

Строитель КОММУНИЗМА

Орган партийного комитета, объединенного
постройкома, комитета ВЛКСМ и управления
ордена Ленина Саратовгэсстроя

№ 70 (1319) ♦ Среда, 30 августа 1972 года ♦ Цена 1 коп.

За технический прогресс В ЧЕСТЬ ЮБИЛЕЯ

Рационализаторы КПП идут навстречу 50-летию образования Союза ССР с хорошими показателями. Вместо предусмотренных по полугодовому плану 60 тысяч рублей за счет внедрения рационализаторских предложений сэкономлено 71 тысяча рублей, что составляет 117 процентов. Поступило и разобрано 78 предложений. 86 наших рационализаторов активно борются за технический прогресс.

Необходимо отметить, что на КПП внедрен ряд предложений, выходящих по своему значению из рамок комбината. Так, внедрена установка для магнитной воды, применяемой при изготовлении железобетонных изделий. Намагниченная вода улучшает физико-механические свойства бетонной смеси, раствора, ускоряет твердение бетона и, следовательно, оборачиваемость форм. Она позволяет экономить на 10 процентов цемент, что по одному заводу № 2 составляет 3800 тонн.

Экономический эффект от применения намагниченной воды только по второму заводу превышает 21 тысячу рублей. Сейчас аналогичные установки внедряются на заводах № 1—3 и крупнопанельного домостроения. Авторы предложения — М. Бондарев, Г. Кафидов и С. Каменщиков.

На заводе крупнопанельного домостроения внедрена установка для фракционирования керамзитового гравия. Ее авторы В. Патлук, В. Изеко, М. Бондарев. Экономический эффект — более 38 тысяч рублей. Применение установки на вновь строящемся керамзитовом заводе даст возможность увеличить объем выпускаемой продукции, улучшить качество, снизить себестоимость каждого кубометра на 2 рубля 56 копеек.

В настоящее время инженеры М. Бондарев, И. Юдаков, С. Каменщиков работают над рационализаторским предложением по выпуску цветного бетона под мрамор. Уже получены первые образцы. Творческие поиски наших специалистов дадут возможность выпускать мраморвидные подоконники, ступени, лестничные марши, цокольные блоки с фактурой из искусственного мрамора, плиты для полов, тротуаров, стеновые па-

нели и прочие изделия без дополнительной отделки. При этом продукция будет выходить из форм, обеспечивающих высокое качество, без пор и раковин, с гладкой полированной или матовой поверхностью.

Все коллективы заводов КПП дружно включились в смотр, посвященный 50-летию образования СССР. Смотр выявит подразделения, лучшие по организации изобретательской и рационализаторской работы. По итогам его будет присваиваться звание лучшего рационализатора города.

На КПП утверждена центральная смотровая комиссия. В помощь рационализаторам на общественных началах создано конструкторское бюро. Составлен тематический план преодоления «узких мест».

На каждом заводе тоже созданы смотровые комиссии. Члены общественного конструкторского бюро КПП часто бывают на предприятиях, где проводят консультации с рационализаторами. В смотре принимает активное участие молодежь. Большую помощь в организации смотра оказывают партийная и профсоюзная организации КПП. Можно сказать с уверенностью, что участием в смотре наши рационализаторы внесут достойный вклад в дальнейшее развитие технического прогресса.

Один из лучших рационализаторов КПП — токарь-фрезеровщик И. Трошин. Экономическая эффективность внесенных им предложений — 2,5 тысячи рублей. Главный механик завода № 2 И. Хмелевских внес 6 предложений, экономическая эффективность которых — 22 тысячи рублей. На счету начальника строительной лаборатории М. Бондарева 5 предложений с экономической эффективностью 26 тысяч рублей. У заместителя главного инженера С. Каменщикова 6 предложений, из которых внедрено 2 с экономическим эффектом 11 тысяч рублей.

