

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
37-й

ОРГАН ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 218 (8691)

Вторник, 1 ноября 1966 г.

Цена 2 коп.

Празднику Октября — достойную встречу!

5.000 ТОНН СВЕРХ ПЛАНА

Вторая лава начала работать в мае. Оборудовали ее комплексом ОМКТ. Люди, в основном, пришли с шестого участка, раньше они не работали в таких лавах. Сначала было много неполадок, их устраняли и в то же время учились работать на комплексе. Сейчас все это позади. В коллективе выросли мастера своего дела звеньевые Жафаров Абес, Дудин Сергей Иванович, Медведев Александр, Швалюк Александр Иванович, машинисты комбайна тт. Скрылев, Кожевников, Серков, Осин-

цев. Большая забота в безаварийной работе механизмов механика участка Л. К. Кречетова. У нас хорошо поставлен профилактический осмотр механизмов. Кроме того, на участке имеется книга регистрации замеченных в течение суток неполадок. По выходе из шахты горный мастер, слесарь или машинист комбайна делает запись, на что обратить больше внимания во время ремонтной смены. Это помогло почти исключить длительные простои лавы из-за не-

предвиденных поломок. Нельзя не отметить и электрослесарей Власова Николая Ивановича, Зуева Николая Николаевича, Пименова Петра Ивановича, Придаченко Ивана Кузьмича. Один отвечает за исправность комбайна, другой за гидравлику, третий — за скрепковые ленточные транспортеры. В результате порядок везде. Во время комплектования и организации участка немало пришлось поработать Михаилу Ивановичу Григорьеву, как начальнику участка,

Дмитрию Кузьмичу Придаченко, как бригадиру. И вот итоги. За шесть месяцев работы коллектив выдал дополнительно к плану 32 тысячи тонн угля. В соревновании за достойную встречу 49-й годовщины Великой Октябрьской революции только за октябрь бригада выдала сверх плана 5.000 тонн угля. И главное — на нашем участке нет равнодушных к работе. Этого добиться тоже не так просто. Г. МУХУТДИНОВ. Участок № 1 шахты им. 7 ноября.

БУДЕТ НОВАЯ ЛАВА

Проходческая бригада Ивана Павловича Шитова с участка № 8 шахты «Журилка-3» 27 октября завершила месячный план. Ею пройдено 55 погонных метров вентиляционного штрека № 47 и 75 метров разрезной печи. При высоких темпах проходки бригада И. П. Шитова работает без брака. Запечалами высокопроизводительного труда / являются проходчики Евгений Домрачев, Геннадий Фадеев, Петр Конов, Анатолий Гарифулин и Петр Казанов. Бригада Василия Дмитриевича Никифорука проходит 47-й ленточный штрек встречным забоем. Находясь в более трудных геологических условиях, хуже обеспечиваясь лесоматериалами, эта бригада все-таки уверенно выполняет план. Хорошо работают проходчики Николай Устюжанин, Анатолий Гусельников, Александр Прозоров и Иннокентий Цыганцев. Проходчики стремятся к празднику Октября сбиться с разрезной печью и сдать в эксплуатацию новую лаву. Это будет хороший предпраздничный подарок шахте от двух соревнующихся проходческих бригад. И. НАГОРНЫХ, рабкор.

Сверхплановая продукция

МОСКВА. На заводе имени Лихачева подведены итоги социалистического соревнования в честь 49-й годовщины Советской власти. С начала года предприятие дало на несколько миллионов рублей сверхплановой продукции. Успешно выполняются мероприятия, направленные на увеличение срока службы автомобиля «ЗИЛ-130». Специалисты закончили испытания двигателя этого грузовика.

Рекордсмен среди порталных кранов

ЛЕНИНГРАД. Рекордсменом по поднятию тяжестей на судостроительных верфях стал порталный кран грузоподъемностью 80 тонн, изготовленный в Ленинграде. Во весь свой 60-метровый рост поднялся он над Невой. Кран предназначен для сборки морских кораблей крупными секциями.

Рекомендацию дает „Руда-1“

ОЛЕНЕГОРСК. (Мурманская область). На горнообогатительном комбинате построена первая в стране автоматическая система управления транспортом — станция «Руда-1». Тридцать железнодорожных составов и 25 мощных экскаваторов, обдуживающих рудники, теперь начинают работу лишь по сигналу этого своеобразного диспетчера-автомата.

Новая автоматическая станция полностью исключает элемент случайности в составлении маршрутных графиков рудничного транспорта.

(ТАСС).

На месяц раньше

Уверенно работает в первом году пятилетки коллектив литейного цеха завода «Красный Октябрь». Он обгоняет время. Одиннадцатимесячная программа выполнена на месяц раньше. Большая группа рабочих выполнила свои годовые нормы. В числе их формовщики Александр Ровнин, Юрий Баянов, автогенщик Егор Кузнецов, стерженщица Нина Вершинина, бригада обрубщиков Федора Хаева и другие. Хорошо потрудились бригада шихтовщиков Виктора Наймана. Люди в цехе хорошие, дружные, работают по-ударному. Праздник Великого Октября каждый из нас встречает трудовыми подарками. М. ПЛОТНИКОВ. Завод «Красный Октябрь».

ДЕЛА МОНТАЖНИКОВ

С хорошими показателями идет коллектив ремонтно-механического цеха электролампового завода к празднику Октября. Бригада монтажников Н. И. Печкова (мастер П. И. Трубоенко) смонтировала и пустила в эксплуатацию мокрый газгольдер на 3.000 кубов водяного газа. Он обеспечил ритмичную работу всех цехов завода.

Закончена и пущена в эксплуатацию также новая котельная детского сада. В дальнейшем бригаде монтажников предстоит смонтировать целый комплекс новой компрессорной со всеми коммуникациями.

А. РУЛЬКОВА, нормировщик цеха.

Не останавливаясь на достигнутом

За 9 месяцев нынешнего года работники Ленинско-Кузнецкого таксомоторного парка добились значительных успехов. План по валовому доходу легковыми такси выполнен на 105 процентов. Производительность труда одного рабочего составила 100,4 процента. Внесено 8 рационализаторских предложений, что дало экономии 20 тыс. рублей.

Немало работников таксомоторного парка заслуживают особого внимания. План за 9

месяцев выполнили шоферы тт. Захаров — на 126,3 процента, Исаков — на 132,3, Иванюков — на 127,4, Ильин — на 127,8, Клоев — на 137,7, Куксов — на 120,8, Пензов А. — на 137, Рыбаков — на 140,1.

Хороших результатов добились рабочие по ремонту и обслуживанию автомобилей. Так, дневная выработка аккумуляторщика тов. Верчука составляет 180 процентов, а за 3-й квартал — 140 процентов. Хорошие трудовые достижения у электрослесаря Алек-

сандровича Е. А., Якушина С. М. и др.

Недавно был опубликован Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении работников автомобильного транспорта. В нашем парке за безупречный труд награждены шоферы Н. И. Захаров, Е. С. Галыкина, начальник парка А. И. Бушманов.

К празднику Великого Октября работники таксомоторного парка придут с еще лучшими результатами.

З. НОВИКОВА, начальник планового отдела.

ПОДОЛЬСКИЙ завод «Микропровод» (Московская область), предприятие высокой культуры производства. Здесь широко развернулось соревнование между бригадами, участками и цехами за отличное качество продукции.

Этот снимок сделан в момент подведения итогов социалистического соревнования двух цехов, что делается ежедневно. Слева направо — парторг цеха Людмила Кочетова, ударник коммунистического труда слесарь Василий Рыльский, эмалировщица Нина Ераскина и старший мастер председатель цехкома Тамара Мишечкина.

Фото Ю. Муравина и С. Майстермана.

Фотохроника ТАСС.



Хорошо поставлена агитационно-массовая работа в колхозе имени Калинина Ленинского района (Киргизской ССР). Пропагандисты и агитаторы регулярно проводят беседы о жизни страны и о событиях за рубежом. На снимке: секретарь партбюро Токтосун Сыдыков проводит беседу в бригаде хлопкоробов. Фотохроника ТАСС.

Трудовые будни

Стан-богатырь

ЗАПОРОЖЬЕ. Реконструирован самый крупный на заводе «Днепросталь» прокатный стан «850». Агрегат приобрел богатырскую силу. Теперь он называется станом «950». Его производительность в 1,5 раза выше прежнего. Реконструкция стана, на котором сейчас идет опробование и наладка механизмов, выполнена строителями и

монтажниками в условиях действующего цеха в невыпало короткий срок — за 30 дней.

Трубосварочный завод в Татарии

АЛЬМЕТЬЕВСК. В центре нефтяного края родилась новая отрасль производства — трубостроение. Два электросварочных стана нового предприятия способны изготовить за смену большое количество труб среднего диаметра.

В скором времени Альметьевск станет поставщиком спиральношовных труб для промыслов Татарии и соседних нефтедобывающих районов страны.



