

К новым успехам, товарищи строители!

ВЕЛИКАЯ ПОБЕДА У ЖИГУЛЕЙ

А. КРАСУШКИН.
Секретарь партийного комитета «Куйбышевгидростроя».

Многолетний коллектив «Куйбышевгидростроя» вместе со всем советским народом торжественно отмечает слуху Куйбышевской ГЭС в эксплуатацию. С чувством глубокого удовлетворения строители и монтажники рапортуют Центральному Комитету партии, правительству и всему советскому народу о том, что высокое доверие, оказанное им, они оправдали.

На всех этапах работы, начиная с 1950 года, десятки тысяч строителей гидроузла, объединенные единым стремлением — крепить могущество социалистической Родины, выполняли сложные задачи, преодолевали огромные трудности. И всегда в первых рядах, на самых ответственных участках строительства, там, где дело требовало самоотверженности, упорства и смекалки, были коммунисты.

В первую зиму строительства, когда в Жигулях создавалась производственная база, когда еще не было электричества и железной дороги, партийная организация Ирабоберского района (секретарь тов. Иванов) подымала строителей на социалистическое соревнование за сверхвысокий монтаж аскаваторов и право вынуть первый ковш грунта из котлована. Честь эта выпала 18 февраля коммунисту Владимиру Колубову. В этот день на близлежащих участках началось сооружение котлована и перемычек гидростанции.

Ширится фронт работ, росло число бригад строителей. Товарищи Евец, Костенко, Основ выступили инициаторами создания комплексных бригад, товарищи Лямин, Колубкин и другие механизаторы развили соревнование за превышение проектной мощности машин и механизмов. Можно назвать десятки людей, проявивших в деле творческую инициативу.

Этим можно объяснить, что после окончания работ по выемке грунта из котлована, сооружение перемычек и возведения производственной базы было успешно решено и другая важная задача — непрерывный поток бетона в блоки основных сооружений — гидростанции и водосливной плотины.

Стали известны новые имена замечательных людей. Назову коммуниста-электросварщика, Героя Социалистического Труда тов. Уласова. Он выполнил в 1953 году три годовых нормы, проявил себя как пионер введения на строительстве нового способа сварки металла. Шифер тов. Музалов выступил инициатором организации автономной высокой производительности труда.

Молодые специалисты — главный инженер передового строительного участка сооружения водосливной плотины тов. Комиссаров предложил метод безопалубочного бетонирования блоков, начальник второго участка района сооружения ГЭС-2, коммунист тов. Масловский выступил инициатором бетонирования спаренных блоков.

Замечательная школа

На стройку Куйбышевской ГЭС я прибыл осенью 1950 года, когда работы только начинались. Механизаторы сами монтировали экскаваторы на берегу Волги и сразу же включали их в работу. У подножия горы Могутовой, где сейчас выросло здание ГЭС, началось сооружение гигантского котлована. Все глубже и глубже врывались в землю наши машины. Первым достиг проектной глубины комсомольско-молодежный экипаж Владлена Мичева. Моя бригада тоже неплохо потрудились: работая в тяжелых условиях, мы погрузили в самосвалы более 2 миллионов кубометров грунта. Наша машина работала пятнадцать лет без капитального ремонта.

«Куйбышевгидрострой» являлся замечательной школой строительных кадров. Здесь подготовлены тысячи квалифицированных механиков, бетонщиков, монтажников, водителей автомашин, отделочников.

Все, кто принимал участие в сооружении Куйбышевской ГЭС, законно гордятся плодами своего труда. Крупнейшая в мире ГЭС сдана в постоянную эксплуатацию. Можно с уверенностью сказать, что, разъезжая на другие стройки, члены нашего славного коллектива будут всегда в первых рядах и сумеют передать свой богатый опыт, накопленный за годы работы в Жигулях.

М. ЕВЕЦ,
Экскаваторщик «Куйбышевгидростроя».

Летом 1957 года Куйбышевской ГЭС за 1955 год пополнилась десятками новых имен рабочих и инженерно-технических работников, прославивших себя героическим трудом во славу Родины. Среди них: аскаваторщики Худяков, Ратавнин, Клементьев, Дюков; шоферы Ломкин, Семенов, Ващенко; электросварщики Селезов, Антонов; крановщики Немасев, Безруцкий; главный инженер района Видоных, ст. прораб Смирнов, начальник участка Комиссаров и многие другие.

Напряженный труд коллектива был отмечен высокой наградой — переходящего Красного знамени Совета Министров СССР.

30—31 октября 1955 года была перекрыта Волга. Шофер коммунист Игнатев разгрузил с погонного моста первую бетонную пирамиду. 31 октября вдоль погонного моста протянулась сплошная белая полоса. Волга была перекрыта за 19 часов.

Перекрытие реки и затопление котлована ГЭС было лишь подготовкой к решению основной задачи — пуску первых агрегатов в 1955 году. Решающая роль в осуществлении этой задачи принадлежала монтажникам организации, возглавляемым коммунистами Никифоровым и Нечасым, Петровым и Айдаровым.

29 декабря 1955 года — знаменательный день — Куйбышевская гидроэлектростанция дала первый промышленный ток. Выполнение этих задач была заложена прочная основа для скорейшего пуска Куйбышевской гидроэлектростанции на полную мощность.

Включившись в социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС, строители приняли обязательство — в 1956 году ввести в эксплуатацию 10 гидроагрегатов вместо 9 по плану, а в 1957 году ввести станцию на полную мощность. Строители и монтажники делали все для пуска 10 гидроагрегатов, однако тяжелые условия зимы 1955-1956 года затрудняли выполнение обязательств.

Коммунисты руководители СМУ правого берега тт. Смирнов, Китаев, района ГЭС-1, тт. Кан, Требухов, чтобы предотвратить срыв плана ввода мощностей из-за неотложности фронта работ по монтажу агрегатов, смело пошли по пути внедрения технических новшеств.

Много творческой инициативы проявили также коллектив района ГЭС-3, возглавляемый коммунистом Мичко, монтажники «Спецгидроэнергомонтажа», которыми руководил коммунист т. Никифоров, коллектив «Гидроэнергомонтажа» под руководством коммуниста тт. Нечасова и Бедного и другие.

31 декабря 1956 года уже 12 агрегатов Куйбышевской ГЭС выдавали промышленный ток Родине.

Впереди еще много строек

Как и все советские люди, я испытываю радостное волнение — закончен последний этап работ на Куйбышевской ГЭС. Мне это особенно приятно, потому что в сооружении этого энергетического гиганта есть и моя доля труда.

На эту стройку я и мои товарищи по работе на Цимлянском гидроузле приехали в 1952 году. Огромный объем работ предстояло тогда выполнить строителям разных профессий. Только что началось рытье котлованов, прокладывались коммуникации, сооружались подсобные предприятия. Достаточно сказать, что только моей бригаде арматурщиков пришлось соединить «огненным швом» тысячи тонн стальной арматуры. А таких, как наша бригада, было сотни.

Когда я смотрю на величественное здание ГЭС и плотину, навечно перекинутую русло Волги, я вспоминаю этапы работ с их трудностями, которые мы под руководством партийной организации сумели преодолеть. Я вспоминаю своих учеников и товарищей по работе, которые сейчас успешно трудятся на различных энергетических стройках страны. Вместе с вами, дорогие друзья, я радуюсь большой трудовой победе на берегах Волги.

Впереди еще много строек. Будем работать там, где труднее, где Родина больше всего нуждается в нас.

А. УЛАСОВ,
Бригадир электросварщиков, Герой Социалистического Труда.

Наступил 1957 год. Включившись в социалистическое соревнование в честь 40-й годовщины Великого Октября, строители и монтажники решили пересмотреть свои обязательства и ввести станцию на полную мощность к 7 ноября.