Почетом и уважением окружены рационализаторы КПП, неутомимо ищущие пути повышения производительности труда и качества изделий, как того требуют решения XXIV съезда КПСС.

С. ФОКИН,
инженер конструкторского
отдела КПП.

Трибуна предъюбилейного соревнования

Эстафета передана: пущен насос на третьей станции Саратовского оросительного канала

Крепкая деловая дружба связывает рабочих, специалистов и служащих механизированной колонны УМСР с коллективом треста Саратовканалводстрой. Ежегодно мы вызываем соседей на социалистическое соревнование, бригады принимают повышенные взаимные обязательства. Творческий обмен передовыми методами строительства способствует механизаторам, бетонщикам и монтажникам постоянно вводить в действие резервы повышения производительности труда.

Прогрессивные методы выемки грунта, применяемые нашими лучшими бригадами бульдозеристов А. Рюмина, П. Власова, П. Гуськова, стали достоянием механизаторов Саратовканалводстроя. Активная поддержка всеми строителями «трассы плодородия» замечательного почина бригады монтажников Героя Социалистического Труда Н. Деркача в большой мере содействовала досрочному началу пуска воды по второй очереди оросительного канала.

Соревнуясь за достойную встречу 50-летия образования СССР, оба коллектива — механизированной колонны орденосного Саратовгэсстроя и треста Саратовканалводстроя одержали большую трудовую победу. Балаковцы со значительным опережением вышли на заданный рубеж — агрегаты первой и второй насосных станций введены в строй действующих раньше соседей. Воды Волги и Иргиза не задержались долго и в аванкамере третьей насосной станции.

В канун пуска ее агрегата мы побывали в соревнующемся с нами коллективе, встречались с бетонщиками, спецгидроэнергомонтажниками, людьми других профессий. Все горят одним желанием в самое ближайшее время поднять затворы на последних насосных станциях.

Наша ближайшая соседка — третья станция напоминала расстроенный пчелиный улей. Только что сообщили: через не-

сколько часов включат второй агрегат. На третьей объявили аврал. Бойцы студенческого отряда «Румб-72» Саратовского института механизации сельского хозяйства имени М. И. Калинина во главе с командиром Виктором Ланкиным и комиссаром Николаем Гадяцким наводили порядок в аванкамере.

— Юноши и девушки за дни трудового семестра смонтировали 60 тонн арматуры, уложили 12 тысяч кубометров щебня, более тысячи кубометров бетона, — сообщил о делах отряда руководитель бетонными работами на третьей станции начальник отдела проектирования строительства треста Оргтехводстрой А. Абрисимов. — За достигнутые успехи на директивной стройке «Румб-72» вручено переходящее Красное знамя обкома ВЛКСМ.

Спецгидроэнергомонтажники во главе с М. Шафраном устанавливали последние звенья напорного трубопровода от насосной станции к сифону. Его на двух первых станциях монтирует бригада А. Столярова, имеющая большой опыт. Не случайно Михаил Шафран посылал своих электросварщиков А. Толочкова, И. Морочкова, С. Мойкина к столбам, чтобы перенять «секреты» точнейшего монтажа труб трехметрового диаметра.

Руководители участка Спецгидроэнергомонтаж сосредоточили на третьей насосной станции прославленные бригады — И. Артюшкина, А. Чуракова, М. Шафрана. Они отличаются ударным трудом, высоким качеством. В тот день, когда со второй насосной станции раздался напоминающий телефонный звонок о пуске агрегата, монтажники в считанные часы установили четыре затвора, решетки. Пришедшая по руслу канала вода не застала врасплох строителей третьей насосной станции. Они открыли ей «зеленую улицу» в глубь засушливой степи — к четвертой насосной станции. Большая победа творцов рукотворной реки достигнута благодаря социалистическо-

му соревнованию в честь славного юбилея — 50-летия образования СССР.

По итогам соревнования в первом полугодии коллективу и комсомольской организации треста присуждено переходящее Красное знамя ЦК ВЛКСМ, Министерства мелiorации водного хозяйства СССР. По случаю пуска первого агрегата на третьей насосной станции и вручения знамени в минувшую субботу состоялся многолюдный митинг. Его открыл первый секретарь Ершовского райкома КПСС Я. И. Бебешко. Поздравив строителей оросительного канала с трудовой победой, он предоставил слово первому секретарю обкома ВЛКСМ А. П. Теплову. Секретарь комитета комсомола треста А. Мухамбетов, принимая от А. Теплова переходящее Красное знамя и Почетную грамоту ЦК ВЛКСМ, Министерства мелiorации и водного хозяйства СССР, заверил, что молодые строители Саратовского оросительного канала в ответ на высокую оценку их труда будут неустанно добиваться того, чтобы сохранить за собой почетное звание победителей социалистического соревнования среди всесоюзных ударных комсомольских строек Министерства.

От имени балаковских строителей участников митинга поздравил начальник ордена Ленина Саратовгэсстроя А. И. Максаков.

С большим вниманием строители канала, многочисленные представители хлеборобов и животноводов Саратовского Заволжья выслушали выступление члена ЦК КПСС, первого секретаря обкома партии А. И. Шибяева. От имени обкома КПСС и облсполкома он поздравил всех творцов голубой «трассы плодородия» с новыми трудовыми достижениями и пожелал им успехов в выполнении решений XXIV съезда Коммунистической партии по орошению Поволжья.

И. БОЙКО,
председатель цехового комитета
профсоюзной организации
механизированной колонны.

ПЕРВЫЙ УЧАСТОК — «МИЛЛИОНЕР»

В рапорте строителей оросительного канала на митинге, состоявшемся на головной насосной станции по случаю пуска первого агрегата, подчеркивалось, что при прокладке 7-километрового участка «трассы плодородия» от Большого Иргиза в этом году вынито более двух с половиной миллионов кубометров грунта. Основная доля — почти два миллиона — принадлежит коллективу первого участка механизированной колонны УМСР, из них самый весомый внос — 1075 тысяч кубометров грунта — на счету бульдозеристов.

Все четыре бригады А. Рюмина, П. Гуськова, П. Власова, В. Илюшкина раньше более чем на полмесяца выполнили свои обязательства по выемке грунта из русла канала. Первый рубеж

во втором году пятилетки успешно освоен! Сразу же началась передислокация сил: бригада В. Илюшкина направлена на всесоюзную ударную комсомольскую стройку ЗФУ, где для бульдозеристов дел, как говорится, непочтатый край. Коллектив полон решимости трудиться на строительстве завода фосфорных удобрений еще более производительнее.

На днях коллектив участка проводил с директивной стройки девятой пятилетки бригаду А. Рюмина, которая на прокладке второй очереди канала добилась самой высокой производительности труда — 340 тысяч кубометров грунта. Передовики откомандированы в село Теликовку Духовницкого района на отсыпку дамб.

Бригады П. Гуськова и П. Власова продолжают вахту в честь 50-летия образования Союза ССР на строительстве оросительного канала. Коллективу первого участка в ближайшее время на возведении дорожных коммуникаций надо освоить 495 тысяч рублей.

В настоящее время бригада П. Гуськова возводит полотно автодороги от сифона первой насосной станции к плотине через Большой Иргиз и к конечному сооружению первой очереди оросительного канала. Механизаторы во главе с П. Власовым готовят переезд через сифон второй насосной станции.

В. БЫЧКОВ,
начальник первого участка
механизированной колонны
УМСР.

Широка страна моя родная

И зацветут сады в Каршинской степи...

Каршинская степь... Пройдут годы, и ступивший на эту землю увидит шумящие под ветром сады, благоустроенные совхозные поселки, до горизонта белеющие хлопковые поля, каналы и арыки, наполненные водой.

В текущем пятилетии на освоение первой очереди Каршинской степи ассигновано 630 миллионов рублей. В севооборот войдут 85 тысяч гектаров новых земель.

К 1980 году Каршинская степь будет давать стране уже 400 тысяч тонн хлопка.

Сейчас многотысячный коллек-

тив «Каршистрой» — всесоюзной ударной комсомольской стройки — живет напряженной жизнью.

Все внимание сосредоточено на ускорении темпов строительства первых четырех насосных станций, Каршинского магистрального и Ульяновского левобережного каналов, чтобы к 50-летию образования СССР улучшить водообеспеченность земель в хозяйствах Кашкадарьинской области.

На снимках: бульдозеристы СМУ-9 «Каршистрой» (слева направо) — В. Сериков, А. Кравченко и В. Демин приехали осваи-



вать Каршинскую степь из Краснодарского края. На строительстве Ульяновского канала они

систематически выполняют нормы на 130—150 процентов. Строительство 4-й насосной

станции на Каршинском магистральном канале.

Фото Н. Ключева.

Путь, озаренный лампочкой Ильича

Братские национальности в судьбах людей

Ленинские заветы о развитии отечественной энергетики и электрификации путеводной звездой освещают жизнь миллионам людей различных национальностей. На этом поприще во всю ширь раскрылись способности советских людей, в том числе и славного сына братского казахского народа Семена Михайловича Амерханова.



...Уроженец села Таловка Западно-Казахстанской области рано ослеп. Но Советская власть поставила Амерханова на ноги, дала ему образование, привила любовь к труду, уважение к старшим.

После девятилетки по настоянию своего дяди Семен в 1949 году окончил Саратовское ремесленное училище № 7. А затем 6 лет работал на заводе имени Кирова монтером-электриком по ремонту промышленного оборудования.

В дружной заводской семье юноша казах получил первую трудовую закалку, тягу к дальнейшей учебе и мастерству. По путевке заводского коллектива Семен Михайлович четыре года учится на электротехническом отделении Марковского техникума. С дипломом электротехника Амерханов продолжил трудовую биографию монтером и мастером по релейной защите на Альметьевской ТЭЦ в Татарии, потом на Саратовской ТЭЦ-2, а затем два года на Балаковской ТЭЦ-4.

Окрестности молодого растущего города представляли собой огромную стройплощадку. Амерханова неодолимо потянуло на передний край. И вот уже 10 лет Семен Михайлович работает в Балаковском участке треста Гидроэлектромонтаж и все эти годы возглавляет бригаду.

Его коллектив монтировал вторичную коммутацию пяти агрегатов на ТЭЦ-4, готовил к пуску Саратовскую подстанцию № 21, Волжскую ТЭЦ, 7-й энергоблок Зайнской ГРЭС мощностью 200 тысяч киловатт. Амерхановцы вместе с другими монтировали электрооборудование и освещение на Саратовской ГЭС имени Ленинского комсомола, на подстанции Балаково-2 и многих других объектах Саратовгэстроя.

В предъюбилейные дни они готовят к пуску электрооборудование и освещение на керамзитовом заводе. Вожак бригады присущи высокая исполнительность, требовательность, мастерство. Эти же черты он прививает и своим товарищам. Отличную трудовую школу в его бригаде прошли многие рабочие и стали опытными электромонтажниками. Воспитанник бригады Анатолий Андреевич Тимофеев закончил Куйбышевский техникум и сейчас работает мастером в участке Гидроэлектромонтаж. На должность мастера выдвинут бывший электромонтажник Геннадий Павлович Кремнев. Валентин Александрович Слива ныне возглавляет бригаду, которой поручают электромонтаж самых сложных узлов.

Десять лет вместе с вожак работает Раиса Васильевна Мымрина—электромонтажница пятого разряда, опытный специалист по вторичной коммутации пультов, щитов управления и других электрических систем.

Со второго разряда начала свой путь в бригаде Елена Ивановна Богат. Теперь у нее четвертый разряд, большие знания и опыт.

Мастером высокой квалификации зарекомендовал себя звеньевой Александр Сергеевич Слива. Он—правая рука бригадира, уверенно разбирается в чертежах, щедро передает опыт и знания молодежи.

Недавно пришел в бригаду девятиклассник вечерней школы Володя Ситников. Он с большим интересом включился в работу и стремится стать квалифицированным электромонтажником. Его мечта после десятилетки закончить химико-технологический техникум.

Амерханов сумел привить любовь к избранной профес-

сии тем, кто с ним вместе живет и работает. Его старшая дочь Галия, окончив 8 классов, пошла по стопам отца. Она учится в химико-технологическом техникуме на отделении электрооборудования промышленных предприятий. Вторая дочь Люда в нынешнем году окончила пятый класс 12 школы с похвальной грамотой. Может быть, что и она, дочь казах, будет инженером-энергетиком. К этому в Стране Советов открыты все дороги.

Путь рабочего человека избрала Нина Петровна Амерханова. Все эти годы она несет вахту на посту аппаратчицы сернокислотного завода.

На родине Амерханова, где прошло детство бригадира, теперь создан крупный животноводческий совхоз «Звезда».

— В прошлом году,— рассказывает Амерханов,— я побывал у своих земляков в селе Таловка. Его не узнать!.. На улицах выросли новые дома, в отделениях — большие животноводческие комплексы. Хозяйство совхоза ежегодно поставляет государству десятки тысяч тонн шерсти, мяса и другой продукции.

Забитый и угнетенный царизмом и местными богатыми казахский народ с помощью русских братьев и других народов СССР сбросил оковы нищеты и невежества, привольно расправил свои богатые плечи. Ныне Казахстан—край мощной индустрии, земледелия и животноводства, большой химии и энергетики!..

Мог ли сын казах в годы царизма мечтать о специальности электротехника?! Конечно, нет. Плошки с бараньим жиром, посох чабана в байском стаде были уделом бедных.

Ныне вместе с миллионами других соотечественников ветеран стройки дает путевку в жизнь новым россыпям лампочек Ильича, энергетическим и промышленным установкам, которым он посвятил свою счастливую жизнь на долгие годы.

А. ЛОБАНОВ.



По методу Н. Злобина

В Московском тресте «Строитель» 11 бригад работают в настоящее время по методу Героя Социалистического Труда Н. А. Злобина — бригадным подрядом.

В строительном управлении № 63 этого треста такую бригаду возглавляет Петр Степанович Фурсаев. Бригадиром он уже 16 лет, хороший организатор. Соревнуясь за достойную встречу 50-летия образования СССР, строители решили сдать с оценкой не ниже «хорошо» 14-этажный жилой корпус в конце сентября. 98 семей работников завода «Станколит» справят здесь новоселье.

На снимке: слева направо—бригадир П. С. Фурсаев, звеньевые монтажники М. И. Гысов и В. Д. Шмельков на строительной площадке.

Фото В. Егорова.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

ВСЕНАРОДНОЕ ДЕЛО

Каждому молодому человеку — среднее образование. Это требование продиктовано всем ходом развития нашего общества, решениями XXIV съезда КПСС. Выполнение грандиозных задач, намеченных партией, невозможно без сознательного участия и понимания роли и места каждого в развитии народного хозяйства.

Следуя намеченной программе, ЦК КПСС и Совет Министров приняли постановление «О завершении перехода ко всеобщему среднему образованию молодежи и дальнейшему развитию общеобразовательной школы», которое нашло горячий отклик в комсомольских организациях подразделений.

Как показывают статистические данные за 1972 год, среди молодежи Саратовгэстроя 1547 человек не имеют среднего образования. В школах рабочей молодежи в 1971—72 годах занималось только 242 человека. Приведенные цифры наглядно говорят о необходимости широкого вовлечения в общеобразовательные школы молодых строителей.

В июле на расширенном заседании комитета комсомола Саратовгэстроя были вскрыты и обсуждены основные ошибки прош-

лых лет в работе с молодежью, не имеющей среднего образования. Как правило, решением этого вопроса занимались лично секретари комсомольских организаций без привлечения широкого круга комсомольского актива. Отсутствовала связь с администрацией подразделений и другими общественными организациями. Действия отделов кадров, учителей коллективов, комитетов комсомола в работе с молодежью, не имеющей среднего образования, не были объединены и скоординированы. Один и тот же вопрос порою разрешался несколькими лицами, которые не всегда четко знали о действиях других. В подразделениях не было органа, который мог бы возглавить эту работу, объединить общие усилия. Все вместе взятое не могло не сказаться на ее результатах.

Анализируя ошибки прошлых лет, комитет комсомола Саратовгэстроя рекомендовал первичным комсомольским организациям создать штабы по работе с молодежью, не имеющей среднего образования, в состав которых ввести представителей администрации, отдела кадров, включая начальников участков и бригадиров, учителей коллективов, общественных организаций и комсомольского актива. Члены штаба регулярно проводят работу среди молодежи, готовят материал на рассмотрение.

По предложению комитета комсомола Саратовгэстроя при парткоме управления создана комиссия во главе с председателем объединенного стройкома П. Спириным.

Проведено совещание комсомольского актива и представителей школ, на котором были согласованы планы работы с молодежью в свете постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР.

В. КУРСАКОВ,
секретарь комитета
комсомола Саратовгэстроя.

Редактор
Ю. И. ЗУБОВ.

Адрес редакции: г. Балаково, Саратовской области, ул. имени Академика Жук, 12, телефон АТС, 40-43. Адрес полграфического объединения «Авангард»: площадь имени Свердлова, 69, телефоны 40-41, 48-07. Заказ № 277.

Как вы готовитесь к зиме?

ВАЖНОЕ ЗАДАНИЕ

Магистральная теплотрасса протяженностью 1,7 километра от тепловой камеры четвертого микрорайона по улице Вокзальной до ввода первого микрорайона—сложное инженерное сооружение. Она проходит по пересеченной местности с устройством нескольких переходов через канал технического водоснабжения, троллейбусной линии и автомагистрали.

Теплотрассу готовят к отопительному сезону комплексная бригада Федора Ефимовича Мамонова с участка № 3 управления сантехнических работ. Соревнуясь в честь 50-летия образования СССР, трубоукладчики и изолировщики, монтажники и электросварщики делают все, чтобы выполнить задание до наступления холодов.

Подготовку оснований, монтаж

коробов, укладку и стыковку труб диаметром 620 миллиметров здесь успешно ведут Константин Андреевич Барикаев, Иван Николаевич Тарасов и их ученик, недавно демобилизованный из рядов Советской Армии, Геннадий Тимин.

Дружно работают изолировщики, штукатуры Нина Федоровна Илюшина, Светлана Львовна Пермякова, Богдана Ивановна Боброва, Рита Петровна Ростягаева, Надежда Васильевна Подкосова.

В успех дела много сил и стараний вкладывает вожак бригады Федор Ефимович. Его опыт и рабочая сноровка, организаторские способности, толковый совет и поддержка, высокая требовательность мобилизуют каждого члена бригады делать все на совесть и в срок.

А. АФАНАСЬЕВ.



Мордовская АССР. Саранский экскаваторный завод специализируется на производстве экскаваторов с объемом ковша 0,25 кубометра.

Эта машина легка и подвижна и потому особенно удобна на строительных площадках.

Успешно завершив полугодовой план, саранские машиностроители изготовили сверх плана 8 таких экскаваторов.

На снимке: продукция Саранского экскаваторного завода.

Фото В. Кунова.