

Социалистический ТРУД

Орган Балаковского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

№ 240 (5097) | Понедельник, 4 декабря 1961 года | Цена 2 коп.

ПОД ЛУЧАМИ СОВЕТСКОЙ КОНСТИТУЦИИ

Завтра у советских людей большой праздник — День Конституции. Принятая 25 лет назад Чрезвычайным VIII Всероссийским съездом Советов, Конституция СССР закрепила права и обязанности граждан первого в мире социалистического государства.

Под яркими лучами Конституции советский народ строил свое счастье в годы исторических пятилеток, боролся, побеждал и наголову разбил полчища гитлеровских захватчиков в Великой Отечественной войне, создает светлое будущее — коммунизм сейчас.

И в годы мирного строительства, и в годы великих испытаний нам путь освещала наша Конституция. Она вселяет в нас огромную силу и уверенность в победе.

В текущем году свой праздник — День Конституции советский народ отмечает в обстановке небывалого трудового и политического подъема, вызванного мудрыми решениями XXII съезда КПСС и принятой им программой построения самого справедливого, самого прекрасного общества на земле — коммунизма.

В борьбе за лучезарное завтра наша страна достигла выдающихся успехов во всех областях народного хозяйства, культуры и искусства. Достаточно сказать, что только в текущем году машиностроительная и металлообрабатывающая промышленность Советского Союза выпустила продукции в 350 раз больше, чем в 1913 году и почти в тысячу раз больше, чем в 1919 году. Выработка электроэнергии возросла по сравнению с уровнем 1913 года в 160 раз. Стали у нас вылавливаются сейчас почти столько же, сколько ее выплавляют Англия, ФРГ и Франция, вместе взятые.

Исключительным по своей значимости был период после XX съезда партии, когда наблюдались ускоренные темпы коммунистического строительства в нашей стране. За эти шесть лет производство промышленной продукции увеличилось почти на 80 процентов.

Высокими темпами ведется капитальное строительство. Только за последние пять лет в народное хозяйство вложено 150 миллиардов рублей, введено в строй почти шесть тысяч новых предприятий.

В Саратовской области после XX съезда партии капиталовложения в народное хозяйство увеличились в 2,2 раза. В это время вступили в строй действующих саратовские заводы технического стекла и синтетического спирта, Энгельсский завод искусственного и синтетического волокна, жировой и полиграфический комбинаты в Саратове, Балашовский сахарный завод, газопровод Саратов—Горький и другие объекты.

За это время значительно возрос выпуск продукции предприятий Балакова, улучшилась их материальная база и оснащение новейшей техникой, полным ходом развернулось сооружение комбината искусственного волокна, ТЭЦ, введены в строй действующих заводы сборного железобетона, арматурный, кислородный, бетонные, каменный карьер, железнодорожная ветка Балаково—Пугачев, энергоустановка, опытная установка и многие другие предприятия.

Некоторых успехов в увеличении производства продуктов земледелия и животноводства добились многие сельскохозяйственные артели.

Золотыми буквами в Конституции записаны великие права советского человека — на труд, на отдых, на образование, на материальное обеспечение в старости. Коммунистическая партия и правительство создали все условия для того, чтобы каждый человек мог широко использовать и использовать эти права. Это видно на примере нашего города и сел. Рабочий, колхозник, инженер и техник может трудиться на любом посту, где только он пожелает и где больше принесет пользы своему обществу.

Для получения образования у нас имеется достаточно образовательных школ, ремесленное училище, училище механизации сельского хозяйства, филиал политехнического института, вечерние техникумы химической промышленности и речного транспорта.

Ежегодно трудящиеся пользуются оплачиваемыми отпусками, путевками на курорты, в дома отдыха и санатории, а старики, достигшие известного возраста — получают пенсию. Государство расходует огромные средства на социальное обеспечение. В распоряжении советского человека — широко разветвленная сеть больниц, поликлиник, детских садов, театров, клубов, музеев, красных уголков.

Еще более величественные и грандиозные перспективы перед советским человеком открывают исторические решения XXII съезда партии и принятая им Программа КПСС. Осуществление их, наш народ еще более твердой поступью пойдет по пути, озаренному Конституцией, вперед к прекрасному и светлому будущему.

Торжественное заседание

Вчера в городском Доме культуры состоялось торжественное заседание, посвященное Дню Конституции.

С докладом на тему: «Конституция СССР — конституция победившего социализма» выступил заместитель председателя исполкома горсовета тов. Касаткин Г. А.

Для участников заседания дан большой концерт художественной самодеятельности.

ДЕНЬ НАШЕЙ РОДИНЫ

План выполнен досрочно

С преизрядней страны поступают радостные вести о досрочном выполнении годового плана.

Достойным подарком встречают День Конституции горняки шахтоуправления «Холодная балка» треста «Макеевуголь»: отсюда отправлен 80-й эшелон сверхпланового угля. Они досрочно завершили свое годовое обязательство. Шахтеры «Холодной балки» обязались выполнить семилетку за шесть лет. До конца года они добудут еще 5 тысяч тонн топлива сверх задания.

Досрочно завершил выполнение годового задания один из крупнейших на Московском электростанциях имени В. В. Куйбышева пресовый цех. Сверх плана третьего года семилетки до 31 декабря этот коллектив решил выпустить изделий на 250 тысяч рублей.

«Выполним план третьего года семилетки досрочно!» — под таким девизом трудятся в эти дни коллективы промышленных предприятий Липецкой области. Инициатором этого патристического соревнования выступила бригада строителей Липецкой магнитки, руководимая делегатом XXII съезда партии тов. Романовым.

Одними из первых в экономическом районе завершили годовую программу горняки Студенского рудоуправления. Коллектив решил дать до конца года доминирующую Липецкой магнитке десятки тысяч тонн сверхплановых металлургических флюсов.

Горняки шахты «Ягуновская» треста «Кемеровуголь» вдвое перевыполнили свое обязательство по росту производительности труда, за счет снижения себестоимости угля сэкономили 185 тысяч рублей.