Настойчиво боролся за достойную встречу Великого Октября коллектив района № 1. В начале года этот район находился в тяжелых условиях. Некоторые секции гидростанции были затоплены. Надо было их осушить. Коллектив сумел преодолеть трудности и добился сокращения сроков строительства. При подведении итогов работы за июль на открытом партийном собрании была названа новая дата пуска агрегатов — 15 октября вместо 7 ноября.

Инициативу района № 1 по сокращению сроков строительства подхватили работники управления «Спецгидроэнергомонтаж» и участка «Гидроэнергомонтаж», а также других подразделений. Была пересмотрена технология сборки узлов агрегатов и сокращены сроки их монтажа. На сборку первого рабочего колеса ушло более двух месяцев, на сборку же последнего колеса бригада тов. Бугаева затратила лишь 26 дней.

Единой целью жил коллектив, идя навстречу 40-й годовщине Великого Октября. Когда у строителей станции намечалось отставание с монтажом арматуры, к ним на помощь пришли арматурщики левого берега. Когда выяснилось, что коллектив шлюзового района не справляется с отделочными работами на зданиях управления плотины, к нему на помощь пришли работники промышленного и гражданского строительства.

14 октября 1957 года — день пуска ГЭС на полную мощность — вошел славной датой в летопись строительства. В этот день дружный коллектив строителей гидроузла рапортует Коммунистической партии, правительству о том, что все 20 гидроагрегатов Куйбышевской ГЭС введены в эксплуатацию.

В настоящее время энергетический гигант на Волге завершает выработку 16-го миллиарда киловатт-часов электроэнергии.

Строительство Куйбышевского гидроузла преобразует край у Жигулей. На берегах Волги строятся крупные предприятия. На днях приступила в строй первая очередь сооружения нашего коллективом цементно-шиферного комбината.

С огромным удовлетворением встретили строители решения майского Пленума ЦК КПСС, разработавшего величественную программу развития химической промышленности. «Куйбышевгидрострой» сооружает один из крупнейших в стране Старовольский завод синтетического каучука.

Наш коллектив сниспелно гордится, что его дитя — крупнейшая в мире Куйбышевская ГЭС сдана в постоянную эксплуатацию, и полон решимости успешно выполнять любое задание партии и правительства.

Быстрее, дешевле, лучше

С. ПОЛЕТАЕВ,
Заместитель министра строительства Узбекской ССР

Сегодня все советские люди отмечают День строителя — большой трудовой праздник.

Работники строительной индустрии сегодня подводят итоги труда и борьбы за осуществление исторических решений XX съезда КПСС — дать больше жилья трудящимся, строить быстро, дешево. Строительная индустрия в нашей стране превратилась в одну из ведущих отраслей народного хозяйства.

Невиданный по своим размерам размах капитального строительства характеризуют такими данными: объем строительно-монтажных работ в 1957 году составил по стране 115 миллиардов рублей, или 147 процентов к 1953 году, а в 1958 году будет выполнено капитальных работ столько же, сколько было сделано за первые 20 лет Советской власти.

В 1957 году было сдано жилых домов больше, чем за годы второй пятилетки, площадью 48 миллионов квадратных метров. За последние годы значительно выросла производительность труда рабочих, широко применяется механизация строительных процессов, внедряются индустриальные методы.

Значительное развитие за последние четыре года получила промышленность строительных материалов. Произведено сборного железобетона в 1957 году в шесть раз, цемента почти в два раза больше, чем в 1953 году.

В дружной семье советских строителей трудятся многотысячный коллектив рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительных, монтажных организаций и предприятий Министерства строительства Узбекистана. К своему празднику коллектив пришел с некоторыми достижениями.

Улучшению работ способствовала перестройка управления промышлен-



Строители ташкентской гостиницы на улице Ленина встретили Всесоюзный День строителя новыми производственными успехами. На снимке: группа передовых строителей. Слева направо: бригадир слесарей Г. Ч. Муслимов, штукатур Ш. Казанов, бетонщики Р. С. Риспаев, П. М. Мурадов и А. Егамбердыев, мастер строительных работ А. Е. Быченкова, бригадир штукатуров фасадных работ Ф. И. Мазуров, гранитчик Р. С. Газизуллин, плотник И. Ф. Никушкин, бригадир штукатуров С. Н. Гагарин.

На Чиланзаре

Чиланзар — один из самых молодых районов Ташкента. Еще совсем недавно здесь были пыльные пустыри, да вразброс, затаившиеся среди развалившихся дувалов, стояли глинобитные мазанки. Не узнать теперь это место: вдоль прямых улиц, не имеющих пока названий, высятся красивые четырехэтажные здания светлой, жизнерадостной архитектуры, комфортабельные, удобные.

Я горжусь, что мне приходится участвовать в украшении моего города, строить дома, в которых справляют новоселье труженики заводов и фабрик. Строить быстро, прочно, высококачественно — таков закон каждого строителя. И все мы, чьими руками возводятся дома на Чиланзарском массиве, стараемся, чтобы наши самые строгие судьи — будущие жители — сказали: «Спасибо!»

Бригада, которой я руководю, недаром называется комплексной. В нее входят каменщики, штукатуры, бетонщики, плотники. Есть такое выражение: «двести дом до конца, это значит начать с фундамента и кончить отделкой». За нашей бригадой закреплены два дома — триэтажный и десятый.

Комплексность работ практикуется у нас не так давно. И нужно сказать, что это очень прогрессивный метод. Во-первых, сразу же возросло чувство ответственности. Ведь бригада целиком отвечает за весь дом. А главное, организация работ значительно улучшилась. Бригада работает четко, слаженно,

хотя в ней насчитывается более 50 человек. Об этом говорят хотя бы такие цифры: ежемесячно мы выполняем план на 160—170 процентов. А это значит, что каждый дом будет закончен почти в полтора раза быстрее намеченного срока.

Около 70 процентов всех работ у нас в бригаде проводится индустриальными методами, широко применяются сборные железобетонные фундаменты и блоки. А недавно плотники А. Тараненко и И. Херд сконструировали специальные ящики для кирпичных блоков. Пока эти ящики только испытываются и будут еще дорабатываться. Но принцип их уже ясен. Каменщик не будет производить кладку где-нибудь на четвертом этаже. Там уже будут поданы целые блоки, сложенные из кирпичной вышью.

В праздник обычно не принято говорить о недостатках. Но мне все же хочется напомнить, что качество работ у нас зачастую еще невысокое. Прежде всего это относится к «мелочам». Вот в новый дом не влезли жалюзи. Они не делают скидок на то, что не хватает кранов или кирпичей, на погоду. Им здесь жить, и они, естественно, осматриваются прищурив и даже пристроено. И вдруг обнаруживается, что поды рассохлись, между половниками зияют щели, кухонные нечи дымят, раковины водопровода держатся, как говорится, на честном слове. Это уже не мелочи, а досадные, обидные недостатки.

К чести строителей нужно сказать, что качество работ в этом году повысилось. Строительство зданий ведется сейчас «под распирку» — отборным кирпичом без штукатурки; применяется тонкостенная штукатурка. Строители отказались от монолитного бетонирования, широко внедряют сборные фундаменты и блоки стен подвалов. Большую роль в повышении качества работ сыграло закрепление за каждым домом специальной бригады, мастер которой целиком отвечает за добросовестность здания. Однако и сейчас еще от жалюзи можно услышать серьезные упреки: трубы протекают, дымоход не исправен, двери перекошены и т. д.

Но таких претензий становится все меньше и меньше. И я не ошибусь, если скажу, что каждый новый дом, сданный нами в эксплуатацию, — это хороший подарок трудящимся. И мне хочется, чтобы будущие жильцы знали имена тех, чьими руками построен их дом. Вот каменщики Халмаева Данабаев и Муса Галимов, укладывающие за смену до трех тысяч кирпичей, бетонщики Рашид Баширов и Мирза Рахманов, плотники Александр Тараненко и Равиль Шамсутдинов, штукатуры Александр Меценко и Нина Сафрина и многие другие.

