

ЗА КОММУНИСТИЧЕСКИЙ ТРУД

Орган Балаковского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

№ 227 (5342)

Воскресенье, 18 ноября 1962 года

Цена 2 коп.

Могучая артиллерия Советской страны

19 ноября 1942 года мощные залпы советской артиллерии возвестили всему миру о начале контрнаступления наших войск на Волге. Оно завершилось беспримерным в истории окружением и разгромом 330-тысячной армии немецко-фашистских захватчиков. Памятный день великой победы было решено отмечать как День артиллерии. В этот день советский народ чествует артиллеристов — славных защитников своего Отечества.

Ответствен и почетен ратный труд наших воинов: они призваны, говорится в Программе партии, быть готовыми отдать все силы, а если потребуется, и жизнь для защиты социалистической Родины. Такая готовность всегда была присуща воинам Советских Вооруженных Сил, в том числе доблестным артиллеристам и ракетчикам.

Артиллерия Страны Советов росла и крепла вместе с ростом экономического могущества нашего государства. Выполнение предвоенных пятилеток позволило создать прочную основу для совершенствования военной техники. Наша армия и ее артиллерийские части были почти полностью перевооружены. Возникли минометное вооружение, мощные зенитная, танковая и противотанковая артиллерия. Особенно грозным оружием, разработанным до Великой Отечественной войны, стали реактивные минометные установки, знаменитые «Катюши».

Трудным испытанием и героическим подвигом в истории Родины и ее армии явилась Великая Отечественная война. Вооруженные Силы СССР одержали блестящую победу над сильным и опасным врагом — фашистской Германией. Главной ударной силой Советской Армии в то время была артиллерия. Ее мощные удары враг ощущал повсюду. Ратные подвиги артиллеристов множились в битвах под Москвой и Курском, под стенами городов-героев и в боях за Днепр, в сокрушительных ударах 1944 года и в наступательных операциях завершающего этапа войны. Мощные залпы 41 тысячи орудий и минометов в берлинской операции как бы подвели итог титанической борьбы нашего народа за волю свободу и независимость.

О росте могущества нашей артиллерии, о воспитании ее командных кадров неустанно заботилась и заботится КПСС и ее Центральный Комитет. Во время войны партия мобилизовала труженников тыла на создание новой совершенной техники. Уже во втором полугодии 1942 года производство артиллерийского вооружения для Советской Армии увеличилось в сравнении со второй половиной 1941 года в три раза. А в последующий период фронт ежегодно получал до 120 тысяч орудий всех калибров.

Родина высоко оценила заслуги артиллеристов в годы Великой Отечественной войны. Тысячи из них были награждены орденами и медалями Советского Союза. Более 1,800 солдат, сержантов, офицеров и генералов-артиллеристов удостоены звания Героя Советского Союза, а офицеры В. С. Петров и А. П. Шилин удостоены этого звания дважды.

В послевоенные годы советский народ, залечив тяжелые ра-



ДЕНЬ АРТИЛЛЕРИИ

Плакат В. Жаринова.

ны войны, одержал великие победы в мирном труде, в строительстве коммунизма. Коммунистическая партия и Советское правительство выдвинули конкретную программу борьбы за мир, за всеобщее разоружение под строгим международным контролем.

Но империалистические государства не хотят мира и усиливают приготовления к новой войне против нашей страны и всего социалистического лагеря. Поэтому мы всегда должны крепить обороноспособность своей Родины.

Достойными преемниками славных боевых традиций артиллерии являются наши ракетные войска. Советские Вооруженные Силы оснащены сейчас самыми разнообразными видами и типами ракет, способными поражать противника на суше, на море и в воздухе. Особенно резко возросла боевая мощь ракет, оснащенных ядерными зарядами. Один-два удара таких ракет по своей мощи превосходят залпы многих сотен, а то и тысяч орудий.

Создание лучшего в мире ракетно-ядерного оружия — огромная победа советской индустрии, творческой мысли ученых и конструкторов, вдохновенного труда наших инженеров, техников и рабочих. «Было сделано все необходимое», говорил Н. С. Хрущев на XXII съезде партии, — чтобы обеспечить превосходство нашей страны в обороне. Успехи социалистического производства, советской науки и техники позволили нам осуществить настоящую революцию в военном деле. Наша страна, весь социалистический лагерь располагают теперь такой могучей силой, которая вполне досержантов, Ракетчики и артиллеристы в совершенстве владеют

сложной боевой техники. Архаточна, чтобы надежно защитить великие завоевания социализма от посягательств империалистических агрессоров».