Выполнил программу третьего года семилетки коллектив шахты № 28, добывающий коксующийся уголь для Казахской магнитки.

(ТАСС).

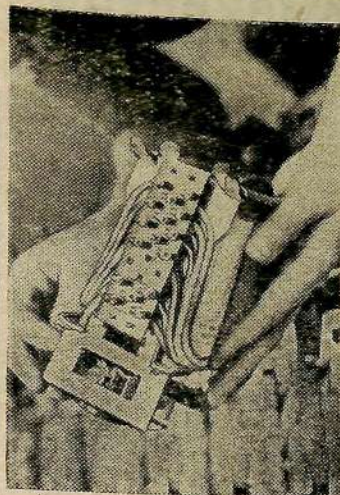
В 140 раз быстрее!

Тончайшие, почти незримые нити вискозного шелка в быстром потоке проходят через маленькие отверстия, фильеры. Через определенные промежутки времени их приходилось очищать, на что затрачивалось не менее 24 часов.

Иначе эта операция осуществляется теперь на Клинском комбинате искусственного волокна. Здесь для очистки фильер применили ультразвук. С его помощью производительный процесс протекает в 140 раз быстрее! Сократились простои оборудования, повысилось качество волокон.

(ТАСС).

(ТАСС).



Запорожский трансформаторный завод выпускает трансформаторы различных размеров — от самых маленьких, умещающихся на ладони, до самых мощных высотой с трехэтажный дом. Трансформаторы с маркой «ЗТЗ» установлены на Волжских гидроэлектростанциях имени В. И. Ленина и имени XXII съезда КПСС. Они отправляются на строящиеся ГЭС, идут на экспорт в Китай, Польшу, Индию, Гвинею, Египет, а всего в 50 различных стран мира.

Коллектив завода вносит достойный вклад в дело быстрого строительства коммунистического общества в нашей стране.

На снимке: новый трансформатор. Вес его меньше трех килограммов.

Фото А. Красовского.

Министерство работает в совхозе

Центральные сельскохозяйственные учреждения переехали в подмосковье. Министерство сельского хозяйства СССР расположилось в совхозе «Михайловский» Подольского района.

Сюда же переехали Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина и государственная комиссия по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур.

Здесь в распоряжении министерства и его научных учреждений — пять совхозов с общей площадью земель 51 тысяча гектаров. На базе этих совхозов создаются образцовые хозяйства.

(ТАСС).

Кокс отстывает

Еще один металлургический завод имени М. В. Фрунзе в городе Константиновке получил природный газ. Он заменил здесь в доменном производстве значительную часть кокса, идущего для выплавки чугуна.

(ТАСС).

ДОСРОЧНО ЗАВЕРШИМ ПРОГРАММУ ТРЕТЬЕГО ГОДА СЕМИЛЕТКИ

Встав на трудовую вахту в честь XXII съезда КПСС, коллектив электросварщиков силикалитного завода Саратовгэсстроя во главе с бригадиром тов. Далановым показывает высокие образцы труда.

Электросварщики Анатолий Пименов, Александр Сенокосов, Николай Соколов, Виктор Малышкин и Александр Новиков добились выполнения сменных норм на 115 — 120 процентов. Братья Воронины Иван и Анатолий дают по две с половиной нормы в смену каждый.

Еще выше поднялась трудовая активность, когда агитатор тов. Лекарев приступил к проведению бесед в этой бригаде по материалам XXII съезда КПСС. При их обсуждении взяты новые повышенные обязательства. Решено выполнять производственные планы из месяца в месяц не ниже как на 225 процентов. Слово сдержано. План за ноябрь бригада реализовала на 227 процентов.

Соревнование продолжается с неослабевающей силой на всех участках предприятия.

Новый прилив сил и энергии вызвали решения XXII съезда КПСС у модельщиков судоремонтного завода. Воодушевленная великой Программой КПСС, бригада модельщиков во главе с мастером тов. Виктором решила бороться за звание коллектива коммунистического



В дни, когда XXII съезд КПСС обсуждал и принимал Программу Коммунистической партии Советского Союза, с замечательным починком выступил помощник мастера липецкой текстильной фабрики «Рабочий» Константин Шербаков. Он и его бригада взяли обязательство превзойти проектную мощность автоматов «АТВ-100», которые они обслуживают, достичь наивысшей в Советском Союзе производительности труда на этом оборудовании. Бригада поставила перед собой задачу — в совершенстве овладеть техникой, снизить обрывность нитей, сократить длительность операций. Новый почин поддержали многие текстильщики предприятия. Подсчитано, что за год фабрика сможет выпустить дополнительно сотни тысяч метров тканей.

На снимке: помощник мастера К. Шербаков. Фото П. Федотова.

Бригады организации производства

По инициативе экономистов Вильяновского электротехнического завода «Эльфа» на предприятии создана бригада организации производства. В нее входят опытные экономисты, инженеры, мастера, рабочие, которые решили на общественных началах заняться улучшением технико-экономических показателей завода.

Свою деятельность бригада начала с цеха сборки магнитофонов. Изучив производственный цикл, она выработала рекомендации по наиболее целесообразному использованию оборудования, производственной площади. По этим предложениям осуществлена перестановка машин, удлинены некоторые конвейеры. В результате время сборки магнитофона сократилось на одну треть.

Производительность труда в цехе повысилась на 36 процентов. Улучшилось и качество изделий.

Инициативу экономистов «Эльфа» поддержали передовые предприятия приборостроительной промышленности Литвы.

(ТАСС).

Она ежемесячно перевыполняет месячный план. Задание десяти месяцев модельщики выполнили на 117 процентов. Перевыполнен план ноября.

Высокие образцы труда показывают модельщики тт. Кузнецов, Горонин и Семенов.

До последнего времени в цехе изготовлялись только деревянные модели. В настоящее время тов. Семенов одним из первых начал осваивать изготовление металлических моделей.

