

Поднять роль производственных совещаний!

Пути повышения производительности труда — такой вопрос был поставлен на одном из производственных совещаний в обрубном цехе Южуралмашзавода. Выступавшие критиковали руководителей цеха и заводской комитет профсоюза за невниманье к механизации, особенно трудоемких процессов, к внедрению новой техники, за слабую организацию труда. Они внесли ряд ценных предложений, направленных на улучшение деятельности цеха. Многие предложения претворены в жизнь. Так, длительное время в цехе не могли полностью освоить дробеструйную камеру. Рабочие тт. Боков и Степанов предложили обрубку наиболее трудоемких деталей производить внутри камеры, что намного повысило производительность труда. Раньше мелкие детали обрабатывались вручную, а теперь обрубка их производится в очистном барабане. По предложению группы рабочих введены сквозные бригады и это улучшило процесс производства.

Проведенное совещание помогло коллективу цеха выявить, а затем привести в действие имеющиеся резервы.

К сожалению, администрация цеха не всегда прислушивается к критике снизу. Многие мероприятия так и остаются невыполненными.

В борьбе за всемерное улучшение производства все шире используются рабочие собрания и производственные совещания и в других цехах Южуралмашзавода. Здесь звучат слова острой критики, вносятся ценные предложения, способствующие улучшению дела. Чувствуется, что люди кровно заинтересованы в улучшении работы своего цеха и предприятия. Силу общественного мнения постоянно чувствуют, например, в кузнечно-прессовом цехе. В начале года тут было ослаблено внимание к рационализации и изобретательству. Цеховой комитет профсоюза, посоветовавшись с руководством цеха, решил обсудить этот вопрос на производственном совещании. И результаты не замедлили сказаться. Взятые коллективом обязательства по рационализации уже перевыполнены. Экономический эффект от 20 внедренных предложений составляет 312 тысяч рублей.

В цехе еще много нерешенных вопросов. Так, ос-

тавляет желать много лучшего качество выпускаемой продукции. Этому было посвящено производственное совещание, проведенное в сентябре. На нем подверглись резкой критике те рабочие, которые недобросовестно относятся к делу, допускают брак. В частности, были упреки в адрес бригадира прессовщиков т. Манакова. Некоторые поковки, изготовленные бригадой, имели низкое качество.

Таких примеров, когда важнейшие вопросы производства выносятся на обсуждение коллектива, можно привести немало.

К сожалению, на многих предприятиях роль рабочих собраний и производственных совещаний принижена, они проводятся от случая к случаю. На том же Южуралмашзаводе в чугунолитейном и сталелитейном цехах производственные совещания вообще не проводятся, с рабочими не советуется. В то же время в работе этих цехов имеются серьезные недостатки, отрицательно влияющие на деятельность всего завода. В механосборочном цехе № 1 в свое время неплохо проводились производственные совещания. Но сейчас, когда коллектив третий месяц не справляется с выполнением производственной программы, эта важная форма работы забыта.

Недооценивают роль рабочих собраний и производственных совещаний в ряде цехов никелькомбината и завода имени Чкалова. Здесь больше увлекаются проведением совещаний и оперативок, на которые приглашается узкий круг работников. Принятые предложения часто не осуществляются, что сдерживает инициативу трудящихся.

Такое положение не может быть терпимым. Необходимо шире использовать все формы участия рабочих в управлении производством, развивать и поддерживать критику снизу.

Приближается всенародный праздник — 40-летие Великой Октябрьской социалистической революции. Чем ближе эта знаменательная дата, тем больше трудовой и политической подъем в коллективах предприятий. Долг партийных, профсоюзных и комсомольских организаций — направить инициативу трудящихся на успешное выполнение взятых обязательств по досрочному завершению плана второго года пятилетки.

Благодарность китайских друзей

ХАВАРОВСК, 23 сентября. (ТАСС). Необычно высоким был нынешним летом уровень Сунгари. Вышедшая из берегов река затопила большие пространства на территории китайской провинции Хэйлунцзян, угрожая жизни людей. На помощь китайским товарищам, пострадавшим от наводнения, пришли советские речники из Амурского пароходства. Они направили на Сунгари несколько пароходов, теплоходов, самоходных барж.

В благодарность за участие в спасении людей и имущества штаб по борьбе с наводнением в Хэйлунцзянской провинции Китайской Народной Республики прислал речникам Амура бархатное знамя. На его алом полотнище вышито шелком на русском языке: «Амурскому речному пароходству за оказанную дружескую помощь в борьбе с наводнением в провинции Хэйлунцзян. Великая дружба и братская помощь! Штаб по борьбе с наводнением в Хэйлунцзянской провинции КНР, 1957 г.».

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 40-й

№ 190

Среда, 25 сентября 1957 года

Цена 15 коп.

