

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган городского комитета Коммунистической партии
Советского Союза и городского Совета депутатов трудящихся



ПЕРВАЯ СТРАНИЦА
Строго соблюдать график на строительстве Дворца культуры. Передовая.
Трудовые будни строителей.

ВТОРАЯ СТРАНИЦА
Первая сессия городского Совета депутатов трудящихся.
Я. Дмитриев. Шире внедрять индустриальные методы строи-

тельства.
ТРЕТЬЯ СТРАНИЦА
Н. Иванова. Ввод в действие объектов питьевой воды—под угрозой срыва.
К. Коваленко. Творческий рост.

ЧЕТВЕРТАЯ СТРАНИЦА
Н. Фурман. Роль актива в организации коллектива учащихся. Республика Индонезия.

Строго соблюдать график на строительстве Дворца культуры

Уже в течение длительного времени трудящиеся нашего города с большим нетерпением ждут сдачи в эксплуатацию Дворца культуры. С вводом в действие этого объекта с его многочисленными комнатами для клубной работы, с большим зрительным залом, библиотекой, значительно расширятся возможности организации досуга жителей города, удовлетворения их растущих культурных запросов.

Близятся сроки окончания всех работ. Согласно последнему утвержденному графику клубная и театральная части здания должны быть сданы государственной комиссии не позже, чем в середине апреля, с таким расчетом, чтобы Первомайский праздник трудящиеся города могли встретить в новом Дворце культуры.

Строители и монтажники немало поработали над тем, чтобы эта задача была успешно решена. За короткий срок выполнен большой объем сложных и кропотливых отделочных работ. Вчера ведомственной комиссии была предъявлена к сдаче клубная часть Дворца, включающая в себя лекционный зал на 150 мест, 19 комнат для кружковой работы и ряд других помещений общей площадью в 1500 квадратных метров. Закончена отделка стен и потолка зрительного зала, завершаются работы по фойе. Смонтирован и опробован механизм вращения сцены.

Тем не менее объем оставшихся работ еще достаточно велик, и потребуются большое напряжение сил от строителей, монтажников и работников УКСа основного предприятия для того, чтобы сроки, предусмотренные графиком, были выполнены.

Следует сказать, что отделочники участка, возглавляемого т. Марьясиным, лишь в последние дни усилили темпы работ, когда стало ясно, что по некоторым позициям график «трещит». В

первые же дни марта здесь наблюдалось некоторое затишье. Так, ни одно из трех прорабств участка в начале месяца не выполняло дневное задание более чем на 50 процентов. В настоящее время прорабства тт. Зорянко и Финка вошли в график, однако по прорабству т. Шевлюги и сейчас выполнение дневных заданий стоит на уровне немногим более 40 процентов. В результате, на 12 марта в целом по участку месячный план (в денежном выражении) выполнен лишь на 29 процентов.

Не выполнен и ряд плановых показателей в натуре. Так, по графику к 15 марта должна быть окончена масляная покраска вестибюля, а она еще не началась, так как здесь ведется еще шлифовка колонн и другие работы. С отставанием от графика идет покраска части помещений за сценой и других.

Максимум оперативности должны в эти дни проявить работники УКСа и аппарата снабжения основного предприятия. До сих пор не поступила крупная осветительная арматура для театральной части, нет материала для оснастки кулис, падуг и задника.

В последнее время выяснилось, что для окончания монтажа сценического щита не хватает 1500 метров провода ПРГ-500 сечением в 10 квадратных миллиметров. Это — результат ошибки в расчетах проектировщиков. Однако теперь ясно одно: недостающий провод должен быть изыскан в ближайшее время с тем, чтобы не сорвать работы монтажникам.

Считанные дни остались до сдачи в эксплуатацию здания Дворца культуры. Дело чести всех коллективов, занятых на его сооружении, приложить максимум усилий к тому, чтобы трудящиеся нашего города в срок получили долгожданный подарок, свидетельствующий о неустанной заботе Родины о благе трудящихся.

Электрификация Омской дороги

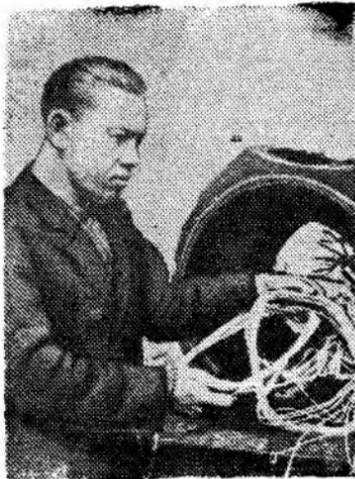
ОМСК. (ТАСС). Над стальными путями перегона Омск—Татарская протяженностью в 170 километров появились электропровода высокого напряжения. Здесь заканчивается установка последних опор контактной сети.

Электрификация Омской дороги началась сравнительно недавно. Десять месяцев назад здесь прошли первые электровозы. Резко возросли вес и скорость продвижения составов. Электротяга позволила сократить более чем в два раза расход топлива. За счет уве-

личения среднесуточного пробега стало возможным намного уменьшить количество локомотивов.

В ближайшие годы будет электрифицирована основная часть дороги. На востоке она соединится с такой же магистралью, идущей на Кузнецк, и на западе—с электрифицируемой дорогой Южного Урала. Таким образом Сибирь и Урал получат электрифицированную железную дорогу протяженностью в две с половиной тысячи километров.

Трудовые будни строителей



Около двух с половиной годовых норм выполнил в прошлом году электрообмотчик авторемонтного завода строительства комсомолец Георгий Курасов. В этом году он также не снижает темпов в работе, обеспечивая высокое качество ремонта.

На снимке: Г. Курасов.
Фото К. Шарова.

Вступают в строй новые объекты

На днях строители участка, где начальником тов. Мигасюк (3-й стройрайон), совместно с монтажниками субподрядных организаций сдали в эксплуатацию первые два печных агрегата цеха, который возглавляет тов. Демин. Ввод в действие этих агрегатов имеет большое значение в технологической цепочке объектов основной фазы. Строители и монтажники получили дополнительное проектное задание по этому цеху и усиленными темпами приступили к его выполнению.

Коллектив прорабства, которым руководит т. Рыбалович, подготовил к сдаче в эксплуатацию еще два объекта.

НАЧАТО СООРУЖЕНИЕ ЗАВОДА СТЕНОВЫХ БЛОКОВ

Строителями участка г. Жукова уложены первые десятки кубометров бетона в фундаменты завода стеновых блоков. Строителям предстоит в марте забетонировать фундаменты главного корпуса, уложить 200 кубометров сборного железобетона, сделать 300 кубометров каменной кладки, выполнить большой объем земляных работ.

Завод, в состав которого входят 14 объектов, вступит в эксплуатацию в нынешнем году и даст возможность заменить кладку стен зданий из кирпича монтажом их из шлакобетонных блоков. На строительство его будет израсходовано около 12 миллионов рублей.

Завод призван изготавливать крупные стеновые блоки разных типов-размеров, в зависимости от архитектурного исполнения зданий. Максимальный вес блока достигнет 5 тонн, а размеры его составят в высоту 3 метра и в ширину—2. Каждый такой блок сможет заменить 1200 штук кирпича. Изготавливаться они будут из шлака, извести и лишь небольшого количества цемента.

Применение крупных шлакобетонных блоков намного ускорит и удешевит строительство.



Электросварщик строительного монтажного управления № 15 Леонид Воробьев—передовик социалистического соревнования. Он выполняет сменное задание до 260 процентов и работает без брака. Своим добросовестным отношением к труду он завоевал уважение в коллективе.

На снимке: Л. Воробьев.
Фото К. Шарова.

ГОТОВЯТСЯ К СМОТРУ

Активно ведется в коллективах строительства подготовка к городскому смотру фестиваля «Слава труду».

Клуб «Строитель» и клуб рабочей молодежи готовят сводный хор в составе 250 человек. Хор исполнит «Песню молодежи» — музыка Мурадели и другие произведения советских композиторов.

Драматический коллектив клуба «Строитель» готовит инсцени-

ровки по романам «Молодая гвардия» Фадеева и «Овод» Войнич. Большую программу готовит танцевальный коллектив, состоящий из 30 человек.

Всего со времени начала фестиваля «Слава труду» число участников художественной самодеятельности и спортивных секций клуба «Строитель» увеличилось на 70 человек. Вновь созданы гимнастическая секция и секция бокса.

Для сельского хозяйства

Выполняя решения январского Пленума ЦК КПСС, коллектив ремонтно-механического завода настойчиво борется за досрочное выполнение заказов сельского хозяйства. К началу весенне-посевной кампании завод должен изготовить 70 корчевателей-собирателей, 300 насосов-качалок, 100 комплектов подвесных дорог, 100 комплектов плугов системы Мальцева, запасные части к тракторам и другое оборудование.

Ботельно-сварочный цех—конечный цех в технологическом процессе изготовления большей части заказов сельского хозяйства. Здесь идет сборка узлов корчевателей-собирателей, подвесных дорог. Цех по кооперации поставляет детали другим цехам.

—Основная наша работа в

марте-апреле — изготовить 69 корчевателей-собирателей. По объему это полтора месячных плана,—говорит начальник цеха т. Клейн.—К этому нужно добавить заказы основного производства.

Коллектив цеха, понимая, что перед ним стоят ответственные задачи, широко развернул социалистическое соревнование. Все бригады приняли на себя повышенные обязательства. Первенство в этом соревновании удерживает бригада котельщиков т. Миронова. С 7 ноября на рабочем месте бригады висит переходящий бригадный вымпел. Когда поступил заказ на изготовление корчевателей-собирателей, выполнение его поручили передовой бригаде. Бригадир т. Миронов раз-

работал несколько станков по сборке узлов корчевателя.

Недавно на заводском дворе можно было наблюдать необычную картину: трактор С-80 подошел к куче железного лома. Смонтированным впереди устройством зацепил металл, отошел назад и сбросил. Это было испытание опытного корчевателя-собиравателя.

Сейчас бригады тт. Миронова и Губанова приступили к серийному изготовлению этих машин. К 10 марта бригада т. Миронова закончила сборку узлов пяти агрегатов. В марте-апреле предстоит собрать еще 30 корчевателей. Остальные 34 собирает бригада т. Губанова.

В. Кузьмин.

Первая сессия городского Совета депутатов трудящихся

Состоялась первая сессия городского Совета депутатов трудящихся, избранного 27 февраля 1955 года. Сессию открыл кратким вступительным словом старейший по возрасту депутат по 69 избирательному округу **Н. И. Полтавченко**. Председателем сессии был избран депутат по 112 избирательному округу **И. М. Карпов**, секретарем — депутат **Н. С. Батракова**.

Затем Совет избрал мандатную комиссию и после перерыва заслушал доклад председателя мандатной комиссии депутата по 138 избирательному округу **В. П. Богатырева**. Докладчик отметил, что выборы в Советы 27 февраля и 6 марта по всей стране прошли в обстановке большого патриотического и трудового подъема, трудящиеся единодушно голосовали за кандидатов блока коммунистов и беспартийных.

В состав городского Совета депутатов трудящихся избран 201 депутат. Выборы прошли в полном соответствии с Конституцией РСФСР и Положением о выборах в местные Советы.

По данным городской избирательной комиссии в выборах депутатов городского Совета приняло участие 99,76 процента избирателей, внесенных в списки. За кандидатов блока коммунистов и беспартийных голосовало 99,4 процента избирателей, принявших участие в голосовании. В составе депутатов городского Совета 80 женщин, 119 членов и кандидатов в члены КПСС, 73 депутата имеют высшее образование, 109 — среднее, 28 депутатов — рабочие, 24 — инженеры и техники, 17 — руководители предприятий.

В списке избранных депутатов много строителей, эксплуатационников, монтажников, учителей, врачей. В числе депутатов городского Совета депутатов трудящихся передовой токарь ремонтно-механического завода **Г. А. Щеголькова**, слесарь ЖКУ **А. М. Черныков**, лучший оператор завода **О. Е. Пушкина**, учительница **Н. С. Батракова** и многие другие.

Все они своей трудовой и общественной деятельностью доказали способность бороться за претворение в жизнь политики партии, отвечающей кровным интересам трудящихся.

По докладу мандатной комиссии выступил депутат **В. Г. Фетисов**. Он внес предложение утвердить доклад мандатной комиссии.

Совет единогласно утвердил доклад мандатной комиссии.

Затем состоялись выборы исполнительного комитета городского Совета депутатов трудящихся. Председателем исполкома избран депутат **Т. Ф. Камышов**, заместителями председателя депутаты **П. И. Кислов** и **М. П. Чалова**. Секретарем исполкома избран депутат **Т. М. Коваленко**, членами исполкома депутаты: **В. А. Белянов**, **И. М. Халимон**, **А. Б. Саанов**, **Я. М. Непомнящий**, **В. П. Богатырев**, **В. П. Протопопов** и **Я. А. Иорш**.

Заведующими отделами исполкома утверждены: народного образования — **Т. И. Мартюгова**, здравоохранения — **М. Г. Бурнин**, финансов — **П. М. Карпов**, культуры — **Н. Н. Ларионов**, социального обеспечения — **В. В. Соснин**, коммунального хозяйства — **В. Г. Федюкович**, торговли — **С. К. Ступин**, горплана — **Л. С. Кувшинова**, председателем комитета физкультуры и спорта — **П. В. Иманов**, общим отделом — **А. Д. Ехланова** зав. сектором кадров — **Г. Ф. Волченко**.

На сессии было образовано 9 постоянных комиссий и утвержден их состав.

Председателями постоянных комиссий утверждены депутаты: здравоохранения — **Г. П. Тарасов**, торговли — **А. М. Жунов**, жилищно-коммунальной — **З. Л. Цырин**, народного образования — **В. П. Победносцев**, бюджетной — **В. Г. Фетисов**, культурно-просветительной — **Ю. Ф. Муратова**, социального обеспечения — **И. В. Сазонов**, строительной — **И. Л. Хазовский**, местной промышленности — **Н. С. Басурманов**.



Младший сержант милиции **Михаил Каракулов** отлично несет службу по регулированию уличного движения в нашем городе. Недавно областное управление милиции наградило т. Каракулова значком «Отличник милиции».

На снимке: Младший сержант милиции **М. Каракулов**.

Профсоюзная конференция строителей

На днях в клубе рабочей молодежи состоялась профсоюзная конференция строителей. С докладом о ходе выполнения плана I квартала и задачах коллектива на 1955 год выступил начальник строительства. После доклада участники конференции приняли социалистическое обязательство по досрочному выполнению плана строительно-монтажных работ.

На конференции также принят коллективный договор на 1955 год.

Коллективный выезд в театр

В минувшую субботу около 800 работников строительства основного предприятия и других коллективов города специальным поездом выезжали в областной центр на коллективный просмотр спектакля театра музыкальной комедии «В сиреневом саду».

Трудящиеся города поездкой остались довольны.

Резервы производства — на службу Родине

Растут ряды рационализаторов

Трудно себе представить такой участок работы, где бы наши советские люди не вносили в технологические процессы что-либо новое. Кое-что удалось сделать и коллективу цеха опытных установок центральной лаборатории.

Так, механик цеха **Н. К. Федотов** применил изготовленную им самим набивку сальников для насосов одного из цехов. Его предложение дает значительный экономический эффект, повышает стойкость сальников, предотвращает утечку продукта.

Ряд интересных предложений, улучшающих условия труда, внес машинист **Л. К. Гончарук**.

Работая над некоторыми рационализаторскими предложениями так, например, мне удалось заменить дорогостоящие фасонные детали в трубопроводах специального назначения на переходные просты, более экономичные и более простые в изготовлении. Эти детали были изготовлены силами цеха опытных установок, их внедрение принесло государству свыше 100 тысяч рублей экономии.

Успешно прошло проверку другое мое предложение по конструкции сальников для насосов специального назначения. Положительные результаты показали комбинированное применение твердой и мягкой набивки.

Проводится в жизнь и ряд других рационализаторских предложений.

Следует, однако, сказать, что в таком творческом коллективе, как коллектив центральной лаборатории, эту важную работу можно было развернуть гораздо шире. Часто у нас меняются ответственные за рационализацию, ряд предложений кочует по разным инстанциям много месяцев.

Нужно подумать и о том, чтобы организовать наглядную агитацию — вывесить в помещении лаборатории доску показателей, на которой бы отмечался ход поступления и внедрения рационализаторских предложений.

В. Бойно,
начальник отделения опытных установок.

Пластмасса заменяет металл

Ремонтно-механическому заводу в 1955 году предстоит изготовить значительное количество автопилот для животноводческих ферм области. В процессе работы над изготовлением этого заказа группа инженерно-технических работников (заместитель главного технолога т. Каган, старший инженер т. Семенов, инженер заводской лаборатории т. Азызов) предложила изготавливать часть деталей, подвергающихся лужению, вместо металла из винилпласта (один из видов пластмассы), путем литья под давлением, в специальных прессформах. Образцы деталей из винилпласта уже изготовлены в лаборатории. Оборудование для перехода на новую технологию подготавливает инструментальный цех завода.

Первые испытания новых деталей показали их преимущества: устраняется ряд операций — в

том числе обработка на токарных станках, штамповка на прессах.

Детали из винилпласта не подвергаются коррозии. Достигается большая экономия черных и цветных металлов.

Процесс изготовления ускоряется во много раз, так как в пресс-форме одновременно отливается сразу двенадцать деталей.

Эти преимущества новой технологии изготовления деталей автопилот позволят снизить себестоимость заказа. По предварительным подсчетам только экономия одного олова позволит оправдать средства, затрачиваемые на изготовление перечисленных деталей.

Изготовление и выпуск автопилот по новой технологии поручено коллективу цеха, которым руководит т. Манвелов.

Л. Алесеев.

ШИРЕ ВНЕДРЯТЬ ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ СТРОИТЕЛЬСТВА

(Заметки с Постоянной Всесоюзной строительной выставки)

Капитальное строительство в нашей стране приняло невиданные размеры. Каждые сутки вступают в строй по крайней мере три крупных промышленных предприятия, около 100 тысяч кв. метров жилья в городах и рабочих поселках и более тысячи домов в сельской местности.

Такого размаха строительных работ еще не знала история Советского государства. В нем находят яркое выражение основной экономический закон социализма. Сооружение новых заводов, шахт, рудников, электростанций, фабрик, элеваторов, МТС означает, что наше социалистическое производство непрерывно растет и совершенствуется на базе высшей техники.

Советское государство выделяет на строительство огромные средства. Но миллиарды рублей — это еще не готовые сооружения. Эффективность государственных капиталовложений зависит от того, насколько умело и экономно расходуются средства, каковы стоимость и качество строительства. Успех дела решают живые люди, великая армия строителей всех профессий — от инженера и архитектора до подсобного рабочего. Об этом убедительно говорят экспонаты Постоянной Всесоюзной строительной выставки в Москве.

Все, что представлено на выставке, — плод неустанной новаторской мысли человека-строите-

ля. Она дает наглядное представление о новейших достижениях науки и передового опыта в строительстве; помогает оценить по достоинству индустриальные методы ведения строительных и монтажных работ, экономические преимущества строительства по типовым проектам; знакомит с типовыми строительными деталями и конструкциями, с технологией их изготовления. На выставке можно видеть современные машины и механизмы, применяемые на строительных и монтажных работах.

На Всесоюзном совещании строителей в декабре минувшего года **Н. С. Хрущев** говорил: «Мы обязаны резко повысить темпы, улучшить качество и снизить стоимость строительства. Для решения данной задачи есть лишь один путь — это путь самой широкой индустриализации строительства».

В настоящее время основным звеном индустриализации строительных работ является всемерное развитие производства сборных железобетонных конструкций и деталей. На выставке широко представлен опыт изготовления и использования сборного железобетона, практикуемый в трестах «Магнитострой», «Запорожстрой», «Челябметаллургстрой» и других мощных строительных организациях. Экономия труда и средств при этом достигает 50 и даже 60 процентов по сравнению со строи-

тельством из металлических конструкций или из литого железобетона. А каждый процент экономии в стоимости всех строительных работ в стране, взятых вместе, выражается в миллиардах рублей! Можно себе представить, какой огромный экономический эффект даст сооружение в ближайшие три года 402 заводов и 200 площадок полигонного типа для производства сборных железобетонных конструкций и деталей.

Или взять типовое проектирование. Вот макет типовой доменной печи. Она возводится индустриальными методами вместо года за 3—4 месяца. В этом же зале показаны в макетах и чертежах типовые проекты прокатного и трубопрокатного станков, машиностроительных заводов, ремонтно-механических цехов, предприятий легкой и пищевой промышленности.

Типовые проекты намного ускоряют и удешевляют строительство. Поэтому государственные интересы требуют самого широкого распространения типовых проектов в строительной практике.

Выставка хорошо пропагандирует передовые приемы труда строителя. Взять, к примеру, новые технические решения на электромонтажных работах с применением индустриальных методов. Они сокращают продолжительность электромонтажных работ на строительстве домны с 3—4 месяцев до 45 дней, прокатного стана — с 3 месяцев до 24 дней.

Предложение инженера **А. К. Фролова** применять в гражданском строительстве для скрытой и открытой электропроводки вместо стальных труб трубы из бумаги,

склеенные жидким стеклом и покрытые асфальтовым лаком, удешевляет стоимость этого рода работ в 4—5 раз. Интересны двуканальные стеклянные трубы для скрытой электропроводки, позволяющие применять голые провода. Такие трубы исключают возможность короткого замыкания и весьма устойчивы к перегрузке проводов. Их применение сокращает стоимость монтажа на 75 процентов по сравнению со скрытой проводкой изолированных проводов.

Подобных примеров новаторской мысли в строительстве и в производстве строительных материалов на выставке множество.

Огромное уважение к авторам вызывают новаторские методы возведения кирпичных стен по системам **Г. Манюкова**, лауреатов Сталинской премии **Н. Попова**, **Н. Орлякина** и **Р. Поповой**, инженера-архитектора **С. Власова**, **В. Королева** и **Ф. Шавлюгина**, **Г. Осипова** и **С. Соколова**, **С. Максимино** и других. Пусть ручная кладка кирпичных стен в будущем уступит место изготовлению кирпичных блоков непосредственно на заводах, — сегодня важна достигнутая новаторами экономия труда и материалов, которая еще долго будет облегчать наш государственный бюджет. Пусть со временем железобетонные изделия заменят кирпич, — сегодня он остается основным стеновым материалом, и метод обжига кирпича, предложенный **т. Дувановым**, еще долго не потеряет своего прогрессивного значения.

С успехом применяется на передовых стройках метод взаимного контроля за качеством, предложен-

ный лауреатами Сталинской премии **В. Скитевым** и **П. Тутовым**. Хорошие результаты дает новая форма контроля за качеством, примененная впервые инициаторами социалистического соревнования за комплексное снижение себестоимости каждого вида строительных работ **М. Шишиморовым** и **А. Завьяловым**, — так называемые «бригадные марки качества».

Все эти и другие примеры подчеркивают основную идею выставки: решающим фактором в деле сокращения трудовых затрат и снижения стоимости строительно-монтажных работ является творческая активность коллектива строителей и работников промышленности строительных материалов, помноженная на современную технику. Вышшим же практическим выражением творческой активности коллектива каждого участка стройки является массовое социалистическое соревнование.

Всесоюзная строительная выставка раскрывает глубокий смысл постановлений партии и правительства по вопросам капитального строительства. Вместе с тем она охватывает чрезвычайно широкий круг технических проблем строительства — от производства строительных материалов до комплексной механизации сложнейших монтажных работ. Поэтому она привлекает внимание не только специалистов. У нас буквально каждый заинтересован в том, чтобы строительство велось хорошо, и каждый может почерпнуть на выставке много нового и полезного.

г. Москва Я. Дмитриев.

Ввод в действие объектов питьевой воды — под угрозой срыва

К началу ледохода должен вступить в действие комплекс объектов питьевой воды 2-го водозабора. Чтобы сделать этот срок реальным, монтажникам совместно с эксплуатационниками в ближайшие дни надо начать обкатку оборудования, отрегулировать аппаратуру, выявить и устранить недостатки, допущенные при монтаже. Между тем, строительные и монтажные работы на пусковых объектах ведутся медленно, сдача в пусконаладочные работы оборудования затягивается, возникает серьезное опасение за своевременный ввод в эксплуатацию этих сооружений.

Пререкания вместо дела

Мы в помещении насосной станции.

— Строительных работ здесь сущие пустяки, — объясняет старший прораб т. Серeda. — День-два и мы уйдем отсюда. Вот только нет проектного решения по полам в помещении римфельдов. Тов. Булгаков, — обращается он к присутствовавшему здесь начальнику цеха, — когда же вы решите этот вопрос?

Булгаков мнется. Об этих злополучных полах (их не больше 3 квадратных метров) говорится в течение месяца, а «воз и ныне там». Проект на эти полы вынос в целую проблему. Каждую пятницу на оперативных совещаниях по этим цехам т. Булгаков обещает «утрясти» вопрос с полами и все остается пустыми словами.

Другим наиболее узким местом в насосной станции являются электромонтажные работы, которые ведут энергетики коллектива, где начальником тов. Ларичев.

— Дайте мне фронт работ, — заявляет мастер т. Маняк. — И я в два дня подведу электропитание к насосам, а пока строители не уйдут из цеха, мы не можем укладывать кабели.

Доля правды в этих словах есть. Строители действительно задержались в насосной. Но это произошло главным образом потому, что заказчик (управление водоснабжения и канализации) внес изменения в проект и строителям пришлось разрушать уже забетонированные полы, углублять и расширять каналы. Все это, естественно, отразилось на сроках окончания работ. Но электрики имеют возможность вести монтаж в тех местах, где строители уже закончили переделки, поэтому ссылки на непредоставление фронта работ неосновательны.

Работ по отделке и монтажу насосной станции очень немного. Их можно выполнить меньше чем за неделю, если в действиях строителей, монтажников и эксплуатационников, занятых на сооружении объекта, будет больше согласованности, если они не будут ссылаться друг на друга, выискивая виновных, а больше помогать друг другу и общими усилиями решать все спорные вопросы.

Нет заботы о завтрашнем дне

Пех водоочистных сооружений предполагалось сдать под пусконаладочные работы еще 1-го марта, затем этот срок отодвинулся еще на 15 дней. По новому графику он перенесен на 1-е апреля. Судя по тому, как выполняется график, — и последняя дата вызывает сомнение.

Отставание в монтаже цеха главным образом упирается в отсутствие оборудования. Странное равнодушие и неповоротливость в этом вопросе наблюдается со стороны работников управления водоснабжения и канализации. Монтажники СМУ-15 не могут монтировать центральный колодец потому, что водоснабженцы до сих пор не доставили на площадку гидроэлеватор. Таким образом из-за отсутствия оборудования задерживаются дальнейшие монтажные работы.

С большим отставанием ведутся в цехе строительные работы. Во многих местах не оштукатурены стены, не устроена лестница, не везде закончены полы и т. д.

— С отделкой здания мы действительно отстали, — оправдывается начальник стройучастка т. Агафонов, — нет специалистов. — Только в конце февраля нам прислали штукатуров. Дело, конечно, не в специалистах. Руководители участка плохо подготовились к этим работам.

В резервуары, где вода будет фильтроваться, строители должны засыпать сто кубометров гравия мелких фракций. Бетонной конторе дано задание заготовить гравий к концу марта, но начальник конторы т. Зайцев и главный инженер т. Айзенберг обещают выдать его не раньше 25-го апреля. Это значит, что даже законченные монтажом и строительством водочистные сооружения не будут пущены в эксплуатацию, а населению города со вскрытием реки попрежнему будет подаваться загрязненная вода.

Надо сказать, что оперативные совещания, которые проводятся на участке с целью форсирования работ на объектах водозабора, не достигают своей цели. Они превратились в пустую трату времени. Протоколы совещаний очень похожи один на другой. В них перечисляются одни и те же пункты, изменяются лишь сроки их выполнения. В ходе работ никто не контролирует выполнение принятых решений.

Положение, создавшееся на строительстве водозабора, внушает серьезную тревогу. Чтобы комплекс объектов питьевой воды к началу ледохода был введен в эксплуатацию, строители и монтажники должны дорожить каждой минутой и строго выполнять совмещенный график работ. Больше внимания этому важному объекту должны уделять и руководители управления водоснабжения и канализации, так как многие работы задерживаются по их вине.

Н. Иванов.

По следам неопубликованных писем

Крановщица механосборочного цеха ремонтно-механического завода т. Малых обратилась в редакцию с жалобой на то, что квалификационная комиссия неправомерно подошла к оценке ее знаний, в результате чего ей не был повышен разряд.

На запрос редакции по указа-

нию директора завода квалификационная комиссия провела повторную проверку знаний т. Малых. Тов. Малых выдержала испытание на 6-й разряд и переведена в другой цех на более мощный край, соответствующий ее квалификации.

НАВСТРЕЧУ ГОРОДСКОМУ СМОТРУ ФЕСТИВАЛЯ „СЛАВА ТРУДУ“

Творческий рост

Идет первое действие драмы А. Кузьмичева «Возвращение». На сцене полковник Иванов играет на пианино грустную мелодию. К нему подходит его вторая жена Лена. Она чувствует его грусть по своей первой семье и тяжело переживает это. Игра полковника Иванова (Вячеслав Долгих) и Лены (Вера Клюкина) с первых минут завоевывает симпатии зрителя. В исполнении Веры Клюкиной Лена сильная, волевая женщина. Она безмерно любит своего мужа; но поняв, что он должен вернуться к своим детям, Лена уезжает от него, и полковник Иванов возвращается в свою прежнюю семью.

Особенно волнует зрителей сцена встречи полковника Иванова со своей дочерью Иринкой. В исполнении Наташи Нестеренко Ирина живая, жизнерадостная, умная девушка — десятиклассница, ее слова, движения, действия неподдельны и естественны.

Состоявшаяся недавно в клубе «Победа» премьера пьесы А. Кузьмичева «Возвраще-



пьесы Салымского «Опасный спутник», К. Симонова «Под каштанами Праги», Мокаенка «Извините пожалуйста» и другие.

Любители сцены сейчас с энтузиазмом готовятся к предстоящему смотру художественной самодеятельности. На го-

родском смотре они выступают с постановкой драмы Корнейчука «Платон Кречет». Роль Лиды готовят Нина Осокина и Вера Клюкина.

Кропотливо и серьезно работает с кружковцами художественный руководитель Б. Чураков.

Около пятидесяти человек участвуют в драматическом кружке клуба. С вводом в действие Дворца культуры они выступят там со своими новыми постановками А. Островского «Светит, да не греет», Н. Солодаря «В сиреневом саду» и пьесами, которые уже просмотрены горожанами и имели успех.

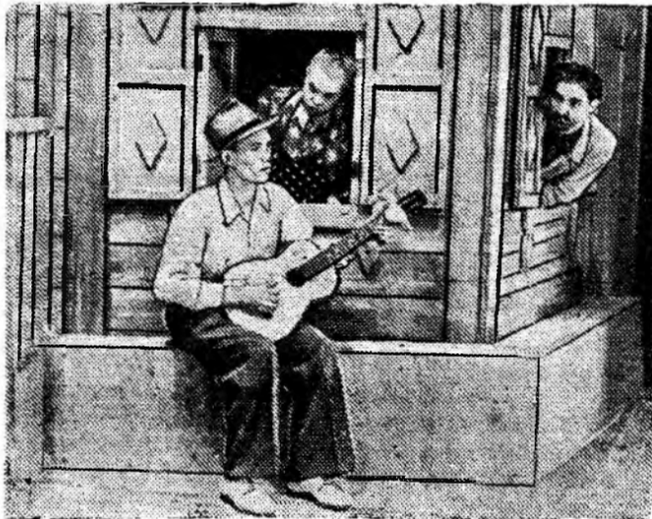
Н. Новаленно.

На снимках: Вверху: Сцена из пьесы «Возвращение». Полковник Иванов — Вячеслав Долгих, Лена — Вера Клюкина.

В центре: «Чужой ребенок». На завалинке — Сенечка Перчаткин (исп. Николай Яшигин).

Внизу: В гримировочной, перед выходом на сцену — Нина Изосимова и Евгений Романов.

Фото В. Рой.



родском смотре они выступают с постановкой драмы Корнейчука «Платон Кречет». Роль Платона Кречета поручена лучшему любителю-актеру Вя-

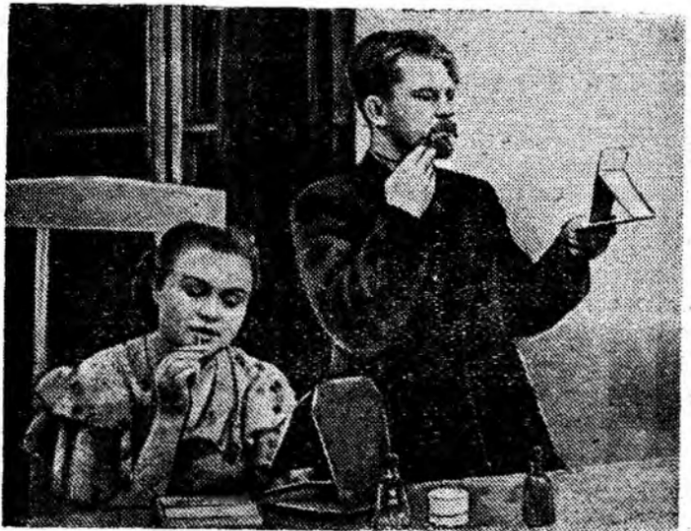
чеславу Долгих. Роль Лиды готовят Нина Осокина и Вера Клюкина. Кропотливо и серьезно работает с кружковцами художественный руководитель Б. Чураков. Около пятидесяти человек участвуют в драматическом кружке клуба. С вводом в действие Дворца культуры они выступят там со своими новыми постановками А. Островского «Светит, да не греет», Н. Солодаря «В сиреневом саду» и пьесами, которые уже просмотрены горожанами и имели успех.

Любители сцены сейчас с энтузиазмом готовятся к предстоящему смотру художественной самодеятельности. На го-

родском смотре они выступают с постановкой драмы Корнейчука «Платон Кречет». Роль Платона Кречета поручена лучшему любителю-актеру Вя-

чеславу Долгих. Роль Лиды готовят Нина Осокина и Вера Клюкина. Кропотливо и серьезно работает с кружковцами художественный руководитель Б. Чураков. Около пятидесяти человек участвуют в драматическом кружке клуба. С вводом в действие Дворца культуры они выступят там со своими новыми постановками А. Островского «Светит, да не греет», Н. Солодаря «В сиреневом саду» и пьесами, которые уже просмотрены горожанами и имели успех.

Любители сцены сейчас с энтузиазмом готовятся к предстоящему смотру художественной самодеятельности. На го-



ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Монтаж холодильных машин — на точке замерзания

Еще в августе 1954 года участок, где начальником т. Шевченко, (СМУ-15), приступил к монтажу аммиачного холодильного агрегата в столовой № 13 управления рабочего снабжения. Монтажники обещали закончить работу к 7 ноября и за зиму смонтировать еще ряд машин в других торговых предприятиях. Время шло. Минули октябрьские торжества, но монтажники

не выполнили своего обещания, хотя нормативное время на сборку одной установки — не более 10 дней. Монтажа ожидают холодильные машины в магазинах № 5 и № 19, из-за мелочей не введен в действие мощный холодильник на торговой базе. Совершенно равнодушно к этому относятся начальники монтажных участков тт. Шевченко и Волков, главный инженер 1-го

стройрайона т. Рейнус. Не требует ликвидации монтажных и строительных недоделок в этих предприятиях и управление капитального строительства.

С наступлением тепла о холодильных машинах обязательно вспомнит и торговый отдел горисполкома, начнется шум, а время будет упущено.

С. Павлуцкий.

НА ШКОЛЬНЫЕ ТЕМЫ

Роль актива в организации коллектива учащихся

В организации классного коллектива большую роль играет ученический актив, созданию которого классный руководитель должен уделять особенно большое внимание. Огромное значение детскому активу придавал А. С. Макаренко. Он говорил, что актив в детском учреждении является тем здоровым и необходимым резервом, который обеспечивает преемственность поколений в коллективе, сохраняет стиль, тон и традицию коллектива, а значит сохраняет и единство коллектива.

Опыт показывает, что для выявления активистов и выдвижения их в соответствующие ученические органы требуется известный период времени. Правильно поступают те классные руководители, которые, приступая вновь к работе с классом, стремятся всесторонне ознакомиться с составом учащихся, узнать интересы, стремления, моральные качества, организационные способности и навыки каждого ученика.

Классная руководительница 7 класса средней школы № 12 А. С. Пилулина перед началом учебного года тщательно изучила личные дела своих учащихся. В классе на уроках и во время перемен, она присматривалась к ученикам, изучая их способности. Затем она наметила группу активистов, которую задерживала после уроков по какому-либо поводу, беседовала с ними, спрашивала их мнение о дальнейшей работе класса, об отдельных учениках. Так в классе было создано из лучших учащихся ядро, в которое были включены хорошие ученики, пользующиеся авторитетом среди своих товарищей.

При выборе старосты класса и пионерских органов классный руководитель и вожатый опирались на группу активистов. Работая систематически с активом, т. Пилулина расширяла и воспитывала его, вовлекала активистов в общественную работу не только в классе, но и в школе. Это помогло создать здоровый классный коллектив, улучшить успеваемость, дисциплину.

Сумела сплотить пятиклассников, организовать дружный работоспособный актив учительница школы № 5 Э. М. Поленковская.

Ученик Валерий Салтанов — второгодник. В прошлом году он систематически нарушал дисциплину, не слушал учителей, мешал проводить уроки. Первую четверть нового года он снова нарушал дисциплину, дрался с учениками, не выполнял домашние задания. И тут на помощь учителям пришел классный ученический актив. Лучшие активисты класса проводили с Валерием время на переменах, помогали ему в учебе, побывали у него

дома. Постепенно Валерий исправлялся.

Не успевал в первой четверти и Сережа Ватурич. Его отношение к учебе обсудили на ученическом активе, на классном собрании. Товарищи по классу помогли ему готовить уроки, и он исправился.

Организация классных коллективов VIII—X классов имеет свои особенности, которые необходимо постоянно учитывать классному руководителю. Учащиеся старших классов уже обладают довольно устойчивыми навыками, привыкли жить и работать в коллективе. Они проявляют больше самостоятельности в решении различных вопросов, касающихся их ученических дел.

Классный руководитель первой средней школы Нагурная М. К. получила 8 класс, который наполовину состоял из учащихся бывшего VII класса данной школы, а остальные учащиеся пришли из других школ. Прежде всего она позаботилась о тщательном подборе актива класса, классного старосты, комсомольского организатора, редактора стенной газеты. Выявив различный уровень коллективных навыков у своих питомцев, классная руководительница обратила большое внимание на совместную подготовку и проведение учащимися таких мероприятий, как литературные вечера, читательские конференции, дни красного календаря и другие.

Большую роль в организации и сплочении коллектива сыграла классная стенная газета, которая остро бичевала такие недостатки, как проявление ложного товарищества, лень, недисциплинированность, в то же время в ней отмечались и положительные явления в жизни и работе коллектива. Вокруг стенной газеты образовался крепкий актив. В создании и оформлении стенгазеты был заинтересован весь класс. Общая работа, в успехе которой были заинтересованы все учащиеся, сближала их между собой, развивала чувство товарищества, ответственности перед коллективом.

В школьной практике встречается немало примеров недооценки роли актива в организации и сплочении ученического коллектива. Характерна в этом отношении работа классных руководителей, Чеботягиной (школа № 3), Дорофеевой (школа № 3), Белкиной (школа № 5), Казик (школа № 4). Возлагая надежды на самих учеников, они не сумели создать единого сплоченного коллектива, отличающегося высокой активностью всех своих членов. Это сказалось и на дисциплине, и на успеваемости учащихся руководимых ими классов.

Н. Фурман,
инспектор горно.

Забота о здоровье трудящихся

Улучшается медицинское обслуживание трудящихся нашего города.

В центральной больнице широко начали применять грязелечение, для чего специально завозятся лечебные грязи. Большое внимание уделяется различным видам водолечения.

Недавно больница одной из пер-

вых в области получила новейший аппарат для просвечивания — томофлюорограф. Этот аппарат значительно совершеннее обычной рентгеновской установки. При его помощи можно делать последние снимки, на определенной, заранее заданной глубине. Это намного облегчит диагностику заболеваний.



Румынская Народная Республика. Обращение Бюро Всемирного Совета Мира к народам мира против подготовки атомной войны встретило горячую поддержку населения. В стране развернулся сбор подписей под Обращением.

На снимке: сбор подписей на бухарестской швейной фабрике имени Георгиу Деж. Фото румынского телеграфного агентства

У КАРТЫ МИРА

Республика Индонезия

Индонезия занимает большую часть Малайского архипелага, а также западную часть острова Новая Гвинея (местное название Ириан). Общая площадь территории страны составляет свыше одного миллиона 900 тысяч квадратных километров. Население — около 80 миллионов человек. Столица Индонезии — Джакарта.

Индонезия является парламентской республикой, во главе которой стоит президент Сукарно. Возглавляет правительство Састроамиджойо — один из лидеров Национальной партии. В борьбе за мир, национальное единство и независимость это правительство пользуется поддержкой Коммунистической партии Индонезии, в рядах которой насчитывается 500 тысяч человек.

Индонезийская республика — одно из молодых государств в Азии. Более трехсот лет Индонезия находилась под гнетом голландских колонизаторов. В 1945 году после разгрома японских империалистов индонезийский народ создал свою республику. Но это не означало окончания борьбы свободолюбивого индонезийского народа против колонизаторов. Сразу же после провозглашения республики империалисты Англии, Голландии и США организовали против индонезийского народа вооруженную интервенцию, чтобы восстановить прежние колониальные порядки. Индонезийские патриоты с оружием в руках четыре года боролись против иностранных поработителей.

В этой национально-освободительной борьбе симпатии всего человечества были на стороне индонезийских патриотов. Самоотверженная борьба индонезийского народа и мощная поддержка мировой общественности заставили интервентов пойти на мирные переговоры.

Однако империалисты продолжали вынашивать агрессивные планы порабощения страны. В конце 1949 года в Гааге состоялась так называемая «конференция круглого стола» для мирного урегулирования индонезийского конфликта. В ней приняли участие США, Англия, Голландия и

представители Индонезии. Вопреки воле индонезийского народа Индонезии были навязаны противоречащие ее национальным интересам соглашения, по которым за голландскими колонизаторами сохранялись многочисленные привилегии. Так, например, учреждением «голландско-индонезийского союза» под главенством голландской короны Индонезия ставилась в зависимое положение от Голландии. Голландия имела право всесторонне контролировать внешнюю политику индонезийского правительства, иметь в стране свои вооруженные силы и военные базы. Империалисты получили широкие возможности вмешиваться во внутренние дела Индонезии. Кроме того, индонезийский народ обязали выплатить под видом долгов огромную контрибуцию — около 4,5 миллиарда рублей.

Эти кабальные соглашения конференции вызвали в стране негодование. Народ повел решительную борьбу за национальную независимость. В 1950 году Индонезия стала единой республикой.

В июле — августе прошлого года Голландия под давлением мощного народного движения в Индонезии вынуждена была пойти на переговоры и подписать соглашение о ликвидации союза. Это был серьезный удар по колониальной системе в Юго-Восточной Азии. Однако переговоры все же не разрешили вопроса о Западном Ириане (Западная Новая Гвинея), оккупированном голландскими колонизаторами. Это упорство империалистов тесно связано с происками США в Юго-Восточной Азии. США имеют на Западном Ириане большие экономические интересы и хотят превратить эту территорию в свою военную базу.

Огромны и неисчерпаемы богатства Индонезии, но народ еще не имеет возможности полностью использовать их в интересах развития своей экономики, поднятия жизненного уровня страны. Многие важные отрасли экономики до сих пор находятся в руках английских, голландских и американских монополий, которые грабят страну и народ.

Индонезийская республика стоит за широкие экономические и

культурные связи между народами. Общественность страны решительно осудила противоречащую национальным интересам американскую политику запрета на торговлю со странами демократического лагеря. Вопреки проискам реакции Индонезия подписала торговые взаимовыгодные соглашения с Китайской Народной Республикой, Польшей, Венгрией, Чехословакией. Она установила дипломатические отношения с Советским Союзом, Китайской Народной Республикой. Правительство Индонезии признало недавно Демократическую Республику Вьетнам, мужественный народ которой в упорной борьбе с американско-французскими захватчиками завоевал свободу и независимость.

Борьба индонезийского народа за национальную независимость сочетается с борьбой за мир. Это стремление к миру нашло свое ярчайшее выражение в решении Индонезии отказаться от участия в военном агрессивном блоке в Юго-Восточной Азии — СЕАТО, созданном американскими правящими кругами.

Борьба индонезийского народа за мир находит признание всего прогрессивного человечества. Верному сыну индонезийского народа, выдающемуся борцу за мир профессору Прийоно недавно присуждена Сталинская премия «За укрепление мира между народами».

В настоящее время в стране идет подготовка к предстоящей в апреле 1955 года конференции в Бандунге стран Азии и Африки, в которой предполагается участие до 30 азиатских и африканских стран, в том числе великой азиатской державы — Китайской Народной Республики, а также Демократической Республики Вьетнам. Народы стран Азии выражают надежду, что конференция осудит колониализм, военные блоки и расовую дискриминацию. Самый факт созыва такой конференции говорит о том, как велики те положительные изменения, которые произошли за последний период в Азии. С этими фактами империалисты не могут не считаться.

Редактор В. П. БОГАТЫРЕВ.

ТРЕБУЮТСЯ рабочие (мужчины) для работы помощниками операторов, шуровщиками, фусовщиками, зольщиками. Одинокие обеспечиваются общежитием.

Обращаться в отдел кадров основного предприятия с 9 часов утра до 1 часа дня.

В КИНОТЕАТРЕ ПОСЕЛКА МАЙСКА

Утром хроникальный фильм «Люди доброй воли», нач. 11 ч., цена билета 1 руб.; «Чемпион мира» — нач. 13, 15, 17, 19, 21 ч.