Рабочие решили не только хорошо трудиться, но и образцово вести себя в быту, повышать культурный уровень.

Продолжая трудовую вахту в честь XXII съезда КПСС, модельщики обязались досрочно выполнить план декабря.

Администрация, партийная и профсоюзная организации кислородного завода Саратовгэсстроя подвели итоги социалистического соревнования.

Борясь за почетное звание завода коммунистического труда, коллектив из месяца в месяц перевыполняет государственный план по производству кислорода.

С честью несут в эти дни трудовую вахту аппаратчики тт. Кузнецов, Коризский, слесарь тов. Щенников.

В ноябре завод выработал сверх плана четыре тысячи кубометров кислорода.

Праздник советской демократии

Двадцать пять лет назад, 5 декабря 1936 года, Чрезвычайный VIII Всесоюзный съезд Советов принял Конституцию СССР — Основной закон первого в мире социалистического государства. Эту знаменательную дату народы Советского Союза отмечают в нынешнем году в условиях огромных побед в развитии экономики и культуры страны, в обстановке невиданного политического и трудового подъема, вызванного историческими решениями XXII съезда Коммунистической партии.

Недавно в одном из московских институтов по приглашению научных работников выступал делегат XXII съезда КПСС эвенк Василий Николаевич Увочан.

Явление это примечательно. До Октябрьской революции было немислимо найти даже просто грамотного эвенка — представителя одной из малых народностей Севера. Этот народ не имел ни своей письменности, ни тем более своей государственности. Положение его в условиях царской России было неимоверно тяжелым. Он был на грани вымирания. А вот теперь представитель эвенков кандидат исторических наук, первый секретарь Эвенкийского окружного комитета партии Василий Увочан рассказывает о вдохновляющих решениях партийного съезда ученым столичного института. Вместе с другими коммунистами — сыновьями и дочерьми 64 других народов СССР он обсуждал и утверждал новую Программу КПСС — величественную программу построения коммунизма в нашей стране.

В этом факте ярко отражается все светлое и радостное, что принес с собой социализм. Он поднял к жизни и процветанию большие и малые народы, обеспечил действительное равноправие всех трудящихся, независимо от национальности, расы и пола. На этой основе развилась и упрочилась дружба народов СССР — одно из наших величайших достижений.

Социалистический строй во всю ширь развернул энергию и творческую инициативу народных масс, вставших под руководством великой партии Ленина на путь строительства самого справедливого общества на земле. Люди, чьим трудом создаются все богатства, впервые в истории стали трудиться на себя и на свое общество. В этом — секрет всех наших успехов, существо Советской власти, величие социалистической демократии.

Советское государство, возникнув как государство диктатуры пролетариата, превратилось на новом, современном этапе в общественное государство, в орган выражения интересов и воли всего народа. Сущность нашего государства, его подлинный социалисти-

ческий демократизм глубоко раскрыл Н. С. Хрущев на XXII съезде партии. «Каждый рабочий, каждый крестьянин, каждый интеллигент», — подчеркивал он, — может сказать: государство — это мы, его политика — это наша политика, задача развивать и укреплять его, защищать его от всяких посягательств — это наша общая задача».

Перерастание Советского государства в общенародное многократно умножило его могущество. Наряду с постоянным усилением экономической мощи страны окрепла и расширилась социальная база нашего государства, общество стало единым и монолитным, как никогда.

В период развернутого строительства коммунизма еще более повышается роль Советов, которые являются всеохватывающей организацией народа, воплощением его единства. Сочетая в себе черты государственной и общественной организации, Советы сейчас все более выступают как общественные организации при широком и непосредственном участии масс в их деятельности. Возрастает роль постоянных комиссий Советов, которые постепенно станут решать многие вопросы, находящиеся в ведении отделов исполкомов.

Общественным организациям — профсоюзам, кооперации, комсомолу и другим — передаются некоторые функции органов государства. Например, социальное страхование, физическая культура, здравоохранение и даже охрана общественного порядка, советских законов. Все это — процесс постепенного перерастания социалистической государственности в общественное коммунистическое самоуправление.

Что могут противопоставить нашей демократии капиталистические государства, основанные на социальном и национальном гнете и неравенстве, на эксплуатации человека человеком, на попрании человеческого достоинства и чести? Ничего, кроме обмана масс, глумления над трудящимися, физического расправы с ними. Такова их «свобода», их «демократия».

Об истинной цене этой «свободы» могли бы рассказать негры США, которые не могут обучаться в школах и вузах, проживать в гостиницах, ездить в трамваях и автобусах вместе с белыми. Весьма ярким было бы и свидетельство почти пяти миллионов американских безработных, которые лишены элементарных жизненных благ. Парижский еженедельник «Экспресс» не питает никаких симпатий к коммунистам. Но и он поместил статью под красноречивым заголовком «Восьмипроцентная свобода». Ее автор пишет: «Свобода, равенство, братство — все эти слова становятся пустым звуком для 92 процентов французов,

то есть рабочих и крестьян, которые с самого рождения оказываются за бортом обеспеченности». Такова горькая истина, скрывающаяся на Западе завесой пышных фраз.

Мир капитализма идет по пути все большего сужения и урезывания и без того куцей буржуазной демократии. Власть в этом мире все более сосредоточивается в руках узкой группы монополистов. На XXII съезде партии приводились такие данные: в правительстве Эйзенхауэра более 20 человек либо сами были миллионерами, либо состояли на службе крупнейших корпораций. Из 19 членов английского правительства 12 — непосредственно связаны с монополиями. Та же картина в правительстве Аденауэра.

В Конституции СССР закреплены права граждан на труд, на отдых, на материальное обеспечение в старости и в случае потери трудоспособности, на образование: свобода слова, печати, объединения в общественные организации... Эти права и свободы у нас претворяются в жизнь, и с каждым годом все более полно. Каждый способный к труду человек всегда может найти работу в соответствии со своими знаниями и опытом, приобрести специальность, получить образование.

В Программе КПСС подчеркивается, что переход к коммунизму означает всемерное развитие свободы личности и прав советских граждан. Социализм предоставил и гарантировал трудящимся самые широкие права и свободы. Коммунизм несет им новые великие права и возможности.

Серьезным тормозом на пути расширения прав и свобод советских граждан был культ личности. В последние годы, особенно после XX съезда КПСС, проведена огромная работа по восстановлению ленинских норм жизни партии и государства и дальнейшему расширению советской демократии.

В жизни Страны Советов, особенно за последние годы, произошли огромные изменения. Они не могли найти отражение в нашем Основном законе, который был принят четверть века назад. Эти изменения получают законодательное закрепление в новой Конституции, в разработке которой, как говорил Н. С. Хрущев на XXII съезде КПСС, приступают партия и Советское государство.

Знамя великого Ленина, исторические решения XXII съезда КПСС озаряют нам путь к коммунизму — самому совершенному обществу на земле, в котором будут царствовать Мир, Труд, Свобода, Равенство, Братство и Счастье всех народов.

Л. ГРИГОРЯН,
кандидат юридических наук.



Золотыми буквами в нашей Конституции вписаны права советского человека. Одно из них — право на образование. Нигде в мире мечты молодежи не осуществляются так полно, как у нас. Людмила Пыткина — простая работница завода имени Ф. Э. Дзержинского — решила работать на комбинате искусственного волокна. Ее желание осуществилось.

Окончив курсы технического училища, девушка получила квалификацию лаборантки. Ее направили на опытный установочный комбинат. Людмила счастлива. Ее одной среди немногих девушек довелось произвести анализ первого отечественного высокопрочного кордного волокна, выпущенного опытной установкой в дни работы исторического XXII съезда КПСС. Недалек тот день, когда она произведет анализ корда с основного производства.

На снимке: Людмила Пыткина за работой.

О. ВОЛОДИН.

В ЖИЗНЬ ПРОЧНО ВХОДИТ НОВОЕ

Социализм создал политические и материальные условия для культурного развития общества, всестороннего расцвета талантов и способностей человека.

Перед молодым поколением открыты неограниченные возможности для повышения образования, для достижения поставленной цели.

Мне, руководителю 7 класса «А» вечерней школы рабочей молодежи № 2, хочется рассказать об одном из учеников этого класса Василии Федоровиче Милованове.

Этот простой и скромный человек с успехом сочетает труд с учебой в школе.

Днем коммунист Милованов возглавляет бригаду плотников, что трудится на большом бетонном заводе. Его коллектив успешно справляется с заданиями, часто перевыполняет их.

Василий Федорович

рассказал, что ему не довелось окончить школу, так как его детство совпало с годами тяжелого испытания в жизни Родины — Великой Отечественной войной.

Вернувшись из армии, юноша поступил в шестой класс вечерней школы и шесть лет назад успешно окончил его. Затем снова в учебе произошел перерыв.

Несмотря на это, Василий Федорович не оставлял мысли о дальнейшей учебе. Он твердо знал, что в настоящее время труд неразрывно сочетается со знанием науки и техники.

Есть у него заветная мечта — поступить в техникум, чтобы затем стать квалифицированным специалистом и приносить как можно больше пользы Родине.

— Я хочу быть активным участником строительства коммунизма, а чтобы хорошо трудиться, нужно много знать.

Ничего не мешает Василию Федоровичу продолжать учебу: здоровые взаимоотношения в семье, творческий труд на производстве, хорошая учеба в школе сочетаются воедино.

Мы, преподаватели, с радостью видим, что советское государство, наша Коммунистическая партия создали хорошие условия для миллионов молодых людей.

А коммунизму и людям, строящим его, присущ высокий уровень сознательности и активности. Маяки молодежи, к которым относится и ученик Милованов, отлично понимают это: ведь в самом недалеком будущем рабочий, не имеющий знаний, не сможет справиться с той техникой, которую создает наша промышленность.

Б. БАТУРОВА,
преподаватель
вечерней школы
рабочей
молодежи № 2.

Партийная жизнь

КОМИССИЯ ДЕЙСТВУЕТ

Немногом больше месяца назад закончил свою работу XXII съезд КПСС, который вошел в историю как съезд строителей коммунизма.

Он наметил конкретные мероприятия, направленные на дальнейший подъем народного хозяйства, и принял программу построения коммунистического общества в нашей стране.

Претворить в жизнь эти мероприятия призваны рабочие, инженеры и служащие судоремонтного завода. В настоящее время для них наступила ответственная пора — ремонт судов, прибывших на зимний отстой. Выполнить его качественно и в срок — вот их задача.

В этом деле большую помощь администрации завода и партийной организации обязаны оказать комиссии партийного контроля.

Таких комиссий при партийной организации создано

семь и в том числе комиссии по организационно-техническим мероприятиям, по выполнению заказов машиностроения, по охране труда, использованию материалов, электроэнергии и другие.

Комиссии оказывают большую помощь в хозяйственной деятельности завода. Партийная организация систематически направляет работу комиссий, рассматривает их планы на заседаниях бюро и собраниях.

Ежегодно на заводе разрабатываются организационно-технические мероприятия, направленные на выполнение годового плана. В эти мероприятия входят внедрение новой техники, улучшение технологии, условий труда и т. д.

Имеются графики, где отражены все эти мероприятия, сроки их выполнения и лица, ответственные за выполнение. Контролировать выполнение этих мероприятий обязана комиссия во главе с ее председателем тов. Билаш.

Комиссия выявляла недостатки в цехах, которые мешали выполнению плана. Во время одной из проверок в кузнечном цехе было выявлено, что из-за несвоевременной доставки стальных балок диаметром 100 миллиметров кузница не могла изготовить заготовок для литейного цеха. Комиссия предложила отделить снабжения завезти этот материал. В течение нескольких дней кузница была обеспечена.

