся десятых классов сдают экзамены на аттестат эрелости. Последние школьные волнения уже переплетаются с первыми волнениями вступления в самостоятельность. «Кем быть?» — этот вопрос для всех сейчас самый главный.

Многие из них уже избрали для себя профессии. Одни станут строителями, химиками, будут работать в сфере обслуживания, продолжая повышать свое образование заочно в высших учебных заведениях. Другие уже в этом году станиту студентами вузов и техникумов. Но всех их ожидает прекрасная дорога в жизнь. ское знамя к люции в груд ся 11 «Б» клачей молодежи Отличница и Храмова на эматике (слевания комиссия водит итоги прекрасная дорога в жизнь.

НА СНИМКАХ: сочинение на тему: «Вечно будет ленин-

ское знамя клокотать у революции в груди» пишут учащиеся 11 «Б» класса школы рабочей молодежи № 3 (справа). Отличница школы № 8 Оля Храмова на экзамене по математике (слева). Экзаменационная комиссия школы № 3 подводит итоги первого экзамена (в середине).

А. БУРДЮГОВ.
 Фото автора.



ЧЕСТВОВАНИЕ ЮБИЛЯРА

На Волгодонском опытно-экспериментальном заводе чествовали юбиляра — главному экономисту завода коммунисту Ивану Семеновичу Рябовол исполнилось 60 лет. С теплыми словами приветствия выступили на собрании, посвященном этому событию, секретарь парткома завода т. Агрызков, предсе-

датель завкома профсоюза т. Пахомов, начальник отдела кадров т. Поташева. За активное участие в общественной работе секретарь городского комитета партии тов. Крахмальный вручил юбиляру Почетную грамоту ГК КПСС и горисполкома.

В связи с 60-летием со дня рождения

и 16-летием безупречной работы на заводе И. С. Рябовол награжден также Почетной грамотой администрации, парткома и завкома профсоюза и денежной премией.

И. ОМЕЛЬЧЕНКО, нормировщик цеха № 5.

Как оформить доверенность по вкладу

Вкладчик может доверить другому лицу получить часть или всю сумму своего вклада. В тексте доверенности должно быть указано, когда выдана доверенность, в какую сберегательную кассу, и на какую сумму.

Доверенность может быть выдана и на разовое получение до 50 рублей. Такая доверенность не заверяется и действительна только один день.

Доверенность должна быть заверена по месту работы

вкладчика или сельским Советом.

КРЮКОВА, контролер сберкассы г. Цимлянска.

CMOTPHTE HA 9KPAHAX

Юбилею В. И. Ленина посвящен новый художественный цветпой широкоформ ат ны й фильм в двух сериях «Почтовый роман».

…На экране — яркие, полные трагизма страницы жизни и любви лейтенанта Петра Шмидта, русского интеллигента и революционера, первого морского офицера, перешедшего на сторону восставших матросов.

1922 год. Суровые годы жестокой борьбы за сохранение Советской власти. В Батуми чекисты задержали контрабандиста
Михаила Ставраки. Обыск длился долго и безрезультатио. Имя
Ставраки вызвало у сотрудника
батумского горчека Ковшова
смутные воспомпнания о 1905
годе, о восстании на «Очакове».
Офицера, руководившего казнью
осужденного Шмидта, тоже звали Ставраки. Однако задержанный упорно отрицал свою причастность к тем далеким собы-

Фильм «Почтовый роман» будет демонстрироваться в Волгодонске в кинотеатре «Восток» с 4 июня.



OPYRIB HE IIPYIIKA

Лица, вооруженные огнестрельным или холодным оружием, представляют особую опасность для окружающих. Как правило, оружие это самодельное, изготовленное на промышленных предприятиях, в мастерских молодыми рабочими зачастую не глазах у сверстников п старших.

В декабре нынешнего года за пзготовление и хранение оружия городским отделом внутренних дел были привлечены к уголовной ответственности С. Зайцев, Е. Митрохин, Е. Банников. При обыске у них изъяты кастеты и огнестрельное оружие.