Рахим ЗИЯЕВ,
Бригадир комплексной бригады участка № 7 треста № 153.

Молодежь — впереди

Осуществляя решения XIII съезда ВЛКСМ, молодые строители треста «Узбекшахтострой» встречают свой праздник хорошими трудовыми делами.

На славу поработали комсомольско-молодежные бригады тт. А. Махмудова, Фатуллаева, Рахманова, Туникова и другие. В Новом городе сданы в эксплуатацию кинотеатр «Комсомолец», который начал строиться по инициативе комсомольцев. Он возводился в основном силами комсомольцев и молодежи. Готов летний клуб в Центральном поселке. Сооружение его также начато по инициативе комсомольцев.

Почти молодежи получил поддержку партийной и профсоюзной организаций. Клуб построен в очень короткий срок — за две недели! Комсомольцы и молодежь треста собрали более 60 тонн металлолома.

Коллектив треста пополнился выпускниками средних школ Ангрене. Бывшие десятиклассники занимаются на курсах операторов бетонных заводов, станочников для деревообрабатывающего комбината.

Оживилась культурно-массовая работа. Молодежь треста совершила экскурсию в горы, многие побывали в Ташкенте.

Ф. ПРУДНИКОВ,
Секретарь комитета комсомола треста «Узбекшахтострой».

Мостопоезд № 451

В Голодной степи полным ходом идет освоение целинных земель. Большую роль в этом важнейшем деле призваны сыграть строители.

Не так давно в Приволжской железной дороге прибыл в Узбекистан мостопоезд № 451. Это крупная специализированная строительно-монтажная организация, настоящий трест на колесах. Коллектив мостопоезда приступил к строительству искусственных сооружений по линии Смы-Дарынская—Джизак, а также на ряде других участков. День строителя наш коллектив встречает хорошими показателями в труде.

Сейчас закончено сооружение фундамента лотков на многих участках по линии Смы-Дарынская—Джизак. Строится немало жилых домов.

Мостопоезд № 451 получил много новых машин и механизмов: бульдозеры, автокраны, бетономешалки, автомашин, станков высокой производительности. Регулярно поступают строительные материалы — цемент, щебень, камень.

По графику мостопоезд должен завершить все необходимые строительно-монтажные работы в декабре. Ход работ убеждает нас, что с обязательствами мы справимся с честью.

И. ЖАБИН,
Старший инженер производственного отдела мостопоезда № 451.

Выводы из опыта

Министерство наметило большую программу развития предпринимательской индустрии, которая успешно осуществляется. В Умалек строится крупный завод по производству керамики, в Ангрене — завод крупноформатных изделий, в Ташкенте — завод ячеистых бетонов мощностью 30 тысяч кубометров в год. В Ташкенте приступили к строительству крупнейшего в стране домостроительного комбината. Он будет изготавливать свыше 3 тысяч квартир в год. Жилые дома будут монтироваться на строительной площадке в рекордные сроки — от одного до трех месяцев. Ввод в действие этого крупнейшего предприятия позволит значительно увеличить объем жилищного строительства в Ташкенте.

Больших успехов достигли тресты «Амалксийнестрой», № 165, «Узбекидропроэнергострой». Здесь выработка на одного рабочего в первом полугодии составила от 20 до 27 тысяч рублей.

В работе министерства имеется еще немало серьезных недостатков. План строительно-монтажных работ за первое полугодие выполнен только на 93 процента. Отдельные тресты систематически не выполняют планы. К ним относятся тресты № 32, «Узбекшахтострой», № 163 в Бухаре, № 164 в Карши, № 166 в Нукусе. Здесь еще недостаточно используются механизмы и рабочая сила, плохо организовано производство работ. В ближайшие месяцы надо ликвидировать отставание и обеспечить ввод промышленных, культурно-бытовых объектов и жилой площади.

Несколько слов о жилищном строительстве. Министерство в целом выполняло план жилищного

строительства первого полугодия. Но не все организации уделяют ему должное внимание. Затягивают строительство жилых домов «Главташкентстрой», тресты № 151, № 163, «Узбекшахтострой».

На состоявшемся в этом году Всесоюзном совещании строителей в Москве товарищ Н. С. Хрущев предложил для успешного выполнения поставленных ЦК КПСС о развитии жилищного строительства в стране перейти в крупных городах и промышленных центрах к строительству жилых домов гостиничного типа для расселения одиночек или молодоженов. В таких домах-гостиницах должны быть созданы все удобства; о пребывании семьи жильцы будут переселяться в дома секционного типа. Такие дома в ближайшее время будут строиться в Ташкенте.

Перед строителями Узбекистана стоят большие задачи. До конца года мы должны сдать в эксплуатацию две технологические линии на Богатовском и Кунасайском цементных заводах, которые обеспечат прирост цемента на сотни тысяч тонн в год, литейные цехи на машиностроительных заводах в Ташкенте, Самарканде и Чирчике, закончить Янги-Юльский гидролинейный завод, сдать две турбины на Ангренской ГЭС, несколько хлопкоочистительных заводов, Ферганский нефтеперерабатывающий завод.

Для разрешения этих задач у нас имеются все возможности. Мы располагаем замечательными кадрами строителей-новаторов. Большой известностью пользуются бригады комплексной бригады т. Вахидов, каменщик т. Карташов, бетонщик т. Халилов, плотник т. Расторгуев и многие другие.

Строители и монтажники Узбекистана полны решимости работать еще лучше, усилить темпы строительства, повысить его качество, снизить себестоимость.

За мир и безопасность народов

Собрание представителей общественности гор. Ташкента

Сотни представителей общественности гор. Ташкента пришли 8 августа в летний театр парка культуры и отдыха имени Горького на общегородское собрание, посвященное итогам работы прошедшего в Стокгольме Всемирного конгресса за разоружение и международное сотрудничество.

По поручению Узбекского республиканского совета профсоюзов, Ташкентского областного совета профсоюзов и Республиканского комитета защиты мира собрание открыла народная артистка СССР С. Ишангураева.

Сообщение о международном собрании сторонников мира сделал член советской делегации на конгрессе председатель Узсовпрофа М. М. Мусаханов.

Говоря о работе конгресса, тов. Мусаханов подчеркнул, что он проходил под знаком исключительного единства всех миролюбивых сил.

Посланцы народов с возмущением узнали о вооруженной интервенции США и Англии в Ливане и Иордании. В принятой резолюции они выразили решительный протест против этой агрессии, являющейся ничем не оправданным нарушением принципов Устава Организации Объединенных Наций, потребовали немедленного вывода войск интервентов из арабских стран. С большим удовлетворением делегаты конгресса восприняли весть о предложении главы Советского правительства Н. С. Хрущева обобщить создавшуюся обстановку на совещании глав правительств. Конгресс продемонстрировал возросшую силу общественного мнения, показал, что силы сторонников мира значительно сильнее сил войны и, безусловно, могут сорвать планы агрессоров.

Решения конгресса одобрили сотни миллионов людей. Направив свои усилия на предотвращение угрозы новой войны, простые люди во всех странах земного шара горячо одобряют миролюбивую внешнюю политику Советского правительства. Всеобщую поддержку у народов получило Коммунистическое движение в Пекине встрече товарищей Н. С. Хрущева и Мао Цзэ-дуна. Результаты этой исторической встречи наполняют радостью и надеждой сердце каждого человека, преданного делу мира и прогресса, придают новые силы движению сторонников мира.

Они за другим на трибуну поднимаются представители общественности столиц республик. Выразив мысли и чувства широких масс трудящихся, они говорят о большом значении Стокгольмского конгресса, горячо одобряют мудрую внешнюю политику Советского государства.

Слово предоставляется помощнику мастера прядильной фабрики Текстильного комбината В. Г. Кульковой.