Механический цех задер-

живал обработку крупногабаритных деталей и сдерживал работу обрубочного отделения. Комиссия рекомендовала начальнику цеха тов. Кафидову правильно организовать обработку этих деталей.

Но имеются случаи, когда на сигналы комиссии некоторые руководители не откликаются.

На заводе «Металист» плановым отделом заказано стальное литье. До сих пор литье не получено, хотя заводу оно требуется срочно, но никто не принимает мер к его заводу, несмотря на сигналы комиссии.

Однако, в настоящее время, когда для судоремонтников настал ответственный период — ремонт флота, комис-

сия ослабила свою работу. А дел на заводе для нее много. На многих судах разбираются двигатели, но ремонтных бедностей на некоторые из них не представили. Нет еще и чертежей на отдельные детали. Комиссия не принимает никаких мер для ускорения выполнения этих мероприятий.

Большой недостаток в работе комиссии и в том, что в отдельных случаях она не доводит начатое дело до конца. Проведет проверку, выявит недостатки, а как они устраняются, члены комиссии не интересуются. От таких проверок пользы мало.

Сейчас, в ответственный период ремонта флота, комиссиям партийного контроля особенно необходимо активизировать свою деятельность, чтобы быстрее и качественнее подготовить флот к навигации.

В. СТОЛЯРОВ.

ПРЕТВОРИМ В ЖИЗНЬ ВЕЛИКУЮ ПРОГРАММУ ПОСТРОЕНИЯ
КОММУНИСТИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА В НАШЕЙ СТРАНЕ

Дело первостепенной важности

В дни, когда народы нашей страны, воодушевленные решениями XXII съезда КПСС, напрягают все силы на досрочное выполнение программы третьего года семилетки на коренное улучшение всех звеньев хозяйственного и культурного строительства, животноводы нашей артели принимают все меры к тому, чтобы дать Родине как можно больше мяса, молока и других продуктов.

Труженики артели вместе с животноводами добросовестно отремонтировали и утеплили помещения, привели в порядок кормушки и станки на молочно-товарных фермах, подвесные дороги и кормозапарники на свинофермах. Проведена некоторая работа и по улучшению обеспечения животных водой.

Учитывая возрастное поголовье скота, правление артели приняло меры по дальнейшему укреплению кормовой базы. Выделив под посевы ценнейшей кормовой культуры — кукурузы лучшие земли, оно помогло кукурузоводам получить высокий урожай зеленой массы и початков. В результате заложено 57286 центнеров силоса, законсервировано 1200 центнеров початков. Члены кормодобывающей бригады вовремя заготовили 17960 центнеров сена и 15405 яровой и озимой соломы.

В животноводство в стойловый период пришли новые кадры. Непосредственно на ферме стали трудиться скотниками комбайнеры тт. Мордовин и Маврин. Остальные механизаторы активно участвуют в подвозе кормов. На 6 тракторах они доставили к фермам 4200 центнеров сена и около трех тысяч центнеров соломы.

Однако развитие животноводства в нашей артели до сих пор не достигло нужного уровня. Остался невыполненным план роста поголовья. В дойном стаде нехватает 15 коров, на свинофермах — 90 свиней. Вместо 3300 имеется всего 3166

овец. Это явилось одной из причин отставания хозяйства с реализацией государству животноводческой продукции.

Недополучение мяса, молока, шерсти можно было бы перекрыть за счет увеличения продуктивности общественного поголовья. Об этом свидетельствует пример самоотверженного труда передовой доярки фермы № 2 Марии Ивановны Мордовиной, которая при тех же условиях смогла получить от своей группы коров за 10 месяцев по 1740 литров молока. Она добилась этого благодаря хорошему уходу за животными и применению передовых приемов раздоя коров.

Неплохих показателей достигли также доярки тт. Иванова и Манзурова. Последняя по примеру знатной ткачихи страны Валентины Гагановой изъявила желание взять на раздой самую малопродуктивную группу и получила от нее надой на 350 литров выше среднего по колхозу.

Если бы все труженицы молочно-товарных ферм последовали ее примеру, понастоящему взялись за дело, то артель только за 10 месяцев могла бы получить дополнительно еще около 1200 центнеров молока.

Однако их опыт внедряется плохо.

Значительные резервы повышения продуктивности общественного поголовья и снижения себестоимости продукции кроются в дальнейшей механизации производственных процессов в животноводстве. На этот счет у нас ведутся разговоры, но сделано еще очень мало. Причиной служит отсутствие помощи со стороны отделения «Сельхозтехники» и шефов — управлений дорожных и сантехнических работ Саратовгэстроя.

В этом году, например, нами были закончены работы по подведению к животноводческим помещениям воды. Но автопоилки в большинстве не действуют из-за отсутствия определен-

ного диаметра труб, кранов и клапанов. Несмотря на многочисленные наши просьбы, работники отделения «Сельхозтехники» в приобретении их нам не помогли.

Бездействуют из-за отсутствия некоторых деталей и два электроподогревательных агрегата.

По-прежнему вручную производится выемка и погрузка на транспорт силоса. Поступившие силосоподъемники имеют ряд технических погрешностей, которые с помощью инженеров и техников промышленных предприятий города и стройки могли бы быть устранены, а значит, эти механизмы могли бы использоваться на животноводческих фермах.

Неотложного разрешения требуют вопросы механизации уборки животноводческих помещений. Спецалисты машиностроительного, судоремонтного заводов и Саратовгэстроя должны оказать нам существенную помощь в разработке чертежей и моделей ленточных или скребковых транспортеров, узкоколеек с поворотными кругами, предназначенных для погрузки и транспортировки навоза и остатков кормов.

Перед советским народом сейчас открываются широкие горизонты человеческого счастья, ради которого стоит долго жить и много трудиться.

Но мы в праве рассчитывать на квалифицированную помощь городских предприятий и строков в механизации животноводства.

И. КАРПОВЕВ,
механик сельхозартели
имени М. И. Калинина.

ИСТОЧНИК СЧАСТЬЯ, КРАСОТЫ И ЗДОРОВЬЯ

Успешное выполнение новой Программы партии и создание материально-технической базы коммунизма неразрывно связано с интенсивным вовлечением в хозяйственный оборот всех природных богатств нашей страны. Природа и труд — это два фактора, две силы, создающие материальные блага общества, повышающие материальное благосостояние народа.

Выдающаяся роль в налаживании и развертывании работы по охране природы с первых лет революции принадлежит В. И. Ленину. Он ценил и любил природу, бережно относился к ней и старался привить такое же отношение всем трудящимся нашей страны.

Ленин со свойственной ему непримиримостью призывал вести самую жестокую борьбу с лицами, которые расхищают ценности природы, подрывают ее запасы.

С восхищением и любовью о русской природе писали выдающиеся писатели, художники, композиторы Пушкин и Глинка, Толстой и Чайковский, Тургенев и Левитан, Римский-Корсаков и Горький и многие другие. Природа в их глазах была и навсегда останется источником духовных и физических сил человека.

Природные богатства и особенно зеленые насаждения играют огромную роль в жизни человека. Они создают условия для продления жизни человека.

Новым законом об охране природы ответственная задача возложена на добровольное общество охраны природы, которое должно в первую очередь вовлечь широкие слои населения в охрану природных богатств и увеличение их, пропаганду знаний о природе, воспитание у молодого поколения любви к природе.

В Балакове организовано го-

родское отделение общества охраны природы, в которое вовлечено пока 10 юридических, 400 действительных членов и до 3000 членов юношеской секции в школах.

Отдельные первичные организации провели большую работу по озеленению города. В этом году по городу высажено более 10000 декоративных и более 1000 плодовых деревьев, 5000 ягодников, около 15000 кустарников. Особенно хорошо поработала первичная организация общества при жилищно-коммунальной конторе Саратовгэстроя под руководством тов. Васеневой, в лесхозе под руководством тов. Павловой.

Большую работу провели юннаты школ №№ 1, 2 и 41. Однако многие коллективы еще не создали у себя первичных организаций общества. Нет их в заводах имени Ф. Э. Дзержинского и судоремонтного.

По решению горсовета сейчас проходят отчеты и выборы в первичных организациях общества, а 28—30 декабря будет проведена районная конференция.

В период отчетов и выборов следует наметить мероприятия по озеленению города и всех населенных пунктов, прививать населению хорошую традицию, когда каждое семейное событие: рождение ребенка, женитьба, окончание высшего учебного заведения отмечается посадкой декоративного и плодового дерева во дворе или в парке для семейных событий.

Охрана природы должна стать законом жизни каждого советского гражданина. Пусть прекрасная природа будет постоянным источником счастья, красоты и здоровья для человека коммунистического завтра.

И. ШИГИН,
член Всероссийского общества охраны природы.

ОНИ ПРИШЛИ ПЕРВЫМИ

Каждого, кто давно не был в Балакове, изумляют гигантские размахи строительства большой химии, теплоэлектроцентрали, гидроэлектростанции и других объектов.

Словно в сказке вырастают мощные корпуса будущего гиганта — комбината искусственного волокна, на десятки километров в окружности видны объекты строящейся ТЭЦ: ажурные линии эстакады, высотная дымовая труба, котельная.

Всякий вновь прибывший радостно удивляется продукции недавно построенного комбината строительных деталей — мощным бетонным плитам и другим строительным материалам.

Но каждый ли задумывается о тех, кто первыми стали у истоков грандиозного строительства, кто первыми начинали сложную и очень кропотливую работу, результаты которой тонкими и точными линиями наносились на белоснежные листы ватманской бумаги?

Знойным июльским днем 1953 года в Балакове, тогда еще тихий приволжский городок, прибыла большая инженерно-геологическая экспедиция, возглавляемая тов. Брешиным.

Буровые бригады, входящие в ее состав, начали изыскательские работы одновременно

в нескольких местах. Целью этих работ был выбор участка для строительства Саратовской ГЭС.

Около двух лет трудились геологи, пока, наконец, окончательно не установили участок для выбора линии под основные сооружения гидроузла.

Сразу же начались работы по детальному изучению инженерно-геологических условий сооружений, устанавливался химический состав и уровень подземных вод, рассматривались свойства грунтов.

И в зной, и в стужу не прекращали работ буровые бригады мастеров Владимира Ивановича Зубова, Николая Васильевича Старикова и других.

Зачастую забывали о сне и отдыхе геолог Алексей Павлович Рязанцев, техники Римма Владимировна Яблонская, Ираида Владимировна Аверьянова, инженеры Елена Михайловна Коблова и Евгения Георгиевна Антонова, лаборант Васса Григорьевна Малахова и человек незаметной на первый взгляд, но очень важной для геологов профессии — шофер Василий Андреевич Федосеев.

Каждый по-своему, все они делали одно большое, государственного значения дело.

В течение трех лет экспеди-

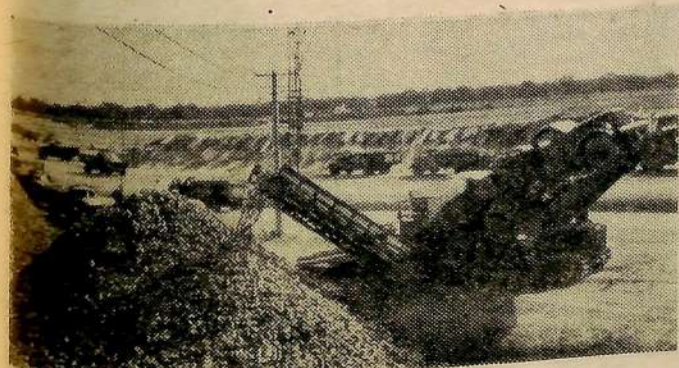
ция проводила изыскания под район водохранилища. И когда белокрылые красавцы-теплоходы помчатся по будущему Саратовскому морю, пусть пассажиры с благодарно стью вспомнят о будничном, незаметном, но очень напряженном труде геологов, подготовивших материалы для проектов этого водохранилища. Изыскатели составили прогнозы вопросов переработки берегов, зон переселения, защиты промышленных объектов от затопления.