На строительстве моста через Урал

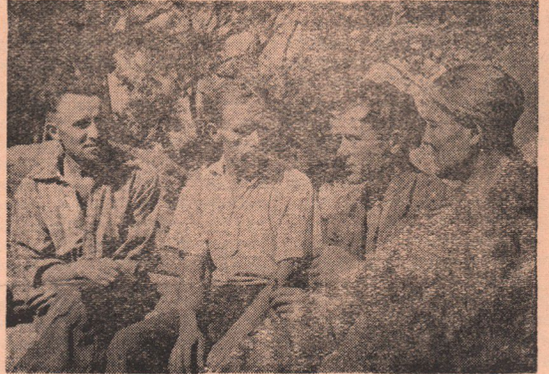
Коллектив мостостроителей обязался выполнить в срок скелетно-Великого Октября многие важные работы. Среди них — окончание изготовления нескольких опускных колодцев и опускание их до проектной отметки, забивка железобетонных свай устоя № 10, выведение до проектной отметки трех опор.

К этому направлены сейчас все усилия коллектива.

Строители за время своей работы уже возвели первый устой, заложили фундаменты четырех опор, подготовили к опусканию два колодца и опалубку для бетонирования двух опор. С начала строительства уложено около 3 тысяч кубометров железобетона.

На стройворе заканчивается строительство цеха по изготовлению пролетных стрелений новой конструкции.

В социалистическом соревновании отличаются бригады плотников тов. Конопатчикова, монтаж-



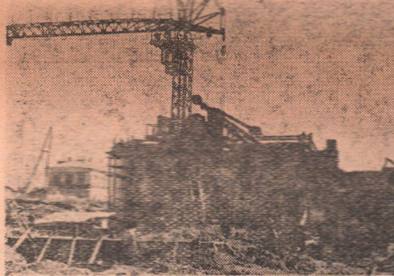
ников тов. Кушья, бетонщиков тт. Степаненко, Горохова, Сайфулина. По ним равняются другие.

Для обеспечения нормальной работы строителям необходимо, чтобы авторыты №№ 10 и 4 своевременно обеспечивали нас транспортом. Этого пока нет. Плохо и то, что щебеньный завод с переоборудования снабжает площадку щебнем и по этой причине имели место перерывы в бетонировании опор.

Строители требуют создания им всех условий для высокопроизводительного труда.

В. Белан, начальник колонны.
На снимках: сверху — бригада монтажников Ф. Кушья перед началом смены, внизу слева — общий вид строительства, внизу справа — бетонщики Т. Панратова, Н. Лягушкин и Р. Стеманова за работой.

Фото Б. Тана.



ПО СТРАНЕ РОДНОЙ

Гидроэлектростанция без машинных залов. Кременчугская гидроэлектростанция, сооружаемая по проекту Украинского отделения Всесоюзного государственного института «Гидроэнергопроект», строится без здания для машинного зала. Это новшество позволит сократить сроки работ и сэкономить государству около 6 миллионов рублей.

Проектировщиками и инженерами харьковских заводов, на которых будут изготавливаться гидроагрегаты Кременчугской ГЭС, решен ряд новых вопросов. Каждый гидрогенератор, например, будет выпускаться с учетом его установки и работы без машинного здания. Специальные колпаки, устанавливаемые над гидрогенераторами, обеспечат нормальный тепловой режим. Под колпаками можно будет производить ремонт полюсов ротора, стержней и обмоток статора, водоохладителей.

Гидротурбина для Кременчугской ГЭС, сконструированная на турбинном заводе, останется почти такой же. Вносятся только изменения и дополнения в размещении маслонапорной установки,

регуляторов скорости и применения малой механизации для ремонтных работ.

Коллективом отделения института «Гидроэнергопроект» разрабатывается проект Днепродзержинской ГЭС также без здания машинного зала.

Машины 1958 года. В третьем году шестой пятилетки заводы машиностроения и приборостроения Львовского экономического района осваивают выпуск более 50 новых типов машин и механизмов. Конструкции многих из них уже разработаны. Автобусный завод подготовил к серийному производству пригородно-туристский вариант автобуса «Львиз». Он имеет 33 места. Чтобы не загружать салон вещами, под полом имеется багажник.

Производство ряда новых грузоподъемных машин, в том числе двух автомобильных гидрокранов, осваивает завод автопогрузчиков. «Львовсел-маш» готовит к выпуску усовершенствованные опрыскиватели трех типов для борьбы с вредителями полей и садов. До 60 тысяч велосипедов с бензиновым моторчиком изготовит вело-

завод. Много внимания на заводе уделяется внедрению новейшей техники. Предприятия оснащаются автоматическими и конвейерными линиями, мощными прессами, станками, автоматами.

На хлопковых полях Туркмении. На хлопковых полях Туркмении — горячая пора. Тысячи колхозников и колхозниц ведут сбор обильного урожая. Выше трех посевных площадей засеяно так, чтобы можно было производить обработку в двух направлениях.

В предоктябрьском соревновании первенство занимает Ашхабадская область. В Чарджоуской области, а также в Мургабской долине — на родине советского тов. о-волокистого хлопка — ежедневный прирост сбора хлопка к годовому плану составляет свыше одного процента. В ближайшие дни на поля Чарджоуской и Ташаузской областей выйдут хлопкоуборочные машины.

Труженики сельского хозяйства республики и р. ш. ш. да. Родина 400 тысяч тонн сырья.

(ТАСС).

Для распространения передового опыта

В Ворошиловском районе — несколько коллективов строителей. Они проводят большую работу, особенно на железнодорожном узле. Сейчас перед ними с особой остротой поставлена задача значительного повышения темпов жилищного строительства. Ее осуществление немислимо без самого активного внедрения передовых методов и передовой технологии.

Чтобы двинуть вперед дело индустриализации строительства, районный комитет партии решил провести конференцию инженерно-технических работников и лучших рабочих-строителей. «Новое в жилищном строительстве» — так была определена ее тема.

Конференция предшествовала большой работе по изучению и обобщению опыта. Ее результатом явилась интересная выставка. На ней были представлены многие новшества. Так, коллектив дистанции зданий и сооружений показал изготовленную им сборную кухонную плиту из цельных блоков, строители колонны № 53 познакомили с изделиями из мозаики, работники стройдвора — с опилко-алебастровыми перегородками и т. д. В ходе подготовки были определены темы докладов. Они представляли общий интерес.

С докладом о новом в жилищном строительстве выступил главный инженер стройучастка № 25 тов. Курников. Он рассказал об опыте многих строительных управлений, ведущих работы на железнодорожном транспорте, и, в частности, подробно остановился на скоростном монтаже многоэтажных домов из крупных блоков, и на строительстве крупнопанельного жилого дома с продольными несущими стенами. Рассказ был обстоятельным.

Конкретный характер носил доклад начальника участка тов. Макеева, остановившегося на возможностях изготовления асбофанеры из местного материала. Опыт украинских строителей о котором говорил тов. Макеев, убеждает в том, что производство такого кровельного материала вполне под силу орчанам, располагающим для этого необходимыми материалами.

О применении гипсо-шлако-речных перекрытий рассказала старший инженер дистанции зданий и сооружений тов. Гусакова. Такие перекрытия здесь применяются уже давно. Они дают возможность заменить деревянный двухслойный дощатый настил шлакоалебастровым, с армированными деревянными рейками, не штукатуривать потолки, широко

применять отходы, выполнять работы силами мало-квалифицированных строителей.

— Внедрение таких перекрытий, — заключила тов. Гусакова, — является одним из многих резервов, использование которых поможет успешно решить жилищную проблему.

Обмен опытом, развернувшийся на конференции, был интересным и поучительным. Майяра дистанции зданий и сооружений тов. Бабенко рассказал о применении эмульсии при производстве малярных работ.

— Использование эмульсионного разбавителя масляных красок, — сделал он вывод, — снижает стоимость малярных работ без ущерба для их качества и ускоряет производство всех процессов независимо от вида окрашиваемой поверхности.

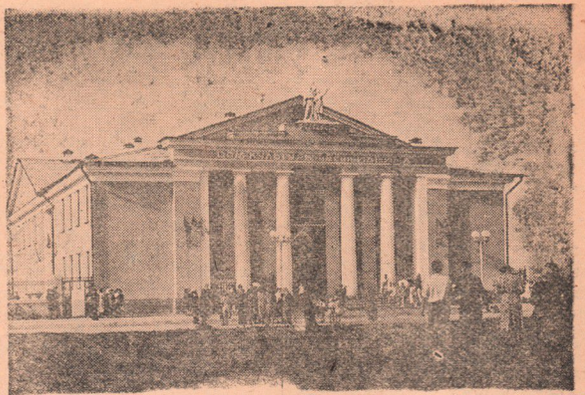
Приготовление такого разбавителя может осуществляться непосредственно на строительной площадке из негашеной (комовой) известки, молотого мела, поваренной соли, воды и олифы.

Опыт изготовления железобетонных изделий, опилко-алебастровых перегородок и плит поделился главный инженер стройдвора тов. Мешков.

Выступавшим было задано много вопросов, свидетельствующих о большом интересе строителей к новым методам.

Показательно, что многое из того, о чем рассказывалось на конференции, тотчас начали внедрять на стройплощадках. Так, на следующий же день после конференции бригада тов. Небольсина взялась за изготовление гипсо-шлако-речных перекрытий и сразу убедилась в широких возможностях, открываемых в результате применения этого новшества.

Г. Беспалов,
зав. промышленно-транспортным отделом Ворошиловского РК КПСС.



Челябинская область. Новый Дом культуры рабочих первого кирпичного завода в поселке Потанино. Фото В. Бобылева

В индустриальном техникуме

90 новичков влилось в состав учащихся индустриального техникума. Две группы (на базе десятилетки) приняты на 3-й курс по горной и электротехнической специальностям. Одна группа строителей создана на первом курсе.

Сейчас в техникуме учатся 566 электриков, горняков, строителей, металлургов.

Многие учащиеся продолжают производственную практику. На предприятиях Урала, Казахстана и Средней Азии находятся будущие горняки и металлурги. На никелькомбинате практикуются электрики 4-го курса. Строители пятого курса приступили к преддипломной практике. Некоторые направлены в Каменск-

Уральский, в Запорожье часть собирает необходимые материалы в Орске.

В техникуме развертывается общественная жизнь. Вышел первый номер стенной газеты горно-металлургического отделения — «Техник». Проводится запись в многочисленные кружки. Драматический и духовой приступили к занятиям.

Ведется подготовка к празднованию сорокалетия Великой Октябрьской социалистической революции. 21 сентября в техникуме состоялся вечер встречи с участниками гражданской войны. Перед учащимися выступили О. К. Малишевская, Г. И. Мешков, И. С. Колосс. Встреча прошла очень интересно.

„Как делают стенную газету“

Так называется книга В. Гуревича, выпущенная государственным издательством политической литературы.

Книга является ценным пособием для редакторов и членов редколлегии газет, издающихся на предприятиях и стройках, в учреждениях и учебных заведениях. Она дает достаточно полный ответ на многие вопросы, интересующие актив низовой печати.

Говоря о содержании стенной газеты, автор останавливается на вопросах распространения передового опыта, критики и самокритики, на расширении тематики газет. Подробно пишет он об организации работы редколлегии: распределении обязанностей, составлении плана, оперативности, массовой работе, борьбе за действенность материалов. Широко освещается вопрос о партийном руководстве стенгазетой.

Насущные вопросы

Дома культуры и клубы — важнейшие оаги культурной жизни нашего народа.

Среди людей, возглавляющих эти учреждения, есть такие, которые последнево ищут новые формы массовой работы. Это тт. Гувярин (Дом культуры нефтяников), Барсова (клуб железнодорожников) и ряд других. Но многие руководители топчутся на месте. Всю работу они сводят к демонстрации кинофильмов и устройству танцевальных вечеров. Это, в большой степени, происходит оттого, что во главе культурных учреждений иногда оказываются лица, не имеющие ни образования, ни влечения к культурной работе. К тому же большинство руководителей клубов нигде не учатся.

Отдел культуры горисполкома, райкомы КПСС должны организовывать учебу руководящих работников домов культуры и клубов, привлекая к этому делу квалифицированных людей из театра, преподавателей пединститута. Сле-

дует подумать и об организации дневного отделения университета марксизма-ленинизма.

Воспитательная работа среди людей, призванных воспитывать массы, должна быть на большой высоте. Отсутствие ее отрицательно сказывается на деле.

Так, недопустимо отстает в Орске развитие художественной самодеятельности.

Некогда город славился самодеятельностью. Были неплохие хоры коллективы в клубе завода имени Чкалова, в Доме культуры металлургов, в клубах «Серп и молот» и «Авангард». В настоящее время они малочисленны и однообразны по формам своей работы. У руководства некоторыми хорами коллективами стоят люди, имеющие специальное образование и опыт (тт. Большакова, Сперников, Подгайский, Писарева). Но они не проявляют должной инициативы, работают без творческого огонька. Поэтому хоры похожи один на другой, поют один и тот же репертуар. Нет в Орске ни одного хора русской народной или уральской песни.

Участникам хора часто не хватает музыкальной грамотности и культуры. Руководители не учат кружковцев петь по нотам, боясь, что они... разбегутся. Но нельзя же ориентироваться на случайных людей, которых влечет в самодеятельность лишь право на бесплатное посещение танцев и на «дешевые» билеты в кино! Необходимо привлекать в кружки людей, обладающих хорошими голосовыми данными, приобщать их к хоровой культуре, воспитывать!

Одной из форм воспитательной работы может стать организация самодеятельного литературно-музыкального лектория. Каждый клуб и дом культуры имеет чтецов и певцов силами которых можно готовить тематические вечера. Такие мероприятия обогатят самих кружковцев и помогут лучше приобщать трудящихся к музыкальной культуре, шире знакомить их с произведениями классиков. Но для этого необходимо объединение сил.

Хорошую инициативу проявили в свое время руководители клубов завода имени Чкалова, поставив объединенными усилиями оперетту «Свадьба в Малиновке». К сожалению, доброе начинание не нашло подражателей. А жаль!

В этом году был проведен

смотр театральных коллективов. Он несколько всколыхнул работу кружков, но, одновременно, выявил значительный упадок в некоторых коллективах, ранее имевших лучшие результаты. Коллектив Дома культуры металлургов, не раз занимавший первые места, оказался на втором месте. Коллектив Дома культуры нефтяников, ранее подымавший такие спектакли, как «Последние» Горького и «Машенька» Афиногенова, не справился с постановкой спектакля «На улице Счастливой». Коллектив клуба «Серп и молот», выпускавший такие большие спектакли, как «Свадьба с приданым», «Плагон Кочетг», «Жизнь начинается снова», к смотру не подготовился совсем, а в настоящее время ограничивается показом эстрадных обзоров. Коллективы клуба «Авангард» и Дома культуры металлургов в поселке Никель спектакли подготовили, но на смотре их не показали.

Плохо обстоит дело с работой танцевальных кружков. Им руководят люди, не имеющие специального образования. В лучшем случае это бывшие участники самодеятельности (тт. Вушчев, Шапков, Жукари). Они дают, как говорится, все что могут,

но могут, к сожалению, не так уж много.

Городскому отделу культуры стоит подумать о приглашении на постоянную работу в один из домов культуры квалифицированного балетмейстера, который смог бы направлять в творческой работе руководителей и других коллективов.

Совершенно обособлены от кружков художественной самодеятельности духовые оркестры. Оркестром, в полном смысле этого слова, ни один кружок духовой музыки назвать пока нельзя. Они малочисленны и недостаточно подготовлены. Между тем, на предприятиях города есть квалифицированные музыканты, которые могли бы украсить любой наш оркестр. Сейчас же нерелко руководители этих кружков привлекают кружковцам дурные вкусы.

Отделу культуры следует подумать об организации в городе образцового духового оркестра на базе какого-нибудь клуба.

Руководящая роль в работе домов культуры и клубов принадлежит городскому отделу культуры. К сожалению, здесь проявляется мало инициативы.

В. Извольский.

Химики совершенствуют производство

Производство синтетического этилового спирта — сравнительно молодая отрасль химической промышленности. Естественно, в процессе освоения производства встречались, да и в настоящее время встречается, много трудностей.

За время эксплуатации завода, в течение двух лет, внесено много изменений как в технологическую схему производства, в схему автоматизации узлов, так и в конструкции отдельных аппаратов.

Наиболее крупным изменением подверглась схема переработки сухого газа. Согласно проекта Гипрокаучука, сухой газ с содержанием этилена около 5 процентов весовых подавался после сжатия на газоразделение. После выделения этилена остальные компоненты сухого газа в количестве, примерно, 95 процентов от поступающего на переработку газа возвращались на пиролиз, и уже в виде продуктов пиролиза снова поступали на компримирование и газоразделение. Таким образом, сухой газ дважды проходил одни и те же цехи.

По инициативе людей завода введена новая схема переработки. Сухой газ подается на пиролиз, в результате чего снижается нагрузка на цех газоразделения примерно на 30 процентов, уменьшаются затраты электроэнергии на компримирование газа, а также на его переработку.

Многое дало изменение схемы прогрева газоразделительных колонн.

Процесс разделения газов протекает при температурах минус 20—30 градусов. При наличии таких температур влага, содержащаяся в небольших количествах в перерабатываемом газе, вымерзает и кристаллами льда забиваются отдельные технологические аппараты цеха — холодильники и газоразделительные колонны. Для удаления вымерзшей влаги из аппаратов производится периодический прогрев горячим газом. Раньше прогрев колонн производился пирогазом (газом, поступающим на разделение) с последующим выбросом его из прогреваемого аппарата на факел. При таком способе прогрева большое количество газа терялось безвозвратно.

Предложенная группой работников завода во главе с тов. Кузнецовым схема прогрева аппаратов предотвращает возврат газа

после прогрева на сжатие в цех компримирования с подачей его снова на прогрев. При прогреве аппаратов по предложенному методу экономится большое количество сырья и не сокращается выработка спирта во время прогрева колонн. Экономический эффект от внедрения новшества составляет 273 тысячи рублей.

Большая работа проделана рационализаторами завода в области автоматизации отдельных участков производства.

В цехе упарки серной кислоты по предложению т.т. Степанова и Фирсова установлены регуляторы температуры в газозахватах концентратов, что значительно улучшило и облегчило ведение технологического процесса. Раньше регулирование температуры велось вручную и требовало много внимания со стороны аппаратчиков.

Использование проектной автоматизации, а также дальнейшая автоматизация технологического процесса синтеза этилового спирта сернокислотным методом крайне затруднена отсутствием регулирующих клапанов, достаточно устойчивых для работы в среде серной кислоты различных концентраций и температур. Установившиеся в цехе синтеза, согласно проекту, регулирующие клапаны ввиду сильной коррозии выходили из строя через 2—3 дня работы.

Мастером контрольно-измерительных приборов тов. Смирновым произведена реконструкция запорного вентиля, изготовленного из кислотостойкого сплава и сделан регулирующий клапан, вполне пригодный для работы на серной кислоте. Срок службы изготовленного им клапана резко увеличился.

В настоящее время такие клапаны установлены на регулировании уровней жидкости в гидрозилере цеха синтеза и аппаратах отмывки газов.

Долгое время узким местом на заводе являлся участок отпарки и нейтрализации спирто-водных паров в цехе синтеза. Ввиду выбора Гипрокаучуком не совсем удачной конструкции колонн и способа их защиты от коррозии, колонны очень быстро выходили из строя. Допускались повышенные потери спирта с отработанной кислотой.

Аппаратчиками, обслуживающими этот узел, вместе с ремонтными рабочими и инженерно-техническими работниками цеха, было подано более 40 рационализаторских предложений по улучшению конструкции колонн и изменению их антикоррозийной защиты. В результате

внедрения предложенной потери спирта с отработанной кислотой сократились почти в два раза, значительно удлинился срок межремонтной службы колонн.

Значительные изменения были внесены в схему ректификации спирта. По предложению тов. Найденкова осуществлена подача эшпората на колонну ректификации самотеком, вместо принудительной подачи его насосом, как было запроектировано. Внедрение предложения позволило высвободить два насоса, два теплообменника и четыре единицы технологического оборудования, ликвидировать операции охлаждения и подогрева эшпората и дало общий экономический эффект в сумме 168 тысяч рублей.

Приведенные примеры — далеко не полный перечень вопросов, которыми занимались рационализаторы завода.

В 1956 году в общей сложности было подано 238 предложений. Внедрено в производство 115 предложений с экономическим эффектом 9 тысяч рублей.

О значительно возросшей за последнее время творческой активности работников завода говорят следующие цифры: за 8 месяцев текущего года подано 419 предложений, из них внедрено 314 с экономическим эффектом 2200 тысяч рублей. Число рационализаторов возросло со 151 до 250 человек.

Лучшими рационализаторами завода являются: мастер тов. Смирнов, подавший 9 предложений (внедрено в производство шесть с экономическим эффектом 33 тысячи рублей), слесарь тов. Терехов, подавший 5 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 27 тысяч рублей, слесарь механического цеха т. Елисеев, подавший 4 рационализаторских предложения, начальник цеха газоразделения тов. Кузнецов — автор пяти предложений, из которых уже внедрено два с экономическим эффектом 493 тысячи рублей.

В настоящее время, перед 40-летием Великого Октября, творческая мысль рационализаторов и изобретателей завода направлена на решение вопросов, связанных с дальнейшим снижением затрат сырья, электроэнергии, вспомогательных материалов на производство спирта, с дальнейшей автоматизацией производства, улучшением техники безопасности и охраны труда в цехах предприятия.

Т. Власинская, инженер ВРИЗа, Е. Шипкова, Т. Мансурова, инженеры технического отдела завода синтетического спирта.

Выполнен девятимесячный план

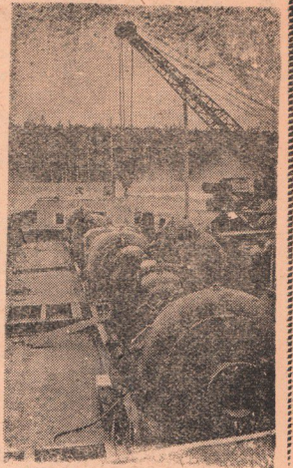
Коллектив завода синтетического спирта 21 сентября закончил выполнение девятимесячного плана по

выпуску товарного спирта. На протяжении девяти дней предприятие будет выдавать продукцию сверх намечен-

ной программы.

Н. Окольников, и.ч. планового отдела завода синтетического спирта.

Иркутская область. Гидромеханизаторы строительства Братской ГЭС усиливают темпы работ, готовятся к решающему штурму — откачке воды из котлована. За несколько дней монтажники участка, которым руководит тов. Верещак, оборудовали баржи под установку насосов. На трех баржах установлено 10 мощных насосов общей производительностью 12 тысяч кубометров воды в час. Круглые сутки идут работы в котловане, с каждым днем ширится их размах. На снимке: монтаж насосов на одной из барж в котловане будущей ГЭС. Фотохроника ТАСС.



ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

Нерадивые хозяева

Ежегодно в нашем городе вводится в эксплуатацию много нового жилья. Как правило, сейчас строятся только благоустроенные дома, со всеми бытовыми удобствами. И если бы проявлялась подобающая забота о сохранении жилфонда, о его своевременном ремонте, вопрос с жильем не стоял бы так остро. Но такой заботы нет.

Возьмем, к примеру, наш дом № 24 по Новосибирской улице. Он сдан в эксплуатацию в 1954 году. Но до сих пор никакого ремонта в квартирах не произведено. Уже второй год протекает крыша, при незначительном дожде с потолков течет вода, штукатурка отваливается. Мы предпринимаем меры, чтобы вода не

проникала в первый этаж: под стоками расставляем ведра, тазы, кастрюли. Но это мало помогает. Из-за несвоевременного ремонта крыши разрушается благоустроенный дом.

Если текущий ремонт в квартирах производит сами жильцы, то подвезды не ремонтируются: в стенах образуются щели, вышедшие из строя батареи снимают, а новых не поставят.

Хозяином дома является трест № 1 Совнархоза. Но его жилищно-коммунальный отдел заботится только о взимании квартплаты, а когда речь заходит о ремонте — в ход пускаются пустые обещания.

Долго ли так будет? Ведь зима не за горами.

В. Ерохин.

В ожидании автобуса...

После одиннадцати часов ночи автотранспортом в основном пользуются трудящиеся, работающие по сменам. Казалось бы, что в часы пересмены пассажирские автобусы должны курсировать точно по графику. Однако получается наоборот.

15 сентября я отправился на работу за час пятнадцать минут до начала смены. Этого времени вполне достаточно для того, чтобы своевременно прибыть к месту работы, хорошо подготовиться к работе. Но мне пришлось ждать автобуса 40 минут, а затем на попутных, случайных машинах добираться до нинелькомбината!

На другой день я и дру-

гие рабочие нинелькомбината, проживающие в Старом городе, простояли на пл. Б. Хмельницкого в ожидании автобуса больше часа.

Диспетчеры и водители автобусов длительные стоянки на конечных остановках обычно объясняют графиком. А где эти графики? Никто из пассажиров их не видит. По примеру других городов и у нас можно вывесить на остановках графики движения автобусов по всем маршрутам, чтобы каждый пассажир мог ознакомиться с ними. Тогда бы люди не терпели столько времени в ожидании автобусов.

В. Самойлов.

С помощью... тачки

Высокая производительность труда и хорошее качество работ являются основными показателями деятельности на любом трудовом участке и каждый стремится добиться их.

Но не всегда успех зависит только от рабочего. Возьмем к примеру бригаду каменщиков, руководимую т. Имбровит (1-й стройучасток треста № 1). Она имеет немалый опыт в строительном деле. Но работу бригады часто тормозит плохая доставка стройматериалов. Зачастую с опозданием доставляют шлакоблоки, арматурная проволока появляется от случая к случаю. А ведь не секрет, что кладка без этой проволоки теряет свое качество.

Не лучше обстоит дело и с механизацией. На нашем объекте (строительстве четырехэтажного жилого дома) пока основным «механизмом» для доставки материалов каменщикам является тачка подсобника. Травпортер маломощен, шлакоблоки он не поднимает, а подъемный кран устанавливают уже около месяца.

Долго ли нам еще придется работать дедовскими способами?

В. Герасименко, каменщик треста № 1 Совнархоза.

В странах народной демократии



Правительство Германской Демократической Республики проявляет большую заботу о молодом поколении. Принят специальный закон о содействии образованию молодежи, ее работе, спорту и отдыху.

Недавно молодые работницы хлопчатобумажной фабрики в Миттвайде получили новое благоустроенное общежитие на 250 человек, где после трудового дня можно как культурно отдохнуть, так и заняться хозяйственными делами.

На снимке: на кухне нового общежития. Фото Шлегеля (Центральбильд)

Чехословакия

Чехословацкие художники готовятся достойно отметить сороковую годовщину Великой Октябрьской социалистической революции. Работы многих из них посвящены революции, борьбе чехословацкого народа за построение социализма, за мир и дружбу между народами. Лучшие работы живописцев, графиков, скульпторов будут демонстрироваться на выставке, посвященной Великому Октябрю.

Художник И. Лага представит на выставку свои портреты великого вождя революции В. И. Ленина. Работы ряда художников посвящены теме «Ленин в Праге».

Художник А. Забранский создал монументальное произведение «С Советским Союзом на вечные времена».

Деятели театрального искусства Чехословакии готовят обширные программы к сороковой годовщине Великого Октября. Театры Праги и других городов республики покажут в общей сложности около 50 премьер, многие из них советских авторов.

Румыния

Новыми интересными постановками начинают сезон театры Румынской Народной Республики. В их репертуаре — произведения румынских, а также русских классиков и советских авторов.

Бухарестский театр оперы и балета в первой половине театрального сезона покажет балет П. И. Чайковского «Лебединое озеро».

(ТАСС)

ДЕМОНСТРАЦИЯ И МИТИНГ В ЛОНДОНЕ

ЛОНДОН. 22 сентября в Лондоне состоялась многотысячная демонстрация и митинг, организованные национальным комитетом борьбы за запрещение водородной бомбы. Участники демонстрации, среди которых были члены местных организаций лейбористской партии и профсоюзов, члены парламента, религиозные деятели, несли лозунги: «Запретить бомбу!» На площади Трафальгар-сквер состоялся митинг, в ходе которого прозвучали решительные требования прекратить испытания ядерного оружия и добиться запрещения этого оружия.

Член исполкома лейбористской партии Ян Микардо потребовал, чтобы правительство Англии заявило, что оно никогда не будет производить, испытывать и

использовать водородные бомбы. Как указал Микардо, поскольку Англия сама откажется от использования бомб, она не может допустить сохранения американских атомных баз на своей территории.

Другой член исполкома лейбористской партии, член парламента Барбара Кале заявила, что век разрешения споров с помощью силы прошел. Она отметила важность предложений, внесенных на сессии Генеральной Ассамблеи советской делегацией.

Член парламента, лейборист Зиллиакус призвал и достижению соглашения с Советским Союзом по таким важнейшим вопросам, как разоружение и запрещение ядерного оружия.

(ТАСС)

Краткие сообщения

В Пхеньяне на сессии Верховного Народного собрания КНДР избран новый состав Президиума Верховного Народного собрания КНДР. Председателем Президиума Верховного Народного собрания избран депутат Цой Ен Ген. Сессия утвердила состав нового Кабинета Министров КНДР во главе с Председателем Кабинета Министров Ким Ир Сенем.

В Пекине закончился третий Всекитайский съезд женщин. В работе съезда приняли участие 1200 делегатов со всех концов страны, а также делегации женщин СССР, Индии и стран народной демократии.

В Берлине Верховный суд ГДР вынес приговор по делу группы американских шпионов. Подсудимые Ф. Вейхе и А. Фриче приговорены к пожизненному заключению, В. Хробок — к 15 годам, В. Хауптман и

Ю. Темплинер — к двенадцати годам заключения каждый.

Бейрутская газета «Телеграф» сообщает о продолжающейся агрессии английских империалистов против Йемена. Английские военные самолеты подвергают ожесточенным бомбардировкам населенные пункты страны, особенно район Шукейр и его окрестности, сбрасывая фугасные и зажигательные бомбы.

Наводнение, произошедшее в индийском штате Уттар Прадеш, причинило большой ущерб сельскому хозяйству этой части штата. Под водой оказалось 200 тысяч акров земли.

ИЗВЕЩЕНИЕ

26 сентября в 10 часов утра в лекционном зале горкома КПСС состоится семинар библиотечных работников города.

