

Кузбасс

Орган Кемеровского обкома и горкома ВКП(б)
и областного совета депутатов трудящихся.

№ 101 (5101) 24 ИЮЛЯ 1943 г., суббота Цена 20 к.

Крепкая технологическая дисциплина — залог высокого качества продукции

Во второе полугодие 1943 года наша промышленность вступила с серьезными испытаниями. Увеличилось масштабное производство, особенно военного, вступив в строй ряд новых предприятий, освоен масштабный выпуск усовершенствованных видов вооружения и боеприпасов. Успехи значительны, но еще больше — залог, стоящий перед работниками промышленности. А одной из важнейших задач является дальнейшее улучшение качества продукции.

Первым условием выпуска высококачественной продукции является строгое соблюдение технологической дисциплины.

В нашей промышленности за последние годы была проделана серьезная работа по укреплению дисциплины в технологическом процессе и повышению качества продукции. Работа эта принесла наибольшую широкий размах в связи с решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), потребовавшей от партийных и хозяйственных организаций повернуть свое внимание к вопросам технологической дисциплины.

Техника не стоит на месте. Она непрерывно движется вперед. Понятно, конечно, что меняется и технология. Но если скоро технология принята и утверждена, она должна строжайше соблються. Здесь и должна казаться передовая роль технолога, призванного, с одной стороны, быть наставником стражем производственного порядка, с другой — улучшать, совершенствовать технологию.

Недавно на страницах «Правды» публиковался материал о нарушениях технологической дисциплины на заводе, где директором был т. Кочельков. На заводе при попустительстве директора и технологов технологические инструкции грубо игнорировались, работа шла «на глазок», что привело к массовому производству... брака. Завод оказался в глубоком прорыве и в большом долгу перед Фронтом и Родиной. Кочельков снялся с работы директора. Заводским технологам предстоит сейчас упорно поработать над тем, чтобы технологическая дисциплина строжайше соблюдалась на всех операциях, во всех цехах.

Там, где технолог на высоте своего положения, там, как правило, выпускаются изделия высокого качества, постоянно улучшаются методы обработки, сдвигается себестоимость, ускоряются производственные процессы. И, наоборот, где технолог не слеет за соблюдением технологических инструкций, там — брак продукции, застой в технике, отсталость в организации производства.

Не на всех фабриках и заводах организаций производства отвечает современным, высоким требованиям. Внедрение поточной системы, механизации трудаемых процессов производится в движение большие, до сих пор не тронутые резервы, ставят на службу обороны страны огромные мощности оборудования, способствуют наиболее целесообразному использованию людских сил. Здесь должны особенно проявиться талант технолога, его техническая зрелость, его патриотизм.

Сегодня в «Правде» освещается опыт применения поточных методов производства на заводах боеприпасов. Перестройка производства дала возможность передовым предприятиям значительно увеличить выпуск снарядов, мин и других боеприпасов на имеющемся оборудовании, при наличии числе рабочих. Технологи немало поработали над тем, чтобы повысить производительность оборудования. Сегодня публикуются указы Президиума Верховного

(Передовая «Правда» за 23 июля).

Торжественное заседание, посвященное третьей годовщине со дня провозглашения советской власти в Литве, Латвии и Эстонии

21 июля в Москве состоялось торжественное заседание Президиумов Верховных Советов и Советов Народных Комиссаров Литовской ССР, Латвийской ССР и Эстонской ССР совместно с партийными и общественными организациями республик, посвященное третьей годовщине со дня провозглашения советской власти в Литве, Латвии и Эстонии.

Председатель Президиума Верховного Совета Эстонской ССР тов. И. Варес сделал доклад о третьей годовщине провозглашения советской власти в Эстонии.

Величайшему в истории латышского народа дню — дню провозглашения советской власти в Латвии — посвятил свое выступление Председатель Президиума Верховного Совета Латвийской ССР А. Кирштейн.

Председатель Президиума Верховного Совета Литовской ССР тов. Ю. Палецкис говорил в своей речи об огромном эконо- мическом и культурном росте Литвы за время существования советской власти.

Затем выступил представитель латышского национального гвардейского соединения Красной Армии гвардии подполковник Балдис.

Бойцы, командиры и политработники Н-ского латвийского национального соединения Красной Армии прислали в адрес

(ТАСС).

Налеты нашей авиации на железнодорожные узлы Брянск, Орел, Хутор Михайловский, Дебальцево и станции Карабев, Енакиево

В ночь на 22 июля крупные силы нашей авиации дальнего действия произвели налеты на железнодорожные узлы Брянск, Орел, Хутор Михайловский, Дебальцево и станциях Карабев и Енакиево бомбардировщики были подвергнуты скоплениям эшелонов противника. Экипажи наших самолетов наблюдали преследование попадания бомб в немецкие военные эшелоны.

Одни наши самолеты не вернулись с боевого задания.

Вызов динамовцев принят!

Первые дни соревнования у кузнецких сталеваров добыли около 50 эшелонов сверхпланового угля. — Стахановцы Салайрского

рудника борются за две годовых нормы

100 комсомольских эшелонов угля — фронт

Соревнование сталеваров-орденоносцев

СТАЛИНСК, 23 июля. (Наш корр.). Обращение динамовцев вскорых коллегий первого малярного цеха Кузнецкого металлургического комбината.

— Совсем недавно, — сказал на собрании сталеваров начальник комсомольской смены тов. Рижевский, — нашему комбинату была оказана честь выступить с таким обращением к трудящимся Советского Союза. Плохой работой за последние месяцы мы лишили себя этой чести. Теперь мы имеем возможность наверстать упущенное, покрыть долг государству и дать фронту сверхплановую сталь.

На ряде заводов внедрение поточной системы на производстве сопровождается совершенствованием технологии. Внедрение передовой технологии литья в кокиль на заводе, где директором т. Волентиней, на многое увеличило выпуск головной продукции, упростило ее обработку, снизило брак, дало много всяческих производственных выгод. И здесь технологии сыграли свою положительную роль.

Повседневная борьба за точное соблюдение технологии производства, а стало быть, за высокое качество изделий, является непременной задачей технологов. Однако далеко не все технологии ведут решительную борьбу за качество продукции. На автозаводе имени Сталина существует два типа технологов. Одна часть технологов, их подавляющее большинство, — это старые, взыскательные, по-настоящему государственные люди, не допускающие отступлений ни на шаг от установленных технологических карт и инструкций. Это те, которые строго требуют утвержденную технологию, совершенствуют ее и после соответствующего экспериментирования внедряют в производство.

Другая часть технологов, их меньшинство, — те, кто спустя рукава, выполняет свою обязанность, терпимо относится к отступлениям от технологических карт. Это те, кто идет на поводу у нерадивых начальников цехов и отделений, покушающихся на то, как бы проложить продукцию, хотя бы она была изготовлена с отступлением от технологии.

Сталевар Сапонов за 20 дней июля сварил 300 тонн сверх плана. До конца месяца он обещает сварить 450 тонн.

В первом марте в ответ на призывы комсомольцев началось соревнование сталеваров-орденоносцев. Лауреат Сталинской премии А. Я. Чалков вызвал одиночесце. Крепильщик № 3 участка одиночесце Дмитрий Чернов за 6 месяцев выполнил годовую норму на 110 процентов. В ответ на призывы одиночесце Чалкова он стал давать ежедневно 3 тонны сверх плана.

Сталевар Рябова за 20 дней июля сварил 300 тонн сверх плана. До конца ме-

сяца он обещает сварить 450 тонн.

В первом марте в ответ на призывы комсомольцев началось соревнование сталеваров-орденоносцев. Лауреат Сталинской премии А. Я. Чалков вызвал одиночесце Чалкова — стальвар пятой печи, также сталевар второго малярного цеха одиночесце Рябова.

Златный сталевар тов. Чалков обязался закончить головной план на месяц раньше срока и сварить 4 тысячи тонн стали сверх головного плана.

Заключили договор о соревновании мастеров-орденоносцев тов. Романчук и Привалов. Романчук заявил: «Печи первого блока контролера Голубева за то, что она отказалась принимать нетолстую продукцию. В этом же цехе был случай, когда мастер Голубев оставил бранью контролера Рябницеву. Подобные факты заставляют резко осудить супружескую жизнь со стороны хозяйственных организаций. Технический контроллер должен стоять на страже государственных интересов, смело разоблачать бракоделов и разгильдяев!»

Изюгова имел место факты антигосударственного отношения к людям, которые борются за высокое качество продукции. Так, на заводе, где директором был т. Кочельков. На заводе при попустительстве директора и технологов технологические инструкции грубо игнорировались, работа шла «на глазок», что привело к массовому производству... брака. Завод оказался в глубоком прорыве и в большом долгу перед Фронтом и Родиной. Кочельков снялся с работы директора. Заводским технологам предстоит сейчас упорно поработать над тем, чтобы технологическая дисциплина строжайше соблюдалась на всех операциях, во всех цехах.

Там, где технолог на высоте своего положения, там, как правило, выпускаются изделия высокого качества, постоянно улучшаются методы обработки, сдвигается себестоимость, ускоряются производственные процессы. И, наоборот, где технолог не слеет за соблюдением технологических инструкций, там — брак продукции, застой в технике, отсталость в организации производства.

Недавно на страницах «Правды» публиковался материал о нарушениях технологической дисциплины на заводе, где директором был т. Кочельков. На заводе при попустительстве директора и технологов технологические инструкции грубо игнорировались, работа шла «на глазок», что привело к массовому производству... брака. Завод оказался в глубоком прорыве и в большом долгу перед Фронтом и Родиной. Кочельков снялся с работы директора. Заводским технологам предстоит сейчас упорно поработать над тем, чтобы технологическая дисциплина строжайше соблюдалась на всех операциях, во всех цехах.

Таким же зорким стражем государства интересов должен быть технолог.

Технолог — один из передовых отрядов инженерно-технических кадров нашей интеллигенции. Они должны с честью выполнять стоящие перед ними задачи, сделать все необходимое для увеличения выпуска комплексной и доброкачественной продукции, для внедрения в производство самых современных процессов. Этим они помогут дальнейшему развитию социалистической индустрии, расширению помощи фронту, родной Красной Армии.

Таким же зорким стражем государства интересов должен быть технолог.

Технолог — один из передовых отрядов инженерно-технических кадров нашей интеллигенции. Они должны с честью выполнять стоящие перед ними задачи, сделать все необходимое для увеличения выпуска комплексной и доброкачественной продукции, для внедрения в производство самых современных процессов. Этим они помогут дальнейшему развитию социалистической индустрии, расширению помощи фронту, родной Красной Армии.

При этом технологи, министры, главы администраций, начальники цехов, участков, мастеров, инженеров, техников, специалистов должны

заняться тем, чтобы

занять