Там, где сейчас растут корпуса комбината искусственного волокна, где строится теплоэлектроцентраль, несколько лет назад было безлюдное поле. И опять-таки первыми пришли туда геологи и провели целый комплекс изысканий.

Параллельно с этими работами они занимались поисками местных строительных материалов и сделали в этом направлении очень многое.

Тихий городок Балаково в глазах превращается в промышленный центр, растут новые жилищные районы с красивыми многоэтажными домами, с новыми, выстроенными по последнему слову техники школами, больницами, клубами, детскими садами, кинотеатром.

И. РУБАН.



В этом семилетии Кубань станет крупнейшим после Украины поставщиком сахарной свеклы. В текущем году сахарные заводы края дадут 30 миллионов пудов сахара. Сейчас колхозы и совхозы ведут уборку сахарной свеклы и сдачу ее заводам. На снимке: приемка сахарной свеклы на Ново-Кубанском сахарном заводе.

Фото Е. Шулепова.

СО ВСЕХ КОНЦОВ СВЕТА

ПРЕБЫВАНИЕ Ю. А. ГАГАРИНА В ИНДИИ

Совершая поездку по Индии первый, космонавт мира Юрий Гагарин прибыл 1 декабря в Лакнау — крупный культурный и промышленный центр Северной Индии. На аэродроме советского космонавта приветствовал заместитель министра транспорта и связи Индии Мохуэддин.

С аэродрома в открытой автомашине в сопровождении посла Советского Союза в Индии И. А. Бенедиктова и генерал-лейтенанта авиации Н. П. Каманина Юрий Гагарин отбыл во дворец губернатора штата. На пути следования сотни тысяч жителей Лакнау горячо приветствовали советского космонавта, засыпали его автомашину цветами.

После приема у губернатора Ю. Гагарин имел встречи со студентами университета Лакнау. Около 10 тысяч студентов аплодировали бесстрашному покорителю космоса. Члены клуба космонавтов, созданного в университете после полета Юрия Гагарина на корабле «Восток», преподнесли советскому гостю памятные подарки.

Во второй половине дня в городском парке состоялся грандиозный митинг в честь Ю. Гагарина.

Второго декабря жители Лакнау тепло проводили советского космонавта.

В этот же день воздушный корабль приземлился на Бомбейском аэродроме Санта Круз. Здесь Ю. А. Гагарина ожидала торжественная встреча. Тысячи людей заполнили галереи пятиэтажного здания аэровокзала и крыши всех служебных помещений. Космонавта и советского посла в Индии И. А. Бенедиктова встречали члены правительства штата Ма-

хараштра и другие официальные лица и представители общественных организаций.

В открытой автомашине Ю. А. Гагарин направился в город На протяжении 30 миль кортеж автомашин с советскими гостями сопровождала буря пламенных приветствий.

В губернаторском дворце Радж Бхаван советского гостя встретил губернатор Махараштра господин Пракаш.

Из губернаторского дворца под одобрительные возгласы десятков тысяч бомбейцев кортеж автомашин направился по набережной Марин Драйв, красотой которой гордится Бомбей, в отель «Тадж Махал». Здесь состоялась пресс-конференция советского космонавта, Юрий Гагарин ответил на многочисленные вопросы журналистов.

Во второй половине дня людское море затопило центральный Бомбейский стадион и прилегающие к нему улицы. На гражданском приеме в честь Ю. А. Гагарина ему был преподнесен приветственный адрес от граждан Бомбея. «Мы приветствуем вас, — говорится в адресе, — как первого космонавта в мире и пионера космических путешествий, как выдающегося гражданина Советского Союза, за техническим прогрессом которого мы наблюдаем с восхищением. Прогресс вашей страны в завоевании космического пространства, кульминационным пунктом которого был ваш триумфальный полет на космическом корабле «Восток» вокруг Земли, является событием, открывшем новую страницу в истории цивилизации».

(ТАСС)

Стихийное бедствие в Конго

Необычно затянувшийся в этом году сезон дождей вызвал тяжелое стихийное бедствие во многих районах республики Конго. Почти ежедневные тропические ливни привели к сильному подъему воды во всех реках и особенно в главной водной артерии страны — реке Конго. Вода этой второй по полноводности реки в мире достигла уровня, который до сих пор еще никогда не отмечался.

Вышедшая из берегов река Конго, причинила огромные бедствия: затоплены сотни деревень, тысячи людей остались без крова.

Особенно сильное наводнение наблюдается в Экваториальной и Восточной провинциях. Прибрежные части двух главных городов этих провинций — Кокийавила и Стэливила — затоплены.

Исключительно тяжелое бедственное положение создано в Стэливиле. Затоплен порт и все портовые сооружения. Сухопутные подъездные пути к городу перерезаны. Затоплена электростанция. В связи с этим прекратилась подача питьевой воды, встали все предприятия города.

Центральные и провинциальные власти предпринимают срочные меры, чтобы оказать помощь пострадавшему от наводнения населению. (ТАСС)

Румынские пластмассы

Первые годы после освобождения Румыния не располагала крупными предприятиями химической промышленности. Ныне эта страна одной из первых начала заменять металлические водопроводные трубы трубами из полихлорвинила.

Она располагает большим опытом применения таких труб в гидромелиорации. Все более широкое применение получают пластмассы в строительстве.

Успешно освоил производство пластмасс Бухарестский завод пластических масс. Оснащенный по последнему слову техники, он выпускает промышленные изделия для электротехнических, машиностроительных, строительных предприятий и для сельского хозяйства. (ТАСС)



Телевидение

4 декабря: 18.30 Телевизионные вести. 18.40 Киножурнал. 18.50 Занимайтесь гимнастикой. 19.05 По родной стране. Документальные фильмы. 20.00 «У медвежьего лога». Телевизионная постановка. 20.40 Художественный фильм «Мальва».