Горкультотдел.

Редактор В. Н. ГУСАРОВ.

Польша

Во многих районах народной Польши идет промышленное строительство.

Крупнейшей строительной площадкой в стране является металлургический комбинат имени В. И. Ленина в Новой Гуте. Строители этого промышленного объекта добились замечательных производственных успехов. Комбинат дает уже народному хозяйству сталь, чугун, прокатные изделия.

В Тарнобжеге (Жешувское воеводство) недавно начались подготовительные работы для строительства серного комбината.

На окраине столицы идет строительство одного из крупнейших промышленных объектов в Польше завода качественной стали «Варшава».

Албания

В Народной Республике Албании в ознаменование сороковой годовщины Великой Октябрьской социалистической революции началась «Неделя советской музыки», организованная Обществом дружбы Албании с СССР. Министерством просвещения и культуры, Союзом писателей и работников искусств. По случаю открытия «Недели советской музыки» в Тиране состоялось торжественное собрание общестественности. С докладом «Советская музыка за сорок лет» выступил композитор Альберт Папаристо. Такие же собрания прошли в Шкодере, Корче, Влоре и других городах страны.

Ресторану станции Орск на постоянную работу ТРЕБУЮТСЯ

официантки, кассир, уборщица, швейцар, продавец, пекарь-булочник в кондитерский цех, повар-бригадир, грузчики и зав. буфетом на станции Сара и Шыльда.

Обращаться в отдел кадров ресторана станции Орск.

Орская автошкола принимает от автохозяев и других учреждений Орска заявки на курсы подготовки шоферов с третьего на второй и со второго на первый классы.

Заявки принимаются до 15 октября. Здесь же принимают на курсы шоферов третьего класса с отрывом от производства.

Начало занятий — с 1 октября. Обращаться: ул. Пугачева, 61.

Бузаева Зинаида Яковлевна, проживающая в Орске, Водоканал, 12, кв. 13, возбуждает дело о расторжении брака с Маньковым Николаем Инокентьевичем, проживающим в г. Орске, Кирпичная, 28, кв. 4.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 2-го участка Ленинского района.

Адрес редакции и типографии: г. Орск, Советская, 84, ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, отв. секретарь — 5-06, отдел промышленный — 2-59, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

Куда пойти сегодня

Кинотеатр «Октябрь» — «Они встретились в пути»
Начало сеансов в 12, 2, 4, 6, 8 и 10 часов вечера.
Дом культуры нефтяников — «Она вас любит»
Дом культуры строителей — «Наш двор»
Клуб железнодорожников — «Дохунда»
Клуб «Авангард» — «Любовь и слезы»
Клуб пос. Первомайского — «Ханка»
Клуб мясокомбината — «Путешествие в молодость»

Средней школе № 49 ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу уборщицы.
Обращаться: ул. Советская, 59, школа № 49.

Аптекоуправлению ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу рабочий и фасовщик.
Обращаться: ул. Карла Маркса, 5.

Орскому универсиаду ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу товароведа по притоварам с законченным специальным образованием.
Обращаться: ул. Советская, 90.

Орскому мелуправлению № 1 СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

плотники, столяры, жестянщики, монтажники.
Обращаться по адресу: улица 1 мая, 112, отдел кадров.

Орскому тресту водоканализации СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

слесарь-сантехник 5-6 разряда, плотник.
Обращаться: пос. ТЭЦ, по ул. Крупской, 15 (около банн ТЭЦ).

Орскому агентству Автогаз ТРЕБУЮТСЯ

диспетчеры-контролеры.
Обращаться: ул. К. Маркса, 3.

Открыт прием подписки на 1958 год на газеты и журналы Албании, Болгарии, Венгрии, Демократической Республики Вьетнам, Германской Демократической Республики, Китайской Народной Республики, Корейской Народно-Демократической Республики, Монгольской Народной Республики, Польской Народной Республики, Румынской Народной Республики, Чехословацкой Республики.

Подписка принимается только в городском отделе «Союз-печать» до 2 октября 1957 года.

Комбинату «Южуралникель» СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

для работы в цехах и на строительстве: кочегары, машинисты железнодорожных кранов, газосварщики, слесари-водопроводчики, кузнецы, каменщики, бетонщики, маляры, штукатуры, грузчики, уборщицы.

Обращаться: пос. Никель, ул. Жданова, здание продснаба, отдел кадров комбината.

Львов Виктор Васильевич, проживающий в г. Орске, Рабочий поселок, ул. Дунайская, 53, возбуждает дело о расторжении брака с Львовой Надеждой Васильевной, проживающей в Адамовском районе, колхоз «Победа».

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 2-го участка Ленинского района.

Орская горэлектросеть извещает всех абонентов о том, что сланные счетчики для ремонта после наводнения будут выдаваться по мере их готовности по извещению контролеров. Стоимость ремонта — 35 рублей.

С 1 октября горэлектросеть будет принимать заявки на ремонт и монтаж электропроводок из материала абонентов.

Орскому элеватору «Заготзерно» СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную и временную работу рабочие — мужчины, женщины, подростки 16—18 лет. Оплата сдельно-прогрессивная.

Обращаться: станция Орск, элеватор «Заготзерно».