

БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СТАЛЬ

ОРГАН СТАЛИНСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 200 (5020)

Вторник, 11 октября 1949 года.

Год издания двадцатый Цена 20 коп.

Больше металла для народного хозяйства!

Основная сила народного хозяйства — так называли товарищ Сталин нашу черную металлургию. Говоря об успехах социалистической индустриализации страны, он указывал: «...мы не имели бы этих достижений, если бы не развивалась, если бы не преуспевала у нас черная металлургия».

Коммунистическая партия советского правительства проявляет неустанный заботу о дальнейшем развитии металлургической промышленности вообще, черной металлургии — в особенности, о росте ее кадров, об улучшении материального благосостояния советских металлургов.

Эта отечественная забота вдохновляет рабочих металлургической промышленности на самоотверженный труд на благо Родины. Воспитанники партии большевиков, советские металлурги предстают перед всеми как образцы честности и чистоты.

Наши успехи в производстве металлических изделий, обогащают нашу страну, дают ей право на звание «Страны социалистической промышленности».

Об этом говорят результаты, достичь которых помогли нам наши металлурги.

Борясь за технический прогресс, не

отставая от зарубежных социалистических стран, мы добились значительного улучшения производительности труда, снижения себестоимости продукции.

Необходимо настойчиво улучшать организацию производства, совершенствовать технологии, с еще большей энергией вести работу по механизации труда рабочих.

Только при этом условии можно добиться наибольшей производительности использования мощностей доменных и мартеновских печей, прокатных станов, ватер-жакетов, коксовых батарей и другого оборудования, обеспечить увеличение выплавки чугуна, стали, меди, алюминия и других металлов, выпуска всех видов проката, роста добычи руды и производства различного металлического сырья и материалов.

Серьезное внимание надо уделить улучшению экономической деятельности предприятий, в частности, ускорению оборачиваемости средств, развернуть борьбу за строгую экономию сырья, материалов, топлива, электроэнергии, добиваться систематического снижения себестоимости продукции.

Руководители заводов и главков должны образцово подготовить предприятия к работе в осенне-зимний период. Речь идет о том, чтобы в короткий срок создать необходимые запасы сырья, материалов, топлива, отремонтировать цехи и другие помещения, привести в полную готовность работы в зимних условиях внутривозовой транспорта и энергетическое хозяйство.

Под тщательным контролем необходимо взять капитальное и жилищное строительство, обеспечить высокие темпы и качество строительных работ, особое внимание уделить пусковым стройкам, быстрейшему их вводу в строй.

Забота о дальнейшем развитии советской металлургии — дело не одних только металлургов. Это — забота всей страны, всех министерств, ибо успехи металлургов будут во многое определять и успехи других отраслей народного хозяйства.

Для наших машиностроителей — обеспечить металлоизделия промышленности наиболее совершенным оборудованием и механизмами. Дело части железнодорожников — в любых условиях бесперебойно доставлять грузы металлургическим предприятиям. Работники Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии обязаны преодолеть отставание некоторых строек нашей металлургической промышленности и вперед вести работы строго по графику и утвержденным планам.

Большую помощь металлургам в разработке важнейших технологических проблем призвана оказывать работники научно-исследовательских учреждений.

Обскую заботу о металлургической промышленности и ее кадрах обязаны проявить местные партийные организации.

Обыкновенно горючими и раковинами, которые не спрямляются с выполнением плана.

Для наших машинистов — обеспечить металлоизделия промышленности и механизмы.

Даже на первых предприятиях металлоизделий промышленности есть еще много неиспользованных резервов производства.

Есть и отстающие предприятия, которые не спрямляются с выполнением плана.

К ним относятся, например, заводы им. Дзержинского, им. Фрунзе, имени Петровского, входящие в систему Главного управления металлургической промышленности Юга и Центра. Директора этих заводов тт. Фоменко, Ялов, Коробов и руководители главков смирились с невыполнением планов, терпимо относятся к фактам простой оборудования, нарушения технологии, перерасхода сырья и топлива.

Серьезные упущения имеются в работе горнорудных предприятий Главмета. За последние месяцы 1949 года в этом главке не выполнены планы добычи руды на девять рудоуправлений.

Директора ряда предприятий и руководители главков капитального строительства ослабили руководство строительными рабочими. Этот главк работает в отрыве от предприятий, плохо знает положение дел на стройках, не обеспечивает их своевременно необходимой проектной документацией.

Факты говорят о том, что в руководстве предприятиями со стороны Министерства металлургической промышленности есть упущения и недостатки. Министерство должно укрепить связи с предприятиями, повысить ответственность каждого работника за порученный ему участок, усилить проверку исполнения.

шире развернуть критику и самокритику во всех звеньях аппарата.

Перед всеми работниками советской металлургии стоит сейчас задача большой государственной важности. Они обязаны образцово и с превышением выполнить установленные правительством на 1949 год задания по всем видам продукции черной и цветной металлургии, обеспечить ее выпуск в должностном сортаменте и при высоком качестве. Для этого требуется еще раз выявить и лучше использовать внутренние резервы предприятий, смелее осуществлять механизацию производства, еще шире развернуть соревнование за внедрение прогрессивных норм и скоростных методов труда.

Необходимо настойчиво улучшать организацию производства, совершенствовать технологии, с еще большей энергией вести работу по механизации труда рабочих.

На нашем участке уже вошло в систему, что на наряд приходит задолго до начала смены. Обсудив итоги работы за предыдущую смену, мы выясняем причины неисполнения с тем, чтобы их устранить.

В нашем коллективе много горняков-коммунистов, их труж служит для многих примером. 26 сентября бригадир лавчиков коммунист т. Бессонов вместе со своим напарником забойщиком Савкиным при норме в 25 тонн на каждого рабочего выдали 108 тонн угля.

В забое я работаю на пару со своим братом Семеном. 26 сентября мы с ним работали в уклоне. При норме 0,24 погонных метров мы прошли 1 метр 10 сантиметров уходов.

Образцы стахановского труда показывают коммунист нашего участка — мастер высокой производительности труда т. Зинер.

Он систематически перевыполняет нормы выработки, мастерству добывать уголь у него участка многое молодые шахтеры.

Коммунисты — шахтеры нашего участка вместе со всем коллективом шахты борются за повышение темпов угледобычи и первенство горняков участка № 1 они отстаивают своим напряженным трудом.

Множить опыт передовиков угледобычи

На участке № 1 шахты „Редаково-южная“ все рабочие выполняют нормы выработки, производительность очистного забоя — свыше 7 тысяч тонн

Коммунисты-горняки в авангарде соревнования

На нашем участке уже вошло в систему, что на наряд приходит задолго до начала смены. Обсудив итоги работы за предыдущую смену, мы выясняем причины неисполнения с тем, чтобы их устранить. В нашем коллективе много горняков-коммунистов, их труж служит для многих примером. 26 сентября бригадир лавчиков коммунист т. Бессонов вместе со своим напарником забойщиком Савкиным при норме в 25 тонн на каждого рабочего выдали 108 тонн угля.

В забое я работаю на пару со своим братом Семеном. 26 сентября мы с ним работали в уклоне. При норме 0,24 погонных метров мы прошли 1 метр 10 сантиметров уходов.

Образцы стахановского труда показывают коммунист нашего участка — мастер высокой производительности труда т. Зинер. Он систематически перевыполняет нормы выработки, мастерству добывать уголь у него участка многое молодые шахтеры.

Коммунисты — шахтеры нашего участка вместе со всем коллективом шахты борются за повышение темпов угледобычи и первенство горняков участка № 1 они отстаивают своим напряженным трудом.

В. ХРОМОВ,

забойщик.

Уголь в забоях не задерживается

От забойщиков раньше часто можно было услышать, что подземный транспорт тормозит работу эксплуатационных участков, задерживает вывозку угля. Забойщики подолгу простоявали в ожидании работы. Но теперь у нас этих жалоб из транспорта уже нет, каждый машинист электротранспорта старается как можно быстрее подать порожняк, чтобы не задерживать уголь в забоях.

Принимая смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих. А температура в смену выходит из поганых рук.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

Приемная смену, я сразу же проверяю исправность машин, мелкие неполадки устраняю на месте, весь слесарный инструмент находится на каждой машине. Проверив готовность электровоза, я договариваюсь с горным мастером, когда появляется с горным мастером, когда приступаю к стапину добросовестных, честных рабочих.

На шахтах города еще имеется немало горняков, не выполняющих нормы выработки. Много их было раньше на участке № 1 шахты „Редаково-южная“, где начальником тов. Скачков. Но руководители участка и шахты, обсудив этот вопрос с коллегами горняков, наметили конкретные мероприятия по исправлению недостатков. Осуществляя намеченное, шахтеры добились замечательных результатов. В сентябре, начинаясь с перевыполнения государственного плана по угледобыче, горняки привнесли производительность труда на каждого рабочего до 140 процентов. Увеличив продвижение очистного забоя, они из очистной лавы выдают более 7 тысяч тонн угля в месяц.

Ниже мы помещаем выступления шахтеров этого передового участка, рассказывающих об опыте своей работы.

На шахтах города еще имеется немало горняков, не выполняющих нормы выработки. Много их было раньше на участке № 1 шахты „Редаково-южная“, где начальником тов. Скачков. Но руководители участка и шахты, обсудив этот вопрос с коллегами горняков, наметили конкретные мероприятия по исправлению недостатков. Осуществляя намеченное, шахтеры добились замечательных результатов. В сентябре, начинаясь с перевыполнения государственного плана по угледобыче, горняки привнесли производительность труда на каждого рабочего до 140 процентов. Увеличив продвижение очистного забоя, они из очистной лавы выдают более 7 тысяч тонн угля в месяц.

Ниже мы помещаем выступления шахтеров этого передового участка, рассказывающих об опыте своей работы.

На шахте № 1 шахты „Редаково-южная“ все рабочие выполняют нормы выработки, производительность очистного забоя — свыше 7 тысяч тонн

На шахте № 1 шахты „Редаково-южная“ все рабочие выполняют нормы выработки, производительность очистного забоя — свыше 7 тысяч тонн

На шахте № 1 шахты „Редаково-южная“ все рабочие выполняют нормы выработки, производительность очистного забоя — свыше 7 тысяч тонн

На шахте № 1 шахты „Редаково-южная“ все рабочие выполняют нормы выработки, производительность очистного забоя — свыше 7 тысяч тонн

На шахте № 1 шахты „Редаково-южная“ все рабочие выполняют нормы выработки, производительность очистного забоя — свыше 7 тысяч тонн

На шахте № 1 шахты „Редаково-южная“ все рабочие выполняют нормы выработки, производительность очистного забоя — свыше 7 тысяч тонн

На шахте № 1 шахты „Редаково-южная“ все раб