5 декабря: 12.00 Праздничный концерт для школьников. 12.40 Мультфильм «Винтик и Шпунтик — веселые мастера». 13.00 Художественный фильм «Мальчишки». 18.30 Телевизионные вести. Специальный выпуск. 18.40 Конституция СССР. Беседа. 18.55 Песни и танцы народов СССР. 19.25 Ровесники Конституции. 19.40 По родной стране. Документальные фильмы. 20.40 Художественный фильм «Аннушка».

6 декабря: 18.30 Телевизионные вести. 18.40 За нашу великую Родину. К 20-летию разгрома немецко-фашистских войск под Москвой. 19.00 Киножурнал. 19.10 Беседы о Программе КПСС. Международное революционное движение рабочего класса. 19.30 На пути к изобилию. Телеплакат. 19.35 Урок английского языка. 20.00 Эстрадный концерт.

7 декабря: 18.30 Фильм-спектакль «На дне». Первая и вторая серии. 21.05 Мультфильмы: «Слово имеют куклы», «Забывший пост», «Чудесница».



4 декабря 1825 года родился А. Н. Плещеев, известный русский поэт. Умер в 1893 году.

4 декабря 1880 года было основано Русское общество воздухоплавания.

5 декабря 1920 года пущен Подольский машиностроительный завод.

6 декабря 1941 года начался разгром гитлеровских войск под Москвой.

руды, горючие сланцы, нефть, различные минералы и соли — основа производительных сил страны и поэтому должна проявляться особая забота о химическом познании их.

Этому познанию была посвящена его деятельность. Им создан совершенно новый отдел в химической науке, который получил название физико-химического анализа, ставшего в руках химиков могущественным средством изучения вещества. Этот метод анализа поднял науку, изучающую вещества и их химические превращения, на новую высоту.

Установленные академиком Н. С. Курнаковым закономерности между физико-химическими свойствами металлических сплавов и их составом дают теперь возможность получать новые сплавы с желаемыми свойствами.

Н. С. Курнаков скончался 19 марта 1941 года. Он оставил свыше 200 научных трудов по разнообразным вопросам теоретической и практической химии.

В авангарде соревнования — молодежь

За последние семь месяцев 60 тысяч юношей и девушек Северного Вьетнама включились в соревнование за перевыполнение пятилетнего плана. Молодежь разработала свои индивидуальные планы на пять лет и конкретные мероприятия для их осуществления.

В промышленности участники соревнования идут впереди в выполнении производственных заданий, снижении себестоимости, в рационализации производства. В ходе этого движения передовые

бригады борются за звание «коллективов социалистического труда».

В деревне участники нового патристического движения являются образцовыми членами кооперативов, принимают активное участие в усовершенствовании сельскохозяйственной техники, в подъеме заброшенных земель.

В настоящее время все участники соревнования борются за выполнение и перевыполнение плана 1961 года. (ТАСС)

Праздник польских горняков

«Барбурка» — так в Польше называется праздник горняков, который ежегодно 4 декабря отмечает 400-тысячная армия рабочих польских угольных шахт, карьеров бурого угля, нефтепромыслов, железных и серных рудников.

Большой подарок горнякам и

родные преподнесли к празднику польские геологи. В 20 километрах от крупнейшего промышленного центра Польши — Лодзи обнаружены богатые запасы высококалорийного бурого угля, позволяющие построить тепловую электростанцию мощностью 1 миллион 400 тысяч киловатт.

Министерство угольной промышленности и энергетики приняло решение о разработке в текущей пятилетке (1961—1965 годы) запасов угля, обнаруженных в Краковском воеводстве. (ТАСС)

Жизнь замечательных людей

Выдающийся русский химик

6 декабря 1961 года исполнится 101 год со дня рождения выдающегося русского химика Николая Семеновича Курнакова. Он занимался теоретической химией и практикой химической промышленности.

Особенно много и плодотворно потрудились Николай Семенович после Великой Октябрьской социалистической революции. «Шестьдесят лет своей жизни», — говорил он в своем обращении к молодежи в канун 1 января 1941 года, — я отдал служению науке и только последние 23 из них были радостно плодотворными. Еще студентом я мечтал о глубоком изучении природных богатств... и мечты были почти бесплодны. Их сковывало безразличное отношение царского правительства к моим научным изысканиям... И вот моя мечта осуществилась. Советская власть создала по моему предложению большую исследовательский центр».

В 1918 году, когда шла тяжелая борьба Советской власти с

контрреволюцией, Н. С. Курнаков организует Институт физико-химического анализа и Институт по изучению платины и других благородных металлов. Он принимает деятельное участие в руководстве этими институтами.

Вскоре при его горячем участии были созданы Государственный институт прикладной химии, Ленинградский институт цветных металлов, Всесоюзный алюминиевый институт и другие.

Большую часть своей жизни Н. С. Курнаков изучал природные солевые богатства нашей страны. Это изучение он начал еще в 1885 году в лаборатории Горного института. Вместе со своими учениками он исследовал лиманы Одесской области, Перекопские соляные озера и залив Каспийского моря — Кара-Богаз-

Гол. Природа хранит здесь неисчерпаемые богатства солей, имеющих необычайно ценное промышленное применение. Владимир Ильич Ленин, ознакомившись с трудами академика Н. С. Курнакова, проявил глубокий интерес к солевым Кара-Богаз-Гола и к промышленному освоению этого источника глауберовой соли.

В 1917 году академик Курнаков на основании анализов солянокислых калиевых солей делает вывод, что нахождение этих солей в отложениях может представить большой промышленный интерес. Теоретическое предвидение ученого оправдалось: советские геологи открыли в Соликамске одно из крупнейших в мире месторождений калиевых солей.

Н. С. Курнаков подчеркивал, что богатства недр: металлические