— Решения, принятые в Стокгольме посланцами народов 70 стран, — заявляет она, — нашли отклик в наших сердцах потому, что они справедливы и выражают волю миллионов простых людей. Главари империализма замыслили преступные планы, хотят сохранить старый порядок, при котором они были господами на земном шаре и миллионы людей стонали под их гнетом. Но теперь другое время. Великая Октябрьская революция открыла в истории новую эру, и народы не желают больше жить в ярме, рвут цепи, сковывавшие их сотни лет. Вместе с делегатами конгресса мы решительно говорим агрессорам:

— Убирайтесь вон из Ливана и Иордании! Вам не оставить колесо истории. Народы хотят мира, и они сумеют его отстоять!

От имени юной и дерзкой Ташкента выступает студент Института инженерной ирригации и механизации сельского хозяйства А. Джульбенюв.

— Советская молодежь, — говорит он, — высоко ценит мир. Он нам нужен для того, чтобы вместе с представителями старшего поколения строить коммунистическое общество, под руководством родной партии делать нашу жизнь еще краше и богаче. Вот почему каждый из нас горячо одобряет результаты состоявшегося в Стокгольме конгресса борцов за мир.

К микрофону подходит мать-героиня М. Гулямова.

— Мы, женщины, — естественно заявляет она, — больше чем кто-либо знаем, что самая страшная опасность для человечества это война. У меня десять детей, растут внуки, и мое сердце, как и сердца всех матерей, тревожно бьется.

когда думаешь о том, что империалисты хотят нажиться на крови народов. Мы воспитываем наших детей в духе дружбы между народами, в духе любви и уважения к свободе и независимости, и мы требуем всеобщего разоружения, прекращения подготовки новых войн. Требуем, чтобы англо-американские войска были выведены из стран Арабского Востока, чтобы был потушен очаг новой войны.

Выступает мастер сборочного цеха завода «Ташсельмаш» В. С. Силантьев.

— Мы живем в знаменательное время, когда народы мира уверенно берут в свои руки судьбы человечества. Ярким свидетельством этого является Стокгольмский конгресс, выразивший непреклонную волю всех людей доброй воли отстоять мир на земном шаре. Радостно сознавать, что во главе могучего движения сторонников мира идут народы социалистических стран. Подписанное в Пекине Коммунистическое заявление товарищей Хрущева и Мао Цзэ-дуна показало всему человечеству, что монолитное единство трудящихся Советского Союза и Китая, поддерживаемое сплоченностью народов многих других стран, является надежной гарантией мира.

Коллектив нашего завода, говорит далее тов. Силантьев, считает своей первоочередной обязанностью строить мир социальным трудом на благо любимой Родины.

На трибуне — доцент Среднеазиатского государственного университета Х. С. Саматова.

— Каждый день, — говорит она, — приносит нам новые и новые подтверждения того, что перед лицом военной опасности народы все более объединяют свои усилия в борьбе за мир. В этой обстановке колоссальное значение имеет политика, проводимая Советским правительством, твердая и решительная позиция, занятая нашим государством в вопросах, связанных с американо-английской интервенцией на Ближнем и Среднем Востоке. Мудрая политика нашего правительства нашла поддержку в сердцах миллионов людей. Все честные люди с огромным удовлетворением узнали о встрече товарищей Н. С. Хрущева и Мао Цзэ-дуна, имеющей колоссальное значение для дальнейших судеб мира.

Аплодисментами встречали собравшиеся слова тов. Саматовой о том, что советским людям близки и понятны интересы арабского народа. Народы арабских стран, говорит оратор, в равной мере, как и народы других стран Азии и Африки, а также Латинской Америки, могут не сомневаться в том, что в лице советских людей они имеют истинных и бескорыстных друзей.

Участники собрания приняли резолюцию, в которой от имени всех трудящихся Ташкента заявили о горячем одобрении и единодушной поддержке решений принятых Стокгольмским конгрессом.

В эти дни, говорится в резолюции, когда империалисты США и Англии своими безрассудными действиями поставили мир на грань катастрофы, мы, представители трудящихся Ташкента, всецело одобряем и поддерживаем решительные требования Советского правительства — немедленно потушить очаг войны на Ближнем и Среднем Востоке. Вместе со всем прогрессивным человечеством мы с огромным удовлетворением восприняли итоги исторической встречи товарищей Н. С. Хрущева и Мао Цзэ-дуна. Две великие социалистические державы твердо заявили, что они сделают все возможное для пресечения агрессии на Арабском Востоке, для сохранения мира и предотвращения новой войны. В преисполненных глубокого смысла строках Коммунистического заявления товарищей Н. С. Хрущева и Мао Цзэ-дуна, две великие социалистические державы твердо заявили, что они сделают все возможное для пресечения агрессии на Арабском Востоке, для сохранения мира и предотвращения новой войны. В преисполненных глубокого смысла строках Коммунистического заявления товарищей Н. С. Хрущева и Мао Цзэ-дуна, две великие социалистические державы твердо заявили, что они сделают все возможное для пресечения агрессии на Арабском Востоке, для сохранения мира и предотвращения новой войны.

На Всемирной выставке в Брюсселе

Вот уже почти четыре месяца многоязычный большой людской поток ежедневно устремляется в парк Хайзеля, близ Брюсселя, и ручьями растекается по площадям, аллеям, дворцам и павильонам Всемирной универсальной выставки. Более 15 миллионов человек побывало на выставке.

Выставка в Брюсселе — своеобразный форум, место встречи людей разных рас и наций. Сюда приезжают и организованными экскурсионными группами и в одиночку. Всех привлекает возможность более чем где-либо познакомиться со всеми сторонами материальной и духовной культуры народов, достижениями человечества.

«Человек и прогресс» — под этим девизом проходит Всемирная выставка 1958 года. Ее экспозиции и экспонаты в общем отвечают существу этой формулы. Здесь, конечно, есть что посмотреть, есть над чем поразмыслить.

Даже беглый обзор выставки оставляет в сознании незагаданный след. Видеть и ощущать своеобразное историческое пути развития и творчества каждого народа, вносящего свой вклад в материальную и духовную сокровищницу общечеловеческой культуры.

В многочисленных экспонатах выставки воплощено движение человеческого знания от истоков культуры до познания тайн атома, истоки развития человеческого общества за первую половину двадцатого века. Своеобразной скульптурой начала века атомной энергии, торжеству человеческого гения, овладевшего могучими силами природы, является 102-метровая конструкция «Атомум», изображающая собой атом железа, увеличенный в 150 миллиардов раз.

Дворец науки. В нем по сути дела представлен синтез великих достижений современного естествознания. Замечательные экспонаты его четырех отделов — «Атом», «Молекула», «Кристалл», «Живая клетка» — дают возможность познакомиться с новейшими достижениями атомной физики, физики твердых тел, химических наук и биологии. 30 стенов выставила во Дворце науки Академия наук СССР. Интересна экспозиция, посвященная выходящим работам по изучению ценных реакций лауреата Нобелевской премии академика Семенова.

С большим интересом знакомил советские туристы, особенно из республик Средней Азии и Закавказья, с павильонами Объединенной Арабской Республики, Туниса, Марокко, Камбоджи, Судана и Ливана, экспонаты которых отражают историю и своеобразную культуру этих стран, стремления и борьбу их народов за укрепление своей политической и экономической независимости.

На выставке немало экспонатов, свидетельствующих о могучем техническом прогрессе нашего времени. С большим вниманием знакомятся посетители с советскими искусственными спутниками Земли, макетами мощных атомных электростанций, строящихся в СССР, Чехословакии, Англии, США, с образцами новейшей техники, машинами, станками, оборудованием, продукцией легкой и пищевой промышленности. В павильонах Бельгии, Нидерландов, Швейцарии привлекают внимание особенности промышленного и сельскохозяйственного производства.