Некоторые из охотничьих ружий делают обрезы. Хранению таких обрезов влечет за собой уголовную ответственность.

А у многих до сих пор хранит-

ся оружие времен Великой Отечественной войны, что запрешими

В целях дальнейшего усиления борьбы с нарушением порядка хранения и использования оружия, Президиум Верховного Совета РСФСР 25 сентября 1969 года издал Указ «Об изъятии огнестрельного оружия у лиц, совершающих антиобщественные поступки».

Указом установлено, что охотничьи ружья могут быть изъяты у лиц, нарушающих общественный порядок и злоупотребляющих спиртными напитками. Таким путем изъяты охотничьи ружья у М. Закеева, А. Путоношенко и других.

Большую тревогу вызывает изготовление самоналов и друго-

го оружия подростками и юно-

Оружие—не игрушка. Небрежпость, неосторожность при его
хранении приводят к тяжелым
последствиям. Поэтому отдел
внутренних дел Волгодонского
сорисполкома обращается с
просьбой о добровольной сдаче
оружия. Сообщайте о тех лицах,
которые имеют незарегистрированное оружие, о пьяницах и дебоширах — владельцах охотпичьих ружей. Не разрешайте
подросткам играть с оружием,
носить ножи, делать самопалы.
Берегите их жизнь.

И. ДУРАСОВ, пачальник городского отдела внутренних дел.

Редактор М. КИСЕЛЕВ,

ВОЛГОДОНСКОМУ МОНТАЖНОМУ УЧАСТКУ «ЮЖТЕХМОНТАЖ» требуются на постоянную работу:

на постоянную работу: слесари - монтажники 1—2—3 разрядов,

газоэлектросварщики 4—5—6 разрядов.

Оплата труда сдельная. Одиноким предоставляется общежитие. Администрация.

ВОЛГОДОНСКОМУ ХЛЕБОЗАВОДУ требуется

на постоянную работу: грузчик. Оплата труда сдельно-преми-

альная. За справками обращаться в отдел кадров жлебозавода,

отдел кадров хлебозавода. Администрация,

УВАЖАЕМЫЙ ТОВАРИШ!

Просим Вас при подаче телеграмм, адресованных в города, указывать номер городского отделения связи, обслуживающего Вашего адресата.

Кроме того, убедительно просим Вас сообщить всем, с кем Вы имеете переписку, свой полный адрес. Это ускорит обработку и доставку телеграмм.

Плата за номер (индекс) отделением связи не взимается. Администрация Волгодонского городского узла связи.

ВОЛГОДОНСКОМУ УЧАСТКУ МЕХАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА

требуются

на постоянную работу:

машинисты автокранов, машинисты экскаваторов Э-301, э-153

слесари по ремонту строительных механизмов.

Обращаться в отдел кадров ВУМСа или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов по адресу: гор. Вол годонск, ул. Ленина, 45.

Администрация.

волгодонской тэц требуются

на постоянную работу: слесари, электросварщи к и, сливщики-грузчики, машинист экскаватора, обмуровщик, газогенераторщик, крановщик грейферного крана.

За справками обращаться к ипспектору по кадрам ТЭЦ; телефоны по гор. АТС 1-32, 1-26, 62-36 или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов по адресу: г. Волгодонск, ул. Ленина, 45.

волгодонскому Филиалу вниисинж

требуются на постоянную работу:

сдесари и аппаратчики 3—4—5 разрядов (мужчины).

Условия работы: ппестичасовой рабочий день, имеется база отдыха, детский сад, представляется возможность в течение двух лет получить квартиру.

Обращаться: гор. Волгодонск, отдел кадров филиала ВНИИСИНЖ.

Администрация.

цимлянский рыбозавод

продает новый трактор Т-4 и двигатель ЯАЗ-204.

Обращаться: г. Цпмлянск, ул. Заводская, 15.

Дирекция.

НАШ АДРЕС: Волгодонск, улица Волгодонская, 12, редак ция газеты «Ленинец».

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

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



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



Администрация города 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://ooorps.ru/
Директор Самсонов Сергей Юрьевич
Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич