

СЕГОДНЯ СЫР-ДАРЬЯ ПОЙДЕТ ПО НОВОМУ РУСЛУ

Претворяется в жизнь вековая мечта узбекского народа!

Инженеры-новаторы стройки

Строительство крупнейшей гидроэлектростанции в условиях военного времени, когда дефицитные стройматериалы предназначены для сооружения оборонных объектов, потребовало от инженерно-технических работников много выдумки и изобретательности. Нужно было широко использовать местные строительные материалы, сократить вес металла, цемента.

Над этим много потрудились наши инженеры, техники, руководители участков стройки. На строительстве водолинии части плотины в самых широких размерах были использованы камень, галька, песок взамен леса, необходимого для опалубки. Лес был применен в самом ограниченном количестве. В обычных условиях нам требовалось до 6 тысяч кубометров леса, т. е. 250—300 вагонов. Израсходовано же 800 кубометров, т. е. 35—40 вагонов. Нововведение, давшее возможность сэкономить столь значительное количество лесных материалов, проведено по инициативе инженеров тт. Шпотникова, Блюма, Слепакова, Седова и др.

До войны на строительстве гидроэлектростанций других сооружений облицовка, как правило, делалась из чугуна или другого металла. Облицовка защищала бетон от разрушения и являлась одной из архитектурных частей строительства. Сейчас для облицовки мы с успехом применяем бетонитовые кирпичи — «бетониты». Производятся они у нас на месте силами колхозников.

На сооружении речных гидроэлектростанций для того, чтобы связать правый берег с левым, всегда устанавливались мосты. Их строительство вызывало большой расход дерева, бетона и металла. На Сыр-Дарье с помощью работников треста «Гидромонтаж» и коллектива строителей, возглавляемого товарищем Касьяновым, установлены понтонные мосты. Это, казалось бы, простое мероприятие дало возможность сэкономить многие тысячи кубометров леса, бетона и металлических конструкций.

Для раскрытия гравийного песчаного карьера нужно было удалить двухметровый слой лесса. Для этой цели необходимо было привезти немалое количество рабочих, затратив 5—6 тысяч человеко-дней. По инициативе инженера Слепакова на линию карьера была пущена вода аркана Булак. Армачная вода была использована в качестве гидротранспорта. 12 тысяч кубометров леса было смыто в Сыр-Дарью.

Наша инженерно-техническая работники — проектировщики, изыскатели стремились экономить и время — важнейший фактор на стройке. Проектировщики работали параллельно со строителями. Поправки вносились тут же, на месте — в котловане, на стройплощадке.

Фархадская плотина строится нами без применения коммунистов и комсомольцев вдохновляли строителей на героические дела. Коммунист-колхозник из артели «Дехканабад», Наманганского района, Ираган Турабов показал, как нужно работать на народной стройке в военное время. Он и его земляк ежедневно вырабатывали до 20 норм.

Начавшиеся по его инициативе соревнования звеньев охватили тысячи людей и помогли успешно провести выемку грунта в котловане здания ГЭС, на фундамационном канале и на плотине, на дно котлована.

Когда на плотине надо было начать бетонные работы, возникла необходимость массовой подготовки кадров бетонщиков, арматурщиков, каменщиков. Руководители Алтын Кульского района, Андижанской области, организовали первую бригаду колхозников-бетонщиков. Ее возглавил коммунист-колхозник Камбаров и Раджабов. Их почин нашел сотни подражателей. Началось масштабное обучение колхозников строительных профессий. За небольшой промежуток времени было подготовлено более тысячи бетонщиков и арматурщиков, со временем они добились высокой производительности труда на кладке бетона.

Участок плотины стал центральным в работе партийной организации стройки. Сюда были направлены лучшие коммунисты — партийные работники и хозяйственники, инженеры и техники.

Партийная организация привлекла к агитационной работе народных глашатеев (лажарчи). Проходя по трассе, они громко оповещали о достижениях Бригад и отдельных стахановцев, в юмористической форме высмеивали отстающих. Так на площадке плотины родилась одна из новых форм политической агитации.

На стройке широко развернулось патриотическое движение за право заслужить почетное имя передовика строительства. Благодаря этому движению партийная организация сумела поднять на новую, высшую ступень социалистическое соревнование и добиться перевыполнения государственного плана. Коллектив строителей были признаны заслуженными ГКО, ЦК КП(б)Уз и СНК УзССР.