Целый ряд павильонов, выставочных сооружений имеет новаторские архитектурно-инженерные решения. Оригинальны по замыслу и инженерному исполнению здания швейцарского, французского, американского и некоторых других павильонов.

Интересны, поучительны экспонаты, показывающие замечательный прогресс в развитии транспортных средств — и воздушных, и наземных.

Технический прогресс в двадцатом веке показан на Всемирной выставке в Брюсселе сравнительно полно, разносторонне.

Иначе обстоит с другой стороны вопроса — как используется современными технический прогресс на пользу человеку.

Два мира отражены на выставке: мир капитализма и мир социализма. Всемирная выставка убедительно показывает, что, несмотря на противоположность этих систем, они могут мирно соревноваться, существовать. Несомненно, положительное значение Брюссельской выставки состоит в том, что она способствует сближению народов, взаимному ознакомлению. Посетители выставки имеют возможность сравнить эти две мировые системы, разобраться в их политических и идеологических устремлениях, в экономическом и общественном развитии, сделать выводы.

В павильонах капиталистических стран, особенно экономически развитых, есть немало интересных экспонатов современных машин и станков, развитого транспорта, технических новинок. Но невольно возникает вопрос: кому принадлежит эти замечательные орудия и средства производства, эти богатства? Ответ легко найти в самих павильонах, рекламирующих по сути дела разного рода капита-



листические фирмы, монополистические объединения. Все здесь принадлежит классу эксплуататоров, капиталу. Не потребности человека труда, народных масс являются здесь движущей пружиной производства, а прибыль, чистоган, барыш кучки богачей.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

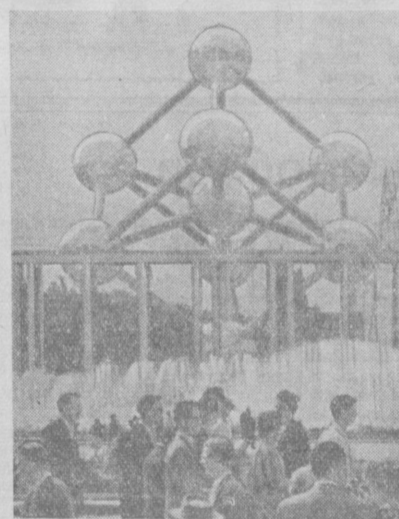
В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.



В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

В павильоне США вы можете ознакомиться с автоматами для голосования, с движущимися копиейром живых манекенов, чудопищно безобразной формалистической скульптурой и живописью, но не встретите материалов о подлинной жизни американского народа и даже о технических достижениях страны. Конечно, здесь нет материалов о биле масс капиталистических государств — безработице.

многочисленные записи. Всех поражает и восхищает само здание павильона, полное света, воздуха, простора. Выдающийся французский архитектор Жилье — главный архитектор павильона Франции — писал в газете «Спутник»:

— Больше всего в советском павильоне меня поражает его простотой и выразительностью огромной воли и мощи.

А вот свидетельство Даниэля Вермеер (Бельгия):

— Переступите порог, и вас сразу же поражают огромные масштабы павильона, атмосфера торжественности, царящая в нем. Он похож на храм, на музей и на дворец из стекла. Здесь все нравится, здесь все продумано, все залито светом.

Разумеется, не только прекрасная конструкция советского павильона привлекает посетителей. Главное, что их привлекает, это богатое содержание экспозиции и экспонатов павильона, как в малые воды отражающих великие достижения советского народа, социалистической строй, неузнаваемо преобразивший ранее отсталую страну. Их интересует, как живет и трудится советский человек. Многим кажется чудом то, что достигнуто в СССР за 40 лет. Они из посетителей павильона так и записал:

— И все это за 40 лет — это изумительно!

В павильоне СССР, глубоко продумано, с большим вкусом показаны все стороны жизни нашей страны, ее всемирно-исторические победы, завоеванные советским народом под руководством Коммунистической партии в трудной и суровой борьбе. Многочисленные посетители по долгу смотрят на искусственные спутники Земли. В зале промышленности привлекают внимание новейшие станки с программным управлением, модели легковых автомобилей, пассажирских самолетов. С большим интересом смотрят посетители модели первого атомного двигателя «Ленин», крупнейшего в мире ускорителя заряженных частиц — синхрофазотрона. На площадке около павильона можно видеть в действии известные советские турбоустановки и электротурбины. Здесь же экспонируется сельскохозяйственная техника, автотранспорт. В советском павильоне привлекают внимание посетителей развитие высшего и среднего образования в СССР, наука, поставка народного здравоохранения и многие другие стороны общественной и политической жизни. У многих посетителей желание еще и еще побывать здесь.

— Я приду еще раз в этот павильон, который дает представление о разных сторонах жизни нашей страны, — записывает один из экскурсантов.

Посетители выставки с огромным одобрением и благодарностью отзывались о борьбе Советского правительства и народа за мир, за мирное сосуществование.

Франсуа Вауэн из Антверпена: — Больше чем никогда я сегодня убежден в том, что только социализм сможет обеспечить будущее и мир.

Мать семерых детей из г. Дефрис (Голландия) записала: — И мать и поэтому благодарю Советский Союз за прекращение испытаний ядерного оружия.

Англичанка из Манчестера: — Моя дочь и я гордимся тем, что имели возможность увидеть,

какое чудесное дело вы делаете, и все то, что сделано для детей.

Все, что показано в Советском павильоне, как дым рассеивает клевету и дождь буржуазной пропаганды о СССР, труде и жизни его народов.

Бельгийский пилот записал: — Почему нам глгали о России. Да здравствует Россия!

Даже американцы приходят к выводу:

— Как американец, я хочу сказать, что русский павильон мне нравится больше, чем наш. Смысл.

«Точная картина советской жизни» — так озаглавил английский журналист Морис Лунден свою статью в газете «Спутник».

— Павильон, — пишет он, — производит на всех впечатление огромной жизненной силы, большой энергии и крепкой уверенности в себе. В этом, по-моему, заключается секрет успеха павильона с его современной электронной, углеводородными машинами, огромными тракторами, макетами величественных турбореактивных самолетов «Ту-114» и даже с его современными автомобилями, которые превосходят популярные американские и английские модели необычайностью своей конструкции. В общем, павильон СССР является точной картиной советской жизни.

С этой жизнью за шесть месяцев выставки познакомится миллионы людей зарубежных стран, видя и ощущая превосходные экспонаты павильона, читая советские издания на Всемирной выставке. Газета «Спутник», издающаяся на выставке на русском, французском, английском, немецком и фламандском языках, регулярно информирует читателей о разных сторонах жизни советского народа, о культурных и экономических связях СССР с зарубежными странами.

У советских людей, побывавших на Всемирной универсальной выставке в Брюсселе и имевших возможность сравнить достижения науки и техники, уровень и темпы экономического развития Советского Союза и наиболее развитых капиталистических стран, еще больше укрепляется чувство гордости за нашу великую Родину, вышедшую под руководством Коммунистической партии на первую линию человеческого прогресса — общественного, экономического, технического.

Еще в мае бельгийская газета «Де Нельс» писала о Советском павильоне:

— Этот дворец похож на речь Хрущева на сессии Верховного Совета. Он говорит о необходимом развитии СССР в самых различных областях... Здесь слово «мир» становится одновременно и действующим и пассивным. Оно трепещет в совершенно голубом море дюралюминия, оно ласкает вышитый платочек передовой дюрки СССР, оно заставляет мечтать маленькую аудиторию студио в амфитеатре аудитории Московского университета...

Слова «мир», «дружба» звучали и с платформ и причала Антверпенского порта, где собрался тысяча бельгийцев в день отхода теплохода «Грузия» с советскими туристами. Обмен сувенирами. Атмосфера исключительного доброжелательства. Улыбки. Добрые пожелания. С борта теплохода звучит песня «Широка страна моя родная». Звучит аккордеон. Бельгийцы шумно аплодируют...

Катера берут «Грузию» на буксир. Теплоход медленно отходит от причала. Гремят аплодисменты. Волжасы «Ура!», «Дружба!», «Мир!».

«Грузия» вышла из середины Шельды и взяла курс вниз по течению, на просторы Северного моря.

С. ЧЕРНИК.

На снимках: сверху — в советском павильоне, в центре — Фото автора.

Делегация Союза ССР на чрезвычайную специальную сессию Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций

Совет Министров Союза ССР назначил на чрезвычайную специальную сессию Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций, открывающуюся в Нью-Йорке, делегацию в составе: глава делегации А. А. Громыко — министр иностранных дел Союза ССР, члены делегации В. А. Зорин — заместитель министра иностранных дел Союза ССР и А. А. Соболев — постоянный представитель СССР при ООН.

Советниками делегации назначены: Тугаринов И. И., Солдатов А. А., Морозов П. Д., Харламов М. А., Соколов Д. С., Гретьков В. Ф., Александров А. М., Надеждин В. П., Ковалев А. Г., Никулин И. Д.

Открытие чрезвычайной специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН

НЬЮ-Йорк, 8 августа. (ТАСС). Сегодня здесь в 17 час. 15 мин. (0 час. 15 мин. 9 августа по московскому времени) открылась чрезвычайная специальная сессия Генеральной Ассамблеи ООН, созванная по решению Совета Безопасности для обсуждения положения на Ближнем и Среднем Востоке.

Сессию открыл генеральный секретарь ООН Д. Хаммаршельд, который передал председательство в сессии председателю XII очередной сессии Генеральной Ассамблеи Л. Муиро.

После краткого вступительного слова Муиро сессия перешла к утверждению повестки дня. Повестка утверждена ассамблеей в следующей формулировке: «Рассмотреть доклад Генеральной Ассамблеи ООН на его заседании 7 августа 1958 года».

Первым выступил представитель Советского Союза А. А. Соболев. А. А. Соболев заявил: Голосуя за утверждение повестки дня третьей чрезвычайной специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН, советская делегация исходит из того, что главной задачей этой сессии является принятие эффективных мер по ослаблению международной напряженности и ликвидации военной опасности, созданной агрессивными действиями США и Великобритании на Ближнем и Среднем Востоке.

Генеральная Ассамблея должна добиться скорейшего и полного прекращения вооруженной интервенции на Ближнем и Среднем Востоке и создания там условий, которые избавили бы народы этого района от иностранного вмешательства в их внутренние дела. В первую очередь должны быть приняты меры для безотлагательного вывода американских войск из Ливана и английских войск из Иордании, так как их пребывание там — это постоянная угроза миру и независимости народов, это вопиющее нарушение Устава ООН, с которым не может мириться ни одно государство — член Организации Объединенных Наций.

Как известно, Совет Безопасности вследствие его нынешнего состава и той политики, которую ведет США по отношению к Совету, оказался не в состоянии принять действенные меры для того, чтобы потушить в самом зародыше нарастающий военный конфликт на Арабском Востоке. Тем самым Совет Безопасности оказался не в состоянии выполнить возложенные на него Уставом ООН обязанности по поддержанию мира и международной безопасности.

В этих условиях Генеральная Ассамблея, в которой представлены как большие, так и малые государства, призвана решить в соответствии с принципами и целями Устава ООН вопрос о безотлагательном выводе войск США из Ливана и войск Англии из Иордании.

Советская делегация выражает надежду, что действия и решения третьей чрезвычайной специальной сессии Генеральной Ассамблеи приведут к ослаблению международной напряженности, к упрочению мира, к устранению угрозы новой мировой войны. Агрессия против стран Арабского Востока должна быть пресечена. Мир должен восторжествовать.

Выступивший затем делегат США Лодж призвал участников сессии «сблизить взаимных обвинений» и заняться поиском «конструктивных решений».

Последним на заседании сессии выступил генеральный секретарь ООН Хаммаршельд. Сессия, заявив, он имеет конкретную повестку дня, касающуюся положения на Ближнем и Среднем Востоке, которое недавно создалось в этом районе. Однако, по мнению генерального секретаря, чрезвычайная сессия ООН должна рассмотреть проблемы Ближнего и Среднего Востока в более широком аспекте.

По предложению председателя сессия не приступила к обсуждению существа вопроса, значащегося в повестке дня.

Следующее заседание Генеральной Ассамблеи ООН состоится 13 августа.

ПРЕБЫВАНИЕ В УЗБЕКИСТАНЕ ДЕЛЕГАЦИИ ПРОФСОЮЗОВ ТЕКСТИЛЬЩИКОВ ЮГОСЛАВИИ

9 августа из Ташкента в Советском Союзе по приглашению ВПСИС делегация профсоюзов текстильщиков Федеративной Народной Республики Югославия во главе с заместителем председателя ЦК профсоюза текстильной и ковальной промышленности Югославии А. Фрингичем.

Гости два дня находились в Узбекистане. Пятый день они посвящают знакомству с трудом и бытом рабочих и служащих Ташкентского текстильного комбината, осмотрели

фабрики, предприятия, лечебно-профилактические учреждения, беседовали с профсоюзными активистами.

Мы восхищены, — сказал А. Фрингич, — условиями труда узбекских текстильщиков. Ваш опыт представляет для нас большой интерес.

Члены делегации познакомились также с достопримечательностями Ташкента, выезжали в колхоз имени Сталина, Янги-Юльского района. (УзТАГ).

НАВСТРЕЧУ КИНОФЕСТИВАЛЮ СТРАН АЗИИ И АФРИКИ



Лично известен

По-разному может решаться историко-революционная тема в искусстве — как эпическое полотно о могучем движении масс, как зримый, воссозданный средствами кино рассказ о подлинных событиях революции и вооруженной борьбы народа за власть трудящихся. Это может быть и повесть о великих деяниях тех, кто организовывал народ, кто возглавлял его в справедливой борьбе за переустройство мира, или о тех незаметных, скромных людях, чья революция побудила к деятельности, научила понимать социальную суть явлений, помогла найти правильный путь. Но в любом случае, о чем и о ком бы ни говорилось кинопроизведение, оно должно оставаться верным жизненной правде.

Нам кажется, что этим требованиям отвечает художественный фильм «Лично известен», представленный на фестиваль Ереванской студии «Арменфильм».

Он посвящен событиям, имевшим место в действительности. Герой его — реально существовавший человек, профессиональный революционер, большевик-подпольщик Семен Аршагович Тер-Петросян, известный под партийной кличкой Камо. Необыкновенная биография этого человека дала авторам фильма (сценарий М. Максимова, режиссеры С. Кеворкян и Э. Карамян) столь богатый и обширный материал, что это весьма затрудняло его отбор и осложняло сложное решение произведения. В самом деле, за свою деятельность, полную шумных подвигов, Камо был много раз арестован, четыре раза приговаривался к смертной казни и каждый раз, обманув бдительность тюремщиков, вырвался на свободу. Он выполнял самые сложные и ответственные задания партии с необыкновенной находчивостью и отвагой. Не раз проявлял неслыханную силу духа. Как выжить все это в пределы фильма?

С одного из подвигов Камо начинается фильм. Назревали события 1905 года. Из Петербурга в Тифлис нужно было доставить динамит грузинским революционером. Поручил эту операцию Камо. И он избрал необычный способ конспирации: поехал в лучший куле курьерского поезда в форме гвардейского офицера, назвавшись князем Датнани. А в пути включился в компанию жандармского полковника Марципанова и спокойно играл с ним в преферанс, пока полицейские шпиклы бежали по вагонам, отсылавая бесстрашно революционера. Однако, доставляя опасный груз в Тифлис, Камо тут же проявил легкомыслие молодости: написал Марципанову записку с благодарностью за оказание последнего содействие. Старый опытный руководитель большевик Василий (актер С. Столяров) строго отчитывает за это Камо. Но некоторое время спустя Камо вновь допускает грубую ошибку, организовав для проверки стойкости членов его боевой дружины инспекторскую падающую на них «полицейских». Мы видим на экране юного человека, которому совершенно ошибиться и которого ушат сама жизнь, работа, опытные старшие руководители.

