

В единении Коммунистической партии и народа — источник силы социалистического строя, залог новых успехов в строительстве коммунизма. Да здравствует великое нерушимое единение партии и народа!

(Из Призыва ЦК КПСС к 43-й годовщине Великого Октября)

В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров СССР

ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление о проведении с 24 по 26 ноября 1960 года в городе Москве, в Большом Кремлевском дворце, Всесоюзного совещания актива работников здравоохранения.

На совещании будет заслушан и обсужден доклад о ходе выполнения постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 14 января 1960 года «О мерах по дальнейшему улучшению медицинского обслуживания и охране здоровья населения СССР».

В работе совещания примут участие работники учреждений здравоохранения, медицинских и научно-исследовательских институтов, партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций союзных республик.

ВРУЧЕНИЕ НАГРАДЫ К. Е. ВОРОШИЛОВУ

2 ноября в Кремле Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев вручил золотую медаль «Серп и молот», орден Ленина и грамоту Президиуму Верховного Совета СССР товарищу Ворошилову Клименту Ефремовичу, удостоенному звания Героя Социалистического Труда за выдающиеся заслуги перед Ком-

мунистической партией и Советским государством.

Вручая награду, Л. И. Брежнев тепло и сердечно поздравил К. Е. Ворошилова, пожелав ему здоровья и долгих лет жизни.

К. Е. Ворошилов поблагодарил Центральный Комитет Коммунистической партии, Президиум Верховного Совета СССР и Советское правительство за высокую награду.

(ТАСС).

метров, он сможет перевозить 500—600 пассажиров за каждый рейс.

БОГАТСТВА ПУСТЫНИ КЫЗЛКУМ. 600 миллиардов кубических метров достигли запасы природного газа, разведанные узбекскими геологами в недрах пустыни Кызылкум. Вот как выглядят это астрономическое число — 600.000.000.000! Задание семилетки по прорыту промышленных запасов голубого топлива выполнено досрочно.

КРЕМЕНЧУГСКАЯ ГЭС ПУЩЕНА НА ПОЛНУЮ МОЩНОСТЬ. Строители и монтажники Кременчугского гидроузла рапортовали об успешном выполнении своего обязательства — пуске последнего 12-го агрегата мощностью 57,2 тысячи киловатт.

Кременчугская ГЭС с общей рабочей мощностью в 625 тысяч киловатт сдана в эксплуатацию на 2 года и 2 месяца раньше установленного срока.

Эту свою победу строители и монтажники ГЭС посвящают 43-й годовщине Великого Октября.

Имея часовую скорость 100 кило-

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Год издания 43-й № 264

Суббота, 5 ноября 1960 года

Цена 15 коп.

ПЛАНЫ — В ДЕЛО

На два дня раньше срока завершил месячное задание по фасонному чугунному литью, досрочно закончив месячный план по бронзовому литью, внедрить в производство ряд рационализаторских предложений — такие обязательства намечали литейщики никелькомбината к 43-й годовщине Октября.

Эти планы не остались на бумаге, они с честью претворены в жизнь.

В конце октября литейщики отгрузили партии деталей для одного из ленинградских заводов. Этот важный заказ был выполнен досрочно. Значительное перекрыто задание по цветному литью.

В оставшиеся до праздника дни темпы труда растут. По-боевому, с энтузиазмом трудятся лучшие литейщики отделения: бригада сталеваров В. Кушнира, литейщики А. Барбашин, С. Хайменов, формовщик Ф. Селяев и другие.

Есть о чем рапортовать в праздник!

В ПРОШЛОМ МЕСЯЦЕ кирпичные цехи комбината производственных предприятий третьего стройматериала выдали более 2700 тысяч штук кирпича вместо 2600 тысяч штук по плану.

— Это — большая победа, — заявил главный инженер комбината тов. Феофилов. — По сравнению с предыдущим месяцем выпуск кирпича на комбинате возрос примерно на 35 процентов.

Растет поток материалов

Ускорилась отгрузка кирпича на строительные площадки. С этой целью для погрузки готовой продукции в вагоны стали широко использовать автопогрузчики.

Серьезные успехи достигнуты в деле производства пилевых материалов, столярки. В частности, в лесопильном цехе налажена механизированная погрузка материалов, в деревообделочном — заканчивается освоение первой поточной линии, размещенной в новом помещении.

ТРЕТЬЕ МЕСТО

С радостью узнали труженики швейной фабрики в Старом городе, что коллективу присвоено третье место в соревновании швейников области. Это большой успех производственников, которые дружно трутаются на пред-oктобrьской вахте.

Много сил и труда вложили швейники в выполнение намеченных обязательств. Месячное задание выполнено еще 20 октября и за третью декаду прошлого месяца выдано много разнообразных швейных изделий сверх плана.

В оставшиеся до праздника дни все коллективы работают с подъемом. Отличается бригада коммунистического труда пошивочного цеха, руководимая тов. Василенко.

Хорошими подарками встречают празднико и швеи из бригады мастера тов. Ильиной. На их счету — сотни изделий, изготовленных сверх плана.

М. Корчевая, председатель фабрикома швейной фабрики в Старом городе.

СРОЧНЫЙ ЗАКАЗ

Сотрудник редакции связался по телефону с директором завода электромонтажных изделий тов. Каминским и попросил его рассказать, чем встречает коллектив знаменательную дату — 43-ю годовщину Октября.

Вот что сообщил тов. Каминский:

— Еще 13 октября электромонтажники за-

вершили 10-месячную программу. С тех пор продукцию выдаем в счет ноября. На повестке дня стоит немало ответственных заказов для предприятий страны. Вот один из них — наиболее важный: изготовление распредел устройств и пультов управления и автоматики для стана

«2500» Магнитогорского металлургического комбината. Коллектив участков по-боевому трудится над выполнением этого важного задания, делают все, чтобы отгрузить необходимые заказчику изделия в срок.

Перед праздником успеха добиваются многие

передовые коллективы. С хорошими трудовыми подарками подходит к празднику бригады коммунистиков тов. Волкотруб, сборщиков тов. Фишера и другие.

До праздника в адрес магнитогорцев и других заказчиков будет отправлено еще немало электромонтажных изделий.



Москва. Красная площадь.

Фото Н. Грановского и А. Стужина. Фотохроника ТАСС

ЧЕМ БЛИЖЕ ПРАЗДНИК, ТЕМ ВЫШЕ ТРУДОВОЙ ПОДЪЕМ

Постараемся развить достигнутое

Еще никогда, пожалуй, не трудились монтажники нашего управления с таким подъемом как в этом году на предпраздничной вахте.

Вступая в предоктябрьское соревнование, коллектива наметил высокие обязательства. В них было предусмотрено: к 7 ноября завершить план 11 месяцев, добиться снижения себестоимости работ на один процент, внедрить 45 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 350 тысяч рублей.

Монтажникам есть о чём рапортовать празднику. Достаточно сказать, что 1 ноября труженики управления завершили задание 11 месяцев. Выработка на одного рабочего составила 113 процентов. За счет снижения себестоимости также получен значительный эффект — около 4 миллионов рублей.

Эти цифры достаточно показательны. Успехи не пришли сами собой. Достигнутое — результат слаженной и четкой работы всего коллектива, внедрения прогрессивных методов труда, новой совершенной техники.

Об'ем работ, который проведен монтажниками в этом году, велик. Бригады нашего управления можно видеть почти на всех промышленных объектах города. Многие из них сегодня уже сданы в эксплуатацию.

Взять хотя бы третью агломерационную бригаду второго дробильно-агломерационного цеха никелькомбината. Монтажники управления трудились здесь с первого до последнего дня. За это время были смонтированы тысячи тонн металлоконструкций и оборудования. Одновременно на никелькомбинате нашими силами смонтирована установка гаечницких и пылеулавливания в плавильном цехе. На этих объектах трудовых успехов добились бригады, руководимые тов. Швейцертом, Сердовым и другими.

Большой вклад внесен в сооружение объектов народной струкции — Гайского горнообогатительного комбината. Монтажники уложили теплопровод длиной в 7 километров на площадке Гай, сдали в эксплуатацию асфальтную установку, произвели монтаж оборудования нового растворобетонного завода, оборудовали теплопро-

вод на площадке собственной базы треста «Южуралтэстстрой» и т. д. В том, что эти объекты сданы заказчикам во время и с хорошим качеством, немалая заслуга тех, кто трудится в Гае — монтажников бригад тов. Коучубеева, Берга.

Едва закончены одни работы, как на повестку дня встают другие. Сейчас одна из наиболее важных объектов — трасса, которую монтажники ведут к поселку Никель. Сюда поставлен один из лучших коллективов, борющийся за звание коммунистического, — бригада тов. Украинского. Сроки жесткие: к празднику необходимо сдать трассу в эксплуатацию. К этому стремится передовая бригада.

В настоящее время продолжается монтаж оборудования на таких объектах, как кобальто-сульфатный цех никелькомбината, полигон завода железобетонных изделий треста «Жилстрой», а также на ряде объектов в Гае. Большинство из них значатся в титульных списках этого года, подготавливаются к сдаче.

В нашем управлении широко развернулась работа по внедрению всего нового и передового. Это и помогло коллективу с честью справиться со своими задачами. Остановлюсь на этом подробнее.

В управлении впервые нашла применение автоматическая сварка емкостей больших диаметров. Новый метод проверялся в Медногорске, где также трудятся наши бригады. Он полностью оправдал себя. Автоматическая сварка емкостей по сравнению с ручной позволила во много раз сократить длительность операции, намного повысила производительность труда. Сейчас изготовлен специальный кантователь, после которого автомат заваривает емкости с двух сторон. Работа намного упростилась и ускорилась.

Интересный метод разработан в мастерской управления. Здесь смонтирован специальный стенд, на котором можно изготавливать емкости методом рулонирования с автоматической заваркой швов. Одним из инициаторов нового дела выступил бригадир тов. Левин. Применение автоматической сварки, а также рулонирования дали большой экономический

эффект. В настоящее время для Гайским методом уже изготовлена 21 емкость. Заказ выполнен в короткие сроки и с отличным качеством.

Здесь же можно видеть и другого рода установку. Она предназначена для сварки секционных отводов. При этом способе автоматическая сварка также находит широкое применение. Подсчитано, что за счет ее использования производительность труда повысилась в семь раз с половиной.