Многие инженерно-технические работники и колхозники активно участвуют в строительстве гидроэлектростанции, связали свою жизнь с партией Ленина — Сталина, Инженер тт. Бабич, руководитель строительством плотины, подал заявление с просьбой принять его в ряды партии. Недавно он был принят кандидатом в члены ВКП(б). В заранее принятом автором проекта Фархадской ГЭС вице-президент Академии наук Узбекской ССР тов. Пославский, инженер Бомшай и др.

Возглавив политическую работу на стройке, коммунисты ведут за собой многотысячный коллектив фархадстроевцев, воодушевляют их на новые трудовые подвиги во имя окончательного разгрома немецко-фашистских захватчиков.

Х. КАРИЕВ.

Партрор ЦК ВКП(б) на Фархадстрое.

Цифры и факты

С каждым днем растет на стройке число подсобных предприятий. Создано мощное гравийно-бетонное хозяйство с годовой производительностью выше 60 тысяч кубометров бетона и железобетона. Начинает работать бетонный завод на плотине. Создано производство бетонной и кирпичной, идет разработка карьера.

Большую работу проводят на трассе Фархадстроя медицинские работники. На участках создано более 15 санитарных пунктов, открыты больницы, санпропускники. Недавно на основных участках стройки были выстроены и сланы в эксплуатацию несколько баев. Значительную работу проводят противомалярийная группа санитарии Фархадстроевцев.

За санитарную работу строителям плюны — колхозникам, рабочим, инженерам и техникам — в октябре и ноябре выплачено премий 337.841 рубль. Из этой суммы колхозники получили премии 266.798 рублей.

«Десятки поколений наших предков мечтали о том, чтобы повернуть Сыр-Дарью и оросить ее водами мертвые степи. Как памятник этим мечтам, наш народ создал легенду о Фархаде, который погиб на берегах Сыр-Дарье, и горестное сказание об обманутой Ширин, принявшей за воду циновки, расстеленные в степи под луной. Сиротливо приоткрылась у одного берега Сыр-Дарье скалистая гора Фархада, а на другом ее берегу лежала безводная, выжженная солнцем земля Ширин.

Да, Сыр-Дарье — это река нашей седой древности. Здесь развертывались величайшие исторические события. Сюда доходили не знающие поражений легионы Александра Македонского, здесь наши предки остановили орды хищного Чингиз-хана. Знаменитый Тимур-Мелик — гроза монгольских завоевателей — плывал со своими войсками по Сыр-Дарье и злесь соединился с народным героем Джалаалетдином, этим львом в степи и крокодилом в воде.

Ханы, князья и беки киум и палкой пригоняли к Сыр-Дарье подневольный народ и заставляли его рыть каналы, но безрезультивно. Только теперь свободный узбекский народ, воодушевленный на геройские подвиги великим Сталиным, претворяет многовековую мечту наших предков в действительность. Мы повернем Сыр-Дарье в новое русло, заставим ее подчиняться нашей воде.

Придут в движение мощные турбины на Фархадской ГЭС, и наша промышленность получит огромное количество дешевой электроэнергии.

(ИЗ ОБРАЩЕНИЯ СТРОИТЕЛЕЙ ФАРХАДСКОЙ ГЭС КО ВСЕМ ТРУДЯЩИМСЯ УЗБЕКИСТАНА).

★★★

КРУПНЕЙШЕЕ ГИДРОТЕХНИЧЕСКОЕ СООРУЖЕНИЕ

На строительстве Фархадской ГЭС завершен один из важнейших этапов — прохождение нового русла для Сыр-Дарьи. Оглянувшись назад, мы обозреваем, что сделано строителями за последние 10 месяцев.

Строители Фархадской ГЭС получили боевое задание — менее чем в два года построить мощную гидроэлектрическую станцию, на строительство которой в обычных условиях затратилось 5—6 лет. Естественно, что коллектив не мог следовать классическим образам сооружения гидроэлектростанций, когда на проектирование и строительство приходилось много времени.

За 20 месяцев нам необходимо вынуть около 16 миллионов кубометров грунта, уложить до 300 тысяч кубометров бетона и железобетона, построить ряд первоклассных и сложных сооружений, смонтировать 4 тысячи тонн металлоконструкций, смонтировать мощные турбины и генераторы, складать на строительной площадке сложную электротехническую и престижную многокилометровую высоковольтную линию передачи.

Узбекская республика приняла на себя засыпку тела земляной плотины, добывшуюся того, чтобы ко дню паводка русло Сыр-Дарьи было надежно перекрыто. В то же время необходимо ускоренными темпами продолжать возведение промежуточных опор бетонной плотины (блочков), береговых устоев и разделительной стены. Работа эта очень сложная, хотя бы потому, что наращивание устоев будет производиться над

бетонной плотиной.

Бетонная плотина располагается на сложном геологическом основании. Проектировщики и строители должны были учесть весь опыт мирового строительства, выбрать надежное место для плотины, соблюсти все технические требования, предъявляемые к работам подобного типа.

Наш передовой отряд инженерно-технических работников — изыскатели и проектировщики — мирно и глубоко работал над решением всех технических задач, связанных с проектом гидроэлектростанции и в частности плотины. Параллельно с основными работами, не задерживая ни на один день строительство ГЭС, проектировщики выполнили технический проект. Руководитель и главный инженер проекта Фархадской ГЭС академик В. В. Пославский много времени проводил на проектирование гидроэлектростанций, когда на проектирование и строительство приходилось много времени.

Большую роль в улучшении снабжения фархадстроевцев сыграл овощно-животноводческий союз — подсобное хозяйство.

В наше время грунт было засеяно около 1000 гектаров овощных и бахчевых культур. 275 гектаров было засеяно шалой. С земель подсобного хозяйства снят большой урожай — около 5 тысяч тонн овощей и бахчевых, свыше 500 тонн шалы.

На эму заложено на хранение в сушеном виде свыше 40 тонн помидоров и капусты, засолено 200 тонн помидоров, 20 тонн томата-пюре. Сейчас идет квашение капусты (200 тонн), большое количество различных овощей — лук, морковь, свекла, редька — будет храниться в замороженном виде.

Чтобы лучше удовлетворять бытовые нужды строителей, ОРС создал свою сеть производственно-бытовых предприятий — пищевые мастерские, кожевенный цех, мастерские по изготовлению и ремонту обуви.

В ближайшее время предстоит зимний массовый вывоз колхозников на трассу строительства. Коллектив отряда снажения сейчас усиленно готовится к обслуживанию десантов погибших колхозников, прибывающих на Фархадстрой.

Забота о быте строителей

В последние месяцы, накануне переключения Сыр-Дарьи в новое русло, отдел рабочего снабжения Фархадстроевца усилил свое внимание к обслуживанию колхозников — строителей плотины. Это понятно, потому что участок, где возводится плотина, является одним из центральных на стройке.

Наибольшее количество продуктов и промтоваров было отправлено в магазины и ларьки участка плотины.

В течение нескольких месяцев строителям плотины было продано более 4 тысяч курток и 4 тысячи ватных брюк, около 2,5 тысячи пар белья и более полутора тысяч молескиновых костюмов, много рабочей обуви, свыше 1500 метров различных тканей, а также на 1 миллион рублей других товаров широкого потребления. Таков далеко не полный перечень всего, что было продано строителям плотины во втором полугодии 1943 года.

Лучшие товары продавались в первую очередь строителям, вхолмившим впередовыми бригадами, колхозникам-стахановцам, перевыполнившим производственные задания.

Мы понимали, что нашей задачей является как можно лучше заботиться о быте строителей, зная, что это приведет к дальнейшему повышению производительности труда.

Для лучших бригад строителей было выдано дополнительное двухразовое питание. Значительно был усилен рацион для занятых на тяжелых и трудоемких работах. Например, на питание каждого сибиряка выделено на день 300 граммов мяса, 240 граммов риса, 40 граммов жиров и засыпательное количество овощей.

Заметно улучшилось общественное питание в столовых на участке плотины. Помимо значительного количества продовольственных продуктов, доставленных сюда колхозами, райцами и областями, ОРС выдал на вторую половину 1943 года 20 тонн мяса, 12,4 тонны жиров, около 45 тонн крупы и мучных изделий.

Большую роль в улучшении снабжения фархадстроевцев сыграл овощно-животноводческий союз — подсобное хозяйство.

