

МЕТАЛЛУРГ

Орган парткома, завкома и заведоуправления Высокого металлургического завода

№ 44 (1450)

СУББОТА, 2 ноября 1946 года

Выходит один раз в неделю по субботам.

Цена 20 коп.

Ответы тов. СТАЛИНА И. В.

на вопросы президента американского агентства Юнайтед Пресс г-на Хью Бейли, полученные 23 октября 1946 года

1. Вопрос: Согласны ли Вы с мнением Государственного Секретаря Бирка, выраженным им в обращении по радио в прошлую пятницу, об усилившемся напряжении между СССР и Соединенными Штатами?

Ответ: Нет.

2. Вопрос: Если существует такое усиление напряжения, не можете ли Вы указать на причину или признаки такого и какими главными средствами для его устранения?

Ответ: Вопрос отпадает в связи с ответом на предыдущий вопрос.

3. Вопрос: Считаете ли Вы, что настоящие переговоры приведут к заключению мирных договоров, которые установят сердечные отношения между народами—бывшими союзниками в войне против фашизма, и устраниют опасность развязывания войны со стороны бывших стран оси?

Ответ: Я надеюсь на это.

4. Вопрос: Каковы, в противном случае, основные препятствия к установлению таких сердечных отношений между народами, которые были союзниками в великой войне?

Ответ: Вопрос отпадает в связи с ответом на предыдущий вопрос.

5. Вопрос: Каково отношение России к решению Югославии не подписывать мирного договора с Италией?

Ответ: Югославия имеет основание быть не довольной.

6. Вопрос: Что в настоящее время предъявляет, по Вашему мнению, наиболее серьезную угрозу миру во всем мире?

Ответ: Поджигатели новой войны, прежде всего Черчилль и его единомышленники в Англии и США.

7. Вопрос: Если такая угроза возможна, то какие шаги должны быть предприняты европейцами или избежания новой войны?

Ответ: Нужно разоблачать и обуздить поджигателей новой войны.

8. Вопрос: Является ли Организация Объединенных Наций гарантой деятельности малых стран?

Ответ: Пока трудно сказать.

9. Вопрос: Думаете ли Вы, что четыре зоны оккупации в Германии в ближайшем будущем должны быть об'единены в отношении экономической администрации с целью восстановить Германию как мирную экономическую единицу и таким образом облегчить четырем державам тяжесть оккупации?

Ответ: Нужно восстановить не только экономическое, но и политическое единство Германии.

10. Вопрос: Считаете ли Вы возможным в настоящее время создание своего рода центральной администрации в руках самих немцев, но под союзным контролем, который даст возможность Совету Министров Иностранных Дел выработать мирный договор для Германии?

Ответ: Да, считаю.

11. Вопрос: Уверены ли Вы, судя по выборам, которые прошли в эти леты в различных зонах, что Германия политически развивается по демократическому пути, который лежит надежду для ее будущего как мирной нации?

Ответ: Пока я не уверен в этом.

12. Вопрос: Считаете ли Вы, что, как это было предложено некоторыми кругами, уровень промышленности, разрешенный для Германии, должен быть поднят выше согласованного уровня для того, чтобы Германия была более обеспеченной?

Ответ: Да, считаю.

13. Вопрос: Что должно быть сделано, помимо существующих программ четырех держав, для предотвращения того, чтобы Германия вновь стала военной угрозой Европы?

Ответ: Нужно в деле искоренения остатков фашизма в Германии и до конца демократизировать ее.

14. Вопрос: Следует ли разрешить германскому народу восстановить свою промышленность и торговлю для того, чтобы он смог сам себя обеспечить?

Ответ: Да, следует.

15. Вопрос: Выполняются ли, по Вашему мнению, решения Потсдамской Конференции? Если нет, то что требуется для того, чтобы сделать Потсдамскую декларацию эффективным инструментом?

Ответ: Не всегда выполняются, особенно в области демократизации Германии.

16. Вопрос: Считаете ли Вы, что правом вето злоупотребляют во время переговоров между четырьмя Министрами Иностранных Дел и при встречах Совета ЮНО?

Ответ: Нет, не считаю.

17. Вопрос: Как далеко, по мнению Кремля, союзные державы должны пойти в деле размыкания суду второстепенных военных преступников в Германии? Считаете ли вы, что Нюрнбергские решения создали достаточно прочную основу для таких действий?

Ответ: Чем дальше пойдут, тем лучше.

18. Вопрос: Считает ли Россия западные границы Польши постоянными?

Ответ: Да, считает.

19. Вопрос: Как СССР рассматривает присутствие британских войск в Греции? Считаете ли вы, что Англия должна доставлять больше оружия современному правительству Греции?

Ответ: Как можнонее.

20. Вопрос: Каков размер русских военных контингентов в Польше, Венгрии, Болгарии, Югославии и Австрии и на какой срок времени, по Вашему мнению, должны быть сохранены эти контингенты в интересах обеспечения мира?

Ответ: На Западе, т. е. в Германии, Австрии, Венгрии, Болгарии, Румынии, Польше, Советском Союзе имеется в настоящее время всего 60 дивизий (стремковых и бронетанковых вместе). Большинство из них — исполнено состава. В Югославии нет советских войск. Через два месяца, когда будет осуществлен Указ Президиума Верховного Совета от 22 октября с. г. о последней очереди демобилизации, в указанных странах останется 40 соединенных дивизий.

21. Вопрос: Каково отношение Правительства СССР к присутствию американских военных судов в Средиземном море?

Ответ: Безразличное.

22. Вопрос: Каковы в настоящее время перспективы в отношении торгового соглашения между Российской и Норвегией?

Ответ: Пока трудно сказать.

23. Вопрос: Возможно ли для Финляндии вновь стать самообеспеченной нацией после того, как будут выплачены репарации, и существует ли какое-либо мнение в отношении пересмотра программы репараций с тем, чтобы ускорить возрождение Финляндии?

Ответ: Вопрос поставлен неправильно. Финляндия была и остается вполне самообеспеченной нацией.

24. Вопрос: Что будут означать торговые сог-

лашения, посвященные 29 годовщине Октябрьской революции

5 ноября во всех цехах завода будут проходить сменные собрания работающих, посвященные 29 годовщине Великой Октябрьской Социалистической революции. Рабочие поезда задерживаются на 1 час.

лашения со Швецией и другими странами для дела реконструкции СССР? Какую внешнюю помощь Вы считаете желательной для выполнения этой великой задачи?

Ответ: Соглашение со Швецией представляется вкладом в дело хозяйственного сотрудничества наций.

25. Вопрос: Занималась ли все еще Россия в получении займа у Соединенных Штатов?

Ответ: Занималась.

26. Вопрос