Вооружение наших ракетных войск и артиллерии мощной современной техникой потребовало подготовки специальных кадров инженерно-технического и командного состава. Значительно повысились также требования к подготовке солдат и артиллерийские боевые стрельбы и пуски ракет, проведенные в этом году, почти все были выполнены с хорошими и отличными оценками. В ракетных войсках и артиллерии значительно увеличились ряды отличных подразделений и классов специалистов. В авангарде передовиков боевой и политической подготовки идут коммунисты и комсомольцы. Партийные и комсомольские организации цементируют ряды воинов, воспитывают их в духе беззаветного служения Родине.

В последнее время мир встревожен и возмущен новой преступной авантюрой империалистов США, предпринявших агрессивные действия против германской Кубы. И если американской военщине не удалось свергнуть мир в пучину термоядерной войны, то в этом заслуга перед человечеством мудрой политики Советского правительства, Центрального Комитета КПСС во главе с Никитой Сергеевичем Хрущевым. Весь советский народ, народы других социалистических стран, честные люди всего земного шара клеймят позором наглых агрессоров, безрассудно играющих с огнем, толкающих мир на грань катастрофы.

Полковник В. ПЕТРУХИН.
Кандидат военных наук.

В Бюро ЦК КПСС по РСФСР

Накануне ноябрьского Пленума ЦК КПСС с ценной инициативой выступили коллективы двух горьковских предприятий — завода фрезерных станков и «Двигателя революции». Они решили без дополнительных капиталовложений за счет лучшего использования оборудования, повышения сменности его работы увеличить выпуск фрезерных станков, дизелей, газо-мотокомпрессоров на 20—30 процентов. Горьковчане обязались также повысить качество, надежность выпускаемых машин и оборудования, снизить расход металла на их изготовление. Намечено освоить производство высокопроизводительных станков и более мощных экономичных двигателей на уровне достижений современной науки и техники.

Бюро ЦК КПСС по РСФСР одобрило начинание коллективов горьковских заводов фрезерных станков и «Двигателя революции» и рекомендовало крайкомам, обкомам КПСС, совнархозам всемерно поддерживать инициативу, направленную на увеличение выпуска продукции без дополнительных капиталовложений за счет лучшего использования оборудования и повышения сменности его работы.

Подарки Родине

Речники Волжского объединенного пароходства рапортовали о выполнении своих годовых обязательств. За навигацию четвертого года семилетки перевезено сверх плана 700 тысяч тонн грузов и 600 тысяч пассажиров. Производительность труда на перевозках возросла по сравнению с прошлым годом на 8 процентов, а на погрузочно-разгрузочных работах — на 9,3 процента.

На изготовление 200 тысяч автомобилей покрывает каучука, выпущенного сверх плана текущего года коллективом Воронежского завода имени Кирова. Рабочие предприятия решили ко дню открытия Пленума ЦК КПСС завершить 11-месячную программу.

На 200 километров протянулась в степях Азербайджана трасса главного ширванского коллектора — одного из крупнейших водохозяйственных сооружений республики. По его руслу потечет в море соль, вымытая из почвы степей.

НА ЭКРАНЕ — «ВЕЕР»

Многие сельские механизаторы хотели бы ознакомиться с новой доильной установкой типа «веер», которую создали инженеры совхоза «Джанашарский» Н. Ратуш и А. Выдрин. Но совхоз этот находится не близко — в Алма-Атинской области Казахстана. Бюро технической информации «Россельхозтехники» засня-

Кислота, «оживляет» скважины

В два с лишним раза возросла суточная производительность старых газовых скважин № 16 и 42 на Рудновском месторождении. Что же оживило, казалось, безнадежно иссякшие родники «голубого топлива» и заставило его быстрее течь по трубам?

Для интенсификации добычи природного газа промысловики смело принимают соляную кислоту. Несколько десятков тонн ее под высоким давлением закачивается в скважину. Она разъедает карбонатные породы и, таким образом, как бы расширяет путь газу в призабойную зону. Такой способ оказался очень эффективным. Например, часовой дебит скважины № 16 увеличился с 12 до 25 тысяч кубометров газа.

Коллективы газпромыслов Львовского экономического района добились больших трудовых успехов. С начала внешнего года только сверх плана они добыли более 500 миллионов кубометров дешевого топлива и значительно снизили его себестоимость.

(ТАСС)

Электрифицировано 90 процентов колхозов

В 75 латвийских колхозах в нынешнем году появились трансформаторные установки, ставшие неотъемлемой частью сельского пейзажа республики. Теперь, помимо всех совхозов и отделений «Латвсельхозтехники», здесь пользуются электроэнергией 90 процентов колхозов. На

каждый из них приходится в среднем более 15 электромоторов. Достигнутые темпы электрификации сельского хозяйства позволяют уже в будущем году подключить к государственной энергосистеме и оставшиеся 10 процентов сельхозартелей республики.

Домна-гигант в строю

13 ноября на Криворожском металлургическом заводе имени Ленина задута еще одна гигантская домна, названная именем 45-летия Октября. Этот чугуноплавильный агрегат оснащен оригинальными электронно-вычислительными устройствами, регистрирующими ход печи, темпе-

ратуру, расход топлива. Широкое применение найдет промышленное телевидение. Домна сооружена почти на два месяца раньше срока. С вводом в эксплуатацию новой домны Криворожский металлургический завод имени Ленина по выплавке чугуна выходит на одно из ведущих мест в стране.

НАВСТРЕЧУ ПЛЕНУМУ ЦК КПСС

Правильная организация труда, производительное использование техники, экономия в большом и малом решают успех дела

Планирование и хозяйствование — на уровень требований коммунистического строительства

Важным условием повышения эффективности капитальных вложений является систематическое снижение стоимости строительно-монтажных работ. За счет этого строительные организации в текущем году должны дать в фонд накопления 1,6 миллиарда рублей.

Определенный вклад в этот фонд обязаны внести и строители управления Саратовгэстроя. Но вместо прибыли в сумме 447 тысяч рублей, вследствие удорожания себестоимости строительно-монтажных работ его подразделения только за 9 месяцев текущего года допустили 2530 тысяч рублей убытка. На эти средства можно было бы построить 8 таких школ, как 38-я, 12 жилых 48-квартирных домов или 17 детских комбинатов.

И только два подразделения: первое стройуправление и район по эксплуатации электросетей работают рентабельно и значительно перевыполнили установленный им план накоплений.

Удорожание себестоимости строительно-монтажных работ за эти 9 месяцев в целом по Саратовгэстрою составило 3076 тысячи рублей.

Удорожание себестоимости строительно-монтажных работ произошло в основном за счет перерасхода фондов заработной платы и неудовлетворительной эксплуатации машин и механизмов, а по накладным расходам из-за невыполнения плана строительно-монтажных работ.

За 9 месяцев текущего года подразделения Саратовгэстроя допустили 52 случая перерасхода фонда заработной платы на сумму 1729,5 тысячи рублей.

Причинами перерасхода фондов заработной платы являются неудовлетворительная организация труда и производства работы и, как следствие этого, всевозможные переделки, ус-

На экономические темы

раненне брака, низкая производительность труда.

Непременным условием расширенного социалистического воспроизводства является также опережающий рост производительности труда по отношению к росту заработной платы. Подразделениями Саратовгэстроя, за исключением первого стройуправления и района по эксплуатации электросетей это требование не выполняется. В этом можно убедиться из таких данных. За девять месяцев 1960 года фактическая выработка на одного человека составила 3504, за тот же период 1961 года — 3426 и в текущем году — 2568 рублей. В то же время зарплата на одного рабочего равна в среднем: в 1960 году — 713, в 1961 году — 898 и в этом году — 917 рублей. Иначе говоря, зарплата растет, а выработка снижается.

Иная картина в первом стройуправлении, где постоянно добиваются опережения производительности труда. За 9 месяцев 1960 года выработка на человека составила в среднем 4333, в 1961 году — 4577 и в текущем году — 6594 рубля, а средняя зарплата равна соответственно 921, 951 и 1009 рублям. Добиваясь повышения производительности труда, в этом подразделении обеспечили неуклонный рост и заработной платы.

За 9 месяцев текущего года в целом по управлению Саратовгэстроя задание по выработке на одного человека выполнено на 75,2, а по зарплате на 97 процентов, то есть зарплата опережает производительность труда на 21,8 процента.

Подтверждением неудовлет-

ворительной организации труда и производства работ может служить и такой пример. На 1 октября этого года по сравнению с той же датой прошлого года численность рабочих, занятых на строительно-монтажных работах, возросло на 1120 человек. За это же время значительно пополнился парк машин и механизмов, а строительно-монтажных работ собственными силами за девять месяцев этого года Саратовгэстроём выполнено меньше, чем за соответствующее время прошлого года.

Практикуемая переброска отдельных рабочих, бригад, участков и даже целых подразделений с объекта на объект снижает чувство ответственности у этих коллективов за результаты своей деятельности.

Велики еще в подразделениях Саратовгэстроя потери рабочего времени из-за несвоевременного обеспечения строительными материалами, непредоставления фронта работ смежниками и нарушений трудовой дисциплины.

Динамика показателей результатов финансово-хозяйственной деятельности подразделений и в целом управления Саратовгэстроя за соответствующее время 1960—1962 годов позволяет сделать вывод, что вопросам экономики руководство и партийная организация не уделяют должного внимания. Подразделения Саратовгэстроя дошли до такого упрощенчества, если не сказать большего, что не стали даже составлять стройфинплан — документ, который охватывает все области производственной, хозяйственной и финансовой деятельности строительной организации, контроль за осуществлением которого должно вести руководство, партийные, общественные организации и все строители. По созданию групп экономического анализа сделаны лишь робкие шаги.

Перевод бригад второго и четвертого стройуправлений на хозрасчет, а также результаты разумного хозяйствования первого стройуправления и района по эксплуатации электросетей заслуживают всеобщего внимания и должны найти самую широкую поддержку и распространение.

Создание и правильная организация работы советов, бюро и общественных групп экономического анализа помогут вскрыть новые неиспользованные резервы и улучшить результаты финансово-хозяйственной деятельности строительных организаций.

В. СУХОЦКИЙ,
управляющий Балаковским отделением Стройбанка.



Гордостью коллектива управления железнодорожного транспорта Саратовгэстроя является старший машинист Михаил Михайлович Федоров. На паровозе работает несколько лет. Он давно водит тяжеловесные поезда, превышающие норму на 40—900 тонн.

К празднику Октября Михаилу Михайловичу управлением была вынесена благодарность с занесением в личное дело.
На снимке: передовой машинист станции Березово тов. Федоров.
Фото А. Смирнягина.

Трудности коллектива

С хорошими трудовыми показателями пришел к 45 годовщине Октября коллектив станции Украинка. Все поезда, следующие через станцию, отправлены без задержек.

В этом немалая заслуга наших передовиков — дежурных по станции тт. Лепешкина и Тамонова, стрелочниц тт. Карповой, Горюновой, Тамоновой и Прошиной, моториста тов. Горюнова.

Наступила зима. Мы заблаговременно подготовились к ее приходу. Привели в надлежащий порядок стрелочные посты и переводы, подготови-

ли щиты и сигнальные знаки. Однако до сих пор на станции нет постоянной электроэнергии, хотя линия проходит мимо нас. Мы вынуждены пользоваться энергией от передвижной электростанции.

На днях будет курсировать пассажирский поезд, но в нашем новом вокзале нет стульев, диванов, столов, бачков для питьевой воды.

Несколько раз мы обращались по поводу мебели в наше управление, однако неизменно получали отказ.

Г. КУРВАТОВ,
начальник станции
«Украинка».

ДОСТОЙНЫЙ ПОСТУПОК БРИГАДЫ

Мыслями о пуске первой очереди комбината искусственного волокна к дню открытия Пленума ЦК КПСС живут сейчас строители, монтажники и эксплуатационники большой химии. Проявления большого энтузиазма видны всюду.

Недавно на водоумягчительной станции произошел такой случай. В конце первой смены стало известно, что на станцию ожидается подача воды для промывки кварцевых фильтров. В то же время было установлено, что канализационные колодцы, которые будут принимать воду после промывки, требуют усиления. Нужно было срочно произвести бетонирование их.

— Где взять опалубочников, — забеспокоились руководители третьего участка стройуправления № 6. Трудовой день закончился. Люди устали.

Но на выручку пришла бригада тов. Колесова. Она решила сделать и изготовить опалубку одного колодца с тем, чтобы бетонщики с утра могли приступить к укладке бетона.

Несколько часов трудились бригада, и опалубка была готова. Утром, как только стал поступать бетон, бригада тов. Ульянова смогла приступить к бетонированию колодца. К концу дня в два канализационных колодца был уложен бетон, а через некоторое время вода после промывки кварцевых фильтров пошла в канализацию.

Н. ПЕТРОВ.

Будни путевого обходчика

Путевым обходчиком меня назначили недавно. Выделили в мое ведение участок пути. И вот я приступил к работе. Произвожу обход, смотрю, нет ли поврежденных шпал, рельсов. Зимой они часто дают трещины под влиянием сильного мороза.

А летом — другая беда. От большой жары лопаются болты, потому что рельсы расширяются. Все неполадки записываю и немедленно сообщая о них начальнику станции. Путь сразу исправляется.

Подсчитав свои возможности, я пришел к выводу, что смогу обслуживать не два, а пять километров линии.

В мои обязанности входит также и осмотр поездов, которые следуют через Украинку.

Этим летом, например, я увидел, как у одного вагона горела бумажка. Могла произойти авария. Я предупредил машиниста, и на станции были приняты соответствующие меры.

Я. ФРОЛОВ,
путевой обходчик
станции «Украинка».