Заметно улучшилось общественное питание в столовых на участке плотины. Помимо значительного количества продовольственных продуктов, доставленных сюда колхозами, райцами и областями, ОРС выдал на вторую половину 1943 года 20 тонн мяса, 12,4 тонны жиров, около 45 тонн крупы и мучных изделий.

Большую роль в улучшении снабжения фархадстроевцев сыграл овощно-животноводческий союз — подсобное хозяйство.

Вчера над рекой слышалась раскатистый гул, подрывники взрывали скалу, колхозники уносили последние кубометры камней.



Фото Зинайды Зельма.

Андижанские колхозники на плотине

В студеный январский день на пустынном береге Сыр-Дарьи прибыли первые отряды колхозников Аниджана. Им было поручено сооружение жилищ для 11 тысяч колхозников, которые должны были в феврале прибыть на участок плотины. С этого дня начинается андижанская трудовая деятельность андижанских колхозников на строительстве Фархадской ГЭС.

Одним из первых зданий, поставленных перед андижанцами, было — проложить новое русло для Дальверзинского канала из земли подобно тому, как это было сделано на участке плотины.

Чтобы переключить Дальверзин, пришлось много работать. Колхозники выкопали 120 тысяч кубометров галечного грунта, 30 тысяч кубометров скалы и уложили 14 тысяч кубометров бетона. 8 августа Дальверзин был пущен по новому руслу. Выполнив эту работу, андижанцы приступили к строительству плотины и переключению Сыр-Дарьи.

За 10 месяцев на Андижанском участке выросли сотни специалистов строительного дела. Около 500 колхозников стали квалифицированными укладчиками бетона, мастерами высокой производительности труда.

...Утром каждого отряда в горах раскатаются взрывы. Это подрывники вспыхивают на скальной породе.

Напряженно кипит работа на плотине. Днем и ночью около тысячи андижанцев вспахивают крупнейшее сооружение страны.

За 10 месяцев андижанцы вырыли 260 тысяч кубометров грунта, 50 тысяч скалы и уложили 33 тысячи кубометров бетона.

За самоотверженную работу Джалал-Кудукский и Алтын-Кульский районы получили звание «героев социалистического труда».

Андижанцы гордятся своими лучшими бригадами, выполняющими на тяжелой работе по 7—8 норм. Бригады Мамадалиева, Ахмадзикова, Фарзалиева, Абдулхамидова, Ахмадбекова показывают замечательные образцы работы. Колхозники из бригады Мамадалиева получили залог — убрать скальный грунт, подготовить место для кладки бетона разделительной стены

Судебный процесс о зверствах немецко-фашистских захватчиков на территории города Харькова и Харьковской области в период их временной оккупации

(Продолжение. Начало см. на 2 стр.).

— Вот видите, — сказал Меллик, указывая на арестованных, — у этого чудесной бороды, выдерните из нее волосы, а другого поколите иголкой.

Решала в точности выполнить этот приказ. После того, как все эти пытки не дали никаких результатов, так как советские люди отказались удовлетворять требования пола, по приказу комиссара тайной полевой полиции были расстреляны 15 ни в чём не повинных рабочих Харьковской тракторной завода.

— Из этих 15 рабочих вы давали какое-либо заключение? — спрашивал у подсудимого председатель.

— Нет. Вообще в тайной полиции не заводилось никаких дел и не писалось никаких заключений, — отвечает Ренц.

— Я просто составил список и передал комиссарию полиции. И по списку

были расстреляны.

Ренц заявляет, что подобный метод был применен дважды — один раз в апреле по приказанию комиссара полиции Кархан, другой раз позже по приказу комиссара полиции Бульф, когда были арестованы рабочие электростанции. По специальности радист, служивший затем в батальоне по охране военно-конвойных. Ренц был «отобран» своим бывшим начальником и направлен в батальон «альбатроса». Здесь он прошел 6-месячный курс убийства и провокации, готовясь

к деятельности в качестве чиновника тайной полиции.

— Кто читал вам лекции об истреблении советских людей, — спрашивает председатель.

— По знакам различия это были руководящие сотрудники германской тайной полевой полиции, — заявляет подсудимый.

Признается, что он систематически занимался истреблением ни в чём не повинных советских людей. Ренц говорит, что он выполнил приказы своего «не постороннего командования».

— От кого же исходили указания по истреблению советских людей? — спрашивает председатель.

— Я — я получал приказы от своих начальников, — отвечает Ренц. — Я хочу также добавить, что германский народ гордился воспитываться национально-социалистическими руководителями в духе проведения подобной политики.

Ренц заявляет, что подобный метод был применен дважды — один раз в

апреле по приказанию комиссара полиции Кархан, другой раз позже по приказу комиссара полиции Бульф, когда были арестованы рабочие электростанции. По специальности радист, служивший затем в батальоне по охране военно-конвойных. Ренц был «отобран» своим бывшим начальником и направлен в батальон «альбатроса». Здесь он прошел 6-месячный курс убийства и провокации, готовясь

и добивал около 150 человек. Больных грузили в одном белье. Столы же чудовищный массовый расстрел был произведен оккупантами в станице Ниже Чирской. В этом преступлении Буланов также участвовал. Из нижне чирской больницы по грузили детей в автомобиль и отвезли за четыре километра от станицы. Буланов вытаскивал детей из машины и подводил их к яме. Здесь стоял немецкий офицер, который в упор расстреливал детей. Дети вырывались, плакали, просили их отпустить, но немецкий палач был неумолим и уничтожил всех до одного. Дети были в возрасте от 6 до 12 лет. Буланов демонтировал «газовую машину». Часто, очищая ее, он находил внутри штаны, детскую ботинки и другие вещи, которые люди ссыпали с себя в предсмертной панике.

— Какое же вознаграждение от немцев вы получили за свою предательскую деятельность? — спрашивает Буланова председатель.

— Мне платили деньги, — отвечает Буланов. — Я получал также пищ. Кроме того, агенты на расстрелянных советских граждан, которые оставались, когда немцы отбирали себе лучшее.

На вечернем заседании 16 декабря закончился допрос подсудимого Буланова. (ТАСС).

Утреннее заседание закончилось допросом изменника Родина Буланова — шефом Харьковской «зондеркоманды СД».

Буланов возвел гитлеровцев арестовывать и расстреливать советских людей. В декабре 1942 г., показывает он, немцы расстреляли большую группу больных, находившихся на излечении в харьковской городской больнице. Буланов участвовал в доставке их в место расстрела. Он сделал четыре рейса на трехтонной машине.

Месячник привлечения вкладов населения в Госбанк

Придавая большое значение участию личных денежных сбережений населения в финансировании военно-хозяйственных мероприятий, Совнарком УзССР обявил по Узбекистану месячник привлечения вкладов населения в Госбанк.

Облисполкомы и райисполкомы должны широко разъяснять трудающимся значение вкладов.

Следует отметить патриотический почин актива колхозников Тюра-Курганского района, Наманганской области. Обсудив доход председателя Наманганского облисполкома това Сатарова по вопросу о вкладах, они решили привлечь не менее чем по пять вкладчиков от каждого колхоза. Колхозный актив этого района обратился ко всем колхозникам Наманганской области с призывом стать вкладчиками Госбанка.

Представление государства взаимоуважения личных сбережений является реальным ответом колхозников на призыв товарища Степана об усилении помощи фронту.

Нет сомнения, что с помощью местных партийных и советских организаций мы сумеем привлечь тысячи новых вкладчиков во всех районах республики. Должно привлечь местный актив привлечения «вкладов» и дадим государству дополнительные средства для быстрейшего разгрома врага!

П. КОЛЧАНОВ.
Управляющий Узбекской корпорацией Госбанка.

Гидроэлектростанция на Ангрене

Бурная река Ангрен является большим источником лесной электроэнергии. Здесь намечается постройка ряда гидроэлектростанций для питания током угольных шахт.

Сейчас заканчивается проектирование ГЭС средней мощности. ГЭС будет расположена на деривационном канале, проведенным от Ангрена. Строительство станции развернется в ближайшее время. Она должна вступить в строй в будущем году.

Две гидроэлектростанции меньшей мощности будут сооружены на Арыке, впадающей в Ангрен. Пуск их в эксплуатацию также намечается в 1944 году. (УзТАГ).

Рождение воина

Рядовой запасной части Файзулла Юнусов получил письмо от сына с фронта. Умар писал, что он жив, здоров, воевает, научился неплохо. «Сейчас у меня на счету 73 фашиста», — писал Умар. — Думаю, что к концу месяца окружной счет до сотни. Да и ты, отец, заведи свою счет.