Многие эпизоды решены выразительно, насыщены чертами народного юмора, и за их, если можно так выразиться, приключенческой фактурой все время ощущается великая цель, во имя которой рискует и побеждает Камо. Но с особой силой сделаны эпизоды, связанные с заключением Камо в берлинский тюрьме Моабит. Если Камо выданы русским властям, реакционный министр Сталин воспользуется случаем устроить громкий судебный процесс, который нанесет огромный урон партии, делу революции. И Камо решил притвориться сумасшедшим. Для болезни, которую он симулировал, характерна невосприимчивость к болезням опусканием. Два с половиной года Камо воевал за нос врачей. Вызванный в качестве эскадрона, крупнейший специалист-профессор прежде всего обратил внимание на глаза Камо, на зрачки. Профессор знал, что при физических мучениях до известного момента можно поддаться крику боли, можно оставить мускулы как бы окаменеть, но ничего нельзя поделать с глазами — зрачки непроизвольно расширяются. К Камо применили все пытки, вплоть до прижигания раскаленным железом, но он остался глух и нем к боли, только зрачки его расширялись за пределом, и профессор, пораженный величием духа и воли Камо, сделал вид, что ничего не заметил.

Камо вновь на свободе. Вместо ожидаемого, похожего на старика арестанта мы видим опять полного энергии и сил боевого революционера. Создание образа Камо — большая творческая удача артиста Г. Топчуца.

Есть в фильме актерские удаchi и в исполнении второстепенных, антагонистических ролей: непосредственного, искреннего крестьянина Шапшашиана (актер А. Согомоян), часто попадающего в руки полиции страстного агента Мирского (актер Г. Шахазарян), Дьяволового (актер А. Карапетян) — человека, изменившего делу революции, ставшего в ряды соглашателей.

В сожалению, некоторые другие образы ничем не обогащают фильм с точки зрения художественного мастерства. Но не эти отдельные недостатки определяют общую оценку фильма. В целом — это произведение, правдиво отражающее образы героев, расстановку классовых сил, атмосферу эпохи.

Мих. СЕРГЕЕВ.

В строй вступают новые объекты

Новыми трудовыми успехами встречает День строителя монтажное управление «Энергомонтаж» треста № 93 Министерства строительства УзССР. На счету управления много введенных в действие промышленных предприятий, котельных установок, тепловых и дизельных станций.

В настоящее время управление «Энергомонтаж» широко разрабатывает работы в Узбекистане, Таджикистане, Киргизии.

Коллектив монтажников управления дорожно выполнил шестимесячный план, успешно завершил план июля. В первом полугодии были сданы в эксплуатацию паровой котел «ТН-35/39» на Катта-Курганской ТЭЦ при маслозаводе. Там же смонтирован и готовится к пуску другой такой же котел. Готовы дизельная электростанция в Ургенче, технологическое и энергетическое оборудование камышитового завода в Термезе, котельная тепловых фабрики в Ташкенте.

Бригады лучших монтажников П. Филиппова, Ф. Емел, М. Парев, М. Шарипова выполняют план на 150—180 процентов.

И. ИНОУЭ. Главный инженер управления «Энергомонтаж».

НОВЫЙ ГИДРОУЗЕЛ

На Сыр-Дарье началось строительство Чардаринского гидроузла. Будут сооружены гидроэлектростанция, водохранилище, регулятор большого ирригационного канала. Объем водохранилища втрое превысит Байра-Кумульское.

Организовано управление строительства. Начальником назначен опытный инженер Т. Басматов. Началась прокладка автожелезнодорожной линии, сооружение жилого поселка, полевых предприятий. Технический проект и рабочие чертежи гидроузла ведет Среднеазиатское отделение института «Гидроэнергопроект».

ЛАГЕРЯ ЮНЫХ ТЕХНИКОВ И НАТУРАЛИСТОВ

САМАРКАНД. (Корр. «Правды Востока»). На окраине города раскинулось семидесятигектарный с/п. Он принадлежит областной станции юных натуралистов. На днях здесь открылся областной лагерь юнатов. Почти из всех районов области сюда съехались лучшие юные натуралисты. Они отдыхают и занимаются любимыми делами: наблюдают за растениями, ухаживают за посевами хлопчатника, овощными культурами и фруктовыми деревьями.

На базе областной станции юных техников открылся второй специализированный лагерь, где отдыхают лучшие юные техники. В саду под сенью деревьев раскинулись палатки, павильоны, спортивные площадки. Три часа в день юные техники занимаются в секциях авиамоделистов, фото, смежные руки и другие, а остальное время отдыхают. Это первые в области специализированные пионерские лагеря.



Близится к концу строительство автомобильной дороги Ангрена — Боканд. Многие километры трассы окончательно отработаны, покрыты гравием. Встречая большими трудовыми делами День строителя, автодорожники прилагают все усилия, чтобы нынешней осенью в основном сдать всю трассу.

На одном из участков дорожники работают братья Алексей и Николай Андреевы. Оба экскаваторщики. На них вверяются в соревновании многие механизаторы. «Ковровец» Андреевых не раз работал в забоях, которые называли «слепоточными гнездами» — так высоко и на таких обрывистых местах они его устанавливали. Прокладка дороги в горах требует досконального знания машины, грунта, умения управлять экскаватором в необычных условиях. Братья овладели мастерством экскавации в горах.

Андреевы — давнишние жители Ангрена. Они создавали город. Вместе работали и в Башкирии. Алексей и Николай и по сегодняшний день трудятся на одном экскаваторе. Две нормы — такова каждодневная выработка Андреевых. И это на трудных скалистых грунтах, которыми изобилует трасса.

Сейчас братья в основном расчищают и расширяют полотно дороги. Много хорошего беспокойства Андреевым доставляют экскаваторщики Николай Григорьев, Валентин Соловьев, бульдозеристы Юрий Дегтярев, Азат Баширов, Андрей Чернышев, Александр Березуцкий, Иван Егоян, Борис Вансиль. Они не уступают братьям.

— Если бы не эти «соперники», — говорит шутя начальник Ангренского дорожно-строительного района П. Ф. Суслон, — братья были бы единственными обладателями высоких достижений. Но самые трудные дни все же остались позади. Нелегкой оказалась нынешняя весна. В конце марта — начале апреля, когда переполненный великими водами, взбуревавший Ангрена отрезал все пути сообщения, у 33-го километра строители возлежали высились мосты. Пока они трудились на острове, вертолет непрерывно доставлял им продукты, горючее. Сейчас автодорожники могут доложить, что выполнено около двух миллионов кубометров земляных и скальных работ, построено 60 сооружений.

Широко применяется железобетон. Мост через Ангрена у 33-го километра, где дорога круто сворачивает вправо, к перевалу Камчик, будет целиком сооружен из железобетона. Строительство моста уже началось.

Уверенно продвигаются в сторону Ангрена строители Бокандского дорожно-строительного района. Ими руководят опытный и уваженный всеми командир — Антон Иванович Багазаров. Кокандцы сейчас штурмуют высоты между перевалами Ризак и Камчик. Со стороны Боканда идут 14 бульдозеров, два экскаватора, два скрепера, тягачи. Взорвана вершина перевала Камчик. Строится мосты и другие искусственные сооружения. Строители борются за отличное качество работ. В скором времени перелье тридцать километров от Пунгана до селения Ризак будут покрыты асфальтом. Совершенные и ангренами разрабатывается с каждым днем.

Недалек день, когда вся трасса от Ангрена до Пунганского моста, что около Боканда, будет покрыта гравием, а затем и асфальтом. Забегает по ее обочине каменная колыхалка — нолобы. Старая тропинка садоводов, по которой некогда пробирался к высокогорным альпийским лугам паству, сменится широкой каменной трассой. Кратчайшим путем будут связаны два экономически района республики — Ташкентский и Ферганский.

Строители и механизаторы решили немало сложных технических проблем. В короткие сроки они почти полностью переоборудовали парк машин и механизмов — 29 бульдозеров, 11 экскаваторов, с десятком скреперов и многое другое — для работы в высокогорных условиях. И в этом большая заслуга слесарей-ремонтников С. Лямина и П. Трошина — отчаянных знатоков своего дела, рационализаторов. Кто не знает, как трудно доставить в горы материалы, особенно трубы крупных диаметров для искусственных сооружений!

Строители и механизаторы решили немало сложных технических проблем. В короткие сроки они почти полностью переоборудовали парк машин и механизмов — 29 бульдозеров, 11 экскаваторов, с десятком скреперов и многое другое — для работы в высокогорных условиях. И в этом большая заслуга слесарей-ремонтников С. Лямина и П. Трошина — отчаянных знатоков своего дела, рационализаторов. Кто не знает, как трудно доставить в горы материалы, особенно трубы крупных диаметров для искусственных сооружений!

Строители и механизаторы решили немало сложных технических проблем. В короткие сроки они почти полностью переоборудовали парк машин и механизмов — 29 бульдозеров, 11 экскаваторов, с десятком скреперов и многое другое — для работы в высокогорных условиях. И в этом большая заслуга слесарей-ремонтников С. Лямина и П. Трошина — отчаянных знатоков своего дела, рационализаторов. Кто не знает, как трудно доставить в горы материалы, особенно трубы крупных диаметров для искусственных сооружений!

Строители и механизаторы решили немало сложных технических проблем. В короткие сроки они почти полностью переоборудовали парк машин и механизмов — 29 бульдозеров, 11 экскаваторов, с десятком скреперов и многое другое — для работы в высокогорных условиях. И в этом большая заслуга слесарей-ремонтников С. Лямина и П. Трошина — отчаянных знатоков своего дела, рационализаторов. Кто не знает, как трудно доставить в горы материалы, особенно трубы крупных диаметров для искусственных сооружений!

Строители и механизаторы решили немало сложных технических проблем. В короткие сроки они почти полностью переоборудовали парк машин и механизмов — 29 бульдозеров, 11 экскаваторов, с десятком скреперов и многое другое — для работы в высокогорных условиях. И в этом большая заслуга слесарей-ремонтников С. Лямина и П. Трошина — отчаянных знатоков своего дела, рационализаторов. Кто не знает, как трудно доставить в горы материалы, особенно трубы крупных диаметров для искусственных сооружений!

Строители и механизаторы решили немало сложных технических проблем. В короткие сроки они почти полностью переоборудовали парк машин и механизмов — 29 бульдозеров, 11 экскаваторов, с десятком скреперов и многое другое — для работы в высокогорных условиях. И в этом большая заслуга слесарей-ремонтников С. Лямина и П. Трошина — отчаянных знатоков своего дела, рационализаторов. Кто не знает, как трудно доставить в горы материалы, особенно трубы крупных диаметров для искусственных сооружений!

Строители и механизаторы решили немало сложных технических проблем. В короткие сроки они почти полностью переоборудовали парк машин и механизмов — 29 бульдозеров, 11 экскаваторов, с десятком скреперов и многое другое — для работы в высокогорных условиях. И в этом большая заслуга слесарей-ремонтников С. Лямина и П. Трошина — отчаянных знатоков своего дела, рационализаторов. Кто не знает, как трудно доставить в горы материалы, особенно трубы крупных диаметров для искусственных сооружений!

ФЕСТИВАЛЬНЫЕ НОВОСТИ

Оргкомитет по подготовке и проведению фестиваля утвердил разработанный мастерами республиканского художественного фонда эскиз эмблемы кинофестиваля. На эмблеме изображена карта с контурными очертаниями двух континентов — Азии и Африки. По ободку, окружающему изображение, по центру, идет надпись: «Осеня на Африка мамлактларининг кинофестивали Ташкент». Внизу стоит дата «1958». Континенты окрашены зеленой, моря и океаны голубой краской, надпись желтой.

В дни кинофестиваля театры республики покажут премьеры своих новых постановок. Коллектив театра оперы и балета имени Навои выступит с оперой «Зайнаб и Аман». Опера написана на современную тему композиторами Т. Садыковым, Ю. Раджаби, Д. Закировым. Широко применяется железобетон. Мост через Ангрена у 33-го километра, где дорога круто сворачивает вправо, к перевалу Камчик, будет целиком сооружен из железобетона. Строительство моста уже началось.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ Сегодня:

В 15 ч. — художественный фильм «Звездный мальчик», в 19 ч. 30 м. — передача из цикла «В музеях Ташкента» (на узбекском языке), в 19 ч. 50 м. — киножурнал, в 20 ч. — песни и танцы народов стран Азии и Африки, в 21 ч. — художественный фильм Шпенсера женит Тарапушку, в 22 ч. 30 м. — последние известия.

Завтра: В 19 ч. 30 м. — передача для работников животноводства, в 19 ч. 45 м. — киножурнал, в 19 ч. 55 м. — литературно-драматическая передача (на узбекском языке), в 20 ч. 25 м. — художественный фильм Трое вышли из леса, в 22 ч. — последние известия.

Редактор С. С. ЧЕРНИК.

В ТЕАТРАХ:

ТЕАТР ИМ. ХАМЗЫ (в летн. помещении) — 10/VIII Дочь Ганга. ТЕАТР ИМ. МУКИМИ — 10, 11/VIII Раван и Зулдумор. КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ИМ. СВЕРДЛОВА — 10/VIII Голубая мажорка (днем), Веселая вдова (вечером). ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ — 10/VIII Кто виноват? (утром), Топчари романтики (вечером), 12/VIII Абдулла Набиев (утром), ТЕАТР КУКОЛ — 11/VIII Смолка, 13/VIII Золотая рыбка, 14/VIII Аленский цветочек, 15/VIII Волшебная калоша, 16/VIII Три поросенка. Начало в 12 ч. дня. ПАРК ИМ. ГОРЬКОГО — 10/VIII Большие праздничные гуляния, посвященные Дню строителя.

В ЗИМНИХ КИНОТЕАТРАХ:

Фидельно — «УЗБЕКИСТАН». «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (днем и вечером). Волки — «ИСКРА» (в 1-м и 2-м залах). Встреча со счастьем (в 3-м зале днем и вечером). Дружок (днем). Испытание верности (вечером) — «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ».

В ЛЕТНИХ КИНОТЕАТРАХ:

Пролог (широкоэкранный, в 9 ч. вечера), Ласточка (в 11 ч. вечера) — «ИСКРА». Фидельно — им. ПУШКИНА (в 9 ч. вечера), «УДАРНИК». Угряченные грезы (в 9 ч. вечера), Вина Владимира Ольмера (в 10 ч. 40 м. вечера) — им. НАВОИ. Весна на Заречной улице — им. КАФАНОВА. Я встретил девушку — «САЛЮТ».

ПАРК ИМ. ГОРЬКОГО

10 августа КОНЦЕРТ Уральского молодежного джаза. Начало в 9 ч. вечера. Билеты продаются.

Спутник над Ташкентом

10 августа в 23 часа 11 минут местного времени в восточной части неба довольно высоко над горизонтом в направлении с северо-запада на юго-восток пройдет ракета-носитель. Через 23 минуты по тому же пути будет двигаться спутник. В 23 часа 1 минуту 11 августа в восточной части неба довольно высоко над горизонтом в направлении с северо-запада на юго-восток пройдет ракета-носитель, а в 0 часов 12 минут 12 августа в северной части неба в том же направлении, но значительно выше — спутник.