Сердце Файзуллы наполнилось гордостью. Он перечитал письмо сына раз пять. Потом не утерпел и показал его сосуду по имени, внуку Федченко.

— Хорошее письмо, — одобрил Федченко.

Непременно надо сердечную показать.

Сержант Шадиков был — говорит — гордым пулеметом и стрельбами, но письмо Умара взял с живым интересом и прочел его вслух всем бойцам.

— А насчет боевого счета мыслей добрых. Пожалуй, с затяжными стрельбами Согласны, орлы? — обратился он к бойцам.

Все согласились.

Утром взвод вышел на стрельбище. Файзулла не без волнения лег на пулемет. «Уж я постараюсь, попадаю сына», — думал он. Но попадовать не удалось. За время пулемета, Файзулла перекосил ленту. Когда, наконец, он наехал на цель и нажал на спусковой рычаг, то вспомнил, что не учел поправку на ветер. Сердакт проверял и помнил.

— Посредственно! Юнусов, — наизусть спрятал. От сыника, значит, горе немцам, а от папаши пока... — он не договорил и отвернулся.

Со стрельбища Файзулла возвратился прошибленным, невеселым.

Вечером его вызвали к себе командир взвода. Вместе с сержантами он сидел в Ленинской комнате и заполнял лист успеваемости бойцов. Из-за двери Файзулла услышал их разговор.

— И что эта фигура Юнусов? — спрашивал командир взвода. — Слопот на твой яростно набросился на учебу. Он ловил инструкторов вопросами в первые, неплохие. Теперь вижу — народ вы, Юнусов, упорный... что сын, что отец. Не и дооценный... унаследовал бойцов и порой даже упрекали Юнусова за то, что он не дает сержантам покоя.

— Плохо, совсем плохо будет ему! — убежденно отвечал Файзулла и взялся за руки пулемета, точно уже видел перед собой ряды врагов и готов был открыть по ним смертоносный огонь.

— Правильно действует, — заступился за него Шадиков. — Не помни — пять раз спрося. Слопот — разбуди — и ложь потом устроено было проочно. Я ведь потом крепко сплю, потому что не зам...

Файзулла вздрогнул. Так вот что думают о нем командинцы. А ведь в колхозе с тем не говорили. Он был там лежащим, постенным человеком. Его отто-

Тысяча лет тому назад...

МОНУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАМОК НА БЕРЕГУ СЫР-ДАРЬИ

На левом берегу Сыр-Дарьи, в районе плотины археологическая экспедиция Института истории материальной культуры Академии наук СССР ведет раскопки древнейшего оседлого поселения Мунгак-Тепе. После длительных раскопок здесь открыты хорошо сохранившиеся остатки монументального замка, относящегося к IX—XI векам.

Археологические раскопки в районе Фархадской плотины представляют немалый научный интерес. Недавно под глиняным полом галереи был обнаружен массивный стеклянный сосуд, наполненный темнокоричневой жидкостью. По мнению археологов, это либо лекарственное, либо парфюмерное вещество. Тут же найдены большие золотые серьги, украшенные жемчугом.

Благоустройство сельских окраин столицы

Большие работы по благоустройству сельских окраин Ташкента должны быть развернуты в ближайшее время. Они будут проводиться методами народных строек.

Бригада из 11 человек в составе архитекторов, инженеров-дорожников, гидрологов и землемеров, выделенная Узлапланпроектом Наркомата коммунального хозяйства, приступила к составлению проекта планировки и застройки территории Белобазара в Октябрьском районе.

Автор проекта — архитектор Л. Г. Карапетян, начальник бригады — В. И. Озеров.

В течение короткого времени, еще до наступления летнего периода, здесь будет построены методами народных строек Дом построены

РЫБАКИ — КРАСНОЙ АРМИИ

закончива выполнение квартальной программы, рыбаки продолжают лов сверх плана. Особенно богат улов сазана, усача и других ценных пород рыб. Бригада рыбаков Александра Головинова обязалась до конца года сдать в фонд Красной Армии сверх плана 60 цнт. свежей рыбы.

Все сооруженные постройки должны быть сносные, беслезные, исключительно из местных строительных материалов. Они будут возведены силами колхозников 40 прилегающих к благоустраиваемой территории сельхозпоселков. На них состоится первый массовый выход колхозников на земли научных работников с большими усердием и интересом.

Благоустройство сельских окраин столицы

советов, гостиница, кинотеатр на 500 зрителей, чайхана и другие общественные здания.

На архе Янгоб намечено сооружение небольшой гидростанции. Большие работы будут проведены по озеленению этой территории, причем предусмотрена разработка нового сквера.

Управление Фархадсторта оказывает всяческое содействие археологам в их работе. В распоряжение экспедиции выделено 70 землевладельцев, среди которых много землевладельцев, которые хотят помочь археологам в изучении месторождений бентонитовых глин для формовочных смесей.

Недавно законченные исследования Геологического института выявили месторождения бентонитовых глин в Средней Азии и в частности в Узбекистане. В последние время получают все большее применение в самых различных отраслях промышленности — нефтной, оружейной, мыловаренной, керамической. Геологический институт Академии наук УзССР поставил своей задачей изучение месторождений бентонитовых глин, чтобы возможно шире обеспечить ими производственные республики.

Детально изучено широкое месторождение, причем выявлены высокие качества имеющихся там запасов глин. Работы проводились научным сотрудником Геологического института Е. Чечириевым.

На архе Янгоб намечено сооружение небольшой гидростанции. Большие работы будут проведены по озеленению этой территории, причем предусмотрена разработка нового сквера.

Управление Фархадсторта оказывает всяческое содействие археологам в их работе. В распоряжение экспедиции выделено 70 землевладельцев, среди которых много землевладельцев, которые хотят помочь археологам в изучении месторождений бентонитовых глин в Средней Азии и в частности в Узбекистане.

Совместно с центральной студией «Кинохроники» в Москве Ташкентская киностудия в ближайшее время выпустит на экран короткометражный фильм «Узбекистан». Режиссер — заслуженный деятель искусств Я. М. Посельский, операторы — одесситы М. Кузиков и лауреат Сталинской премии В. В. Соловьев.

Фильм «Узбекистан» должен отразить историю Узбекской республики, показать расцвет Узбекистана во время советской власти и напряженную работу узбекского народа в дни отечественной войны.

Письмо в редакцию

В клубе только танцы

В Катта-Кургане есть два рабочих клуба, которые призваны культурно обслуживать тысячу массы рабочих, служащих, инженерно-технических работников. Один из клубов принадлежит маслозаводу, другой — хлопкоизводству. Об этих клубах не скажешь, что они не подготовлены к зиме, не оборудованы. В них есть все для того, чтобы провести новогодние праздники. Дети, заложенные в здании, не могут заниматься никакими озабоченными культуру. Но тем не менее эти клубы культурно-просветительной работы не ведут. При поощрении заложников заведующие клубами занимаются лишь организацией танцевальных вече-ров. Вечера танцев являются весьма ложной для клубов.

Во время устраиваемых ими поездок они несут ущерб народному хозяйству.

Хорошо, что в Катта-Кургане есть два рабочих клуба, которые призваны культурно обслуживать тысячу массы рабочих, служащих, инженерно-технических работников. Один из клубов принадлежит маслозаводу, другой — хлопкоизводству. Об этих клубах не скажешь, что они не подготовлены к зиме, не оборудованы. В них есть все для того, чтобы провести новогодние праздники. Дети, заложенные в здании, не могут заниматься никакими озабоченными культуру. Но тем не менее эти клубы культурно-просветительной работы не ведут. При поощрении заложников заведующие клубами занимаются лишь организацией танцевальных вече-ров. Вечера танцев являются весьма ложной для клубов.

Во время устраиваемых ими поездок они несут ущерб народному хозяйству.

Хорошо, что в Катта-Кургане есть два рабочих клуба, которые призваны культурно обслуживать тысячу массы рабочих, служащих, инженерно-технических работников. Один из клубов принадлежит маслозаводу, другой — хлопкоизводству. Об этих клубах не скажешь, что они не подготовлены к зиме, не оборудованы. В них есть все для того, чтобы провести новогодние праздники. Дети, заложенные в здании, не могут заниматься никакими озабоченными культуру. Но тем не менее эти клубы культурно-просветительной работы не ведут. При поощрении заложников заведующие клубами занимаются лишь организацией танцевальных вече-ров. Вечера танцев являются весьма ложной для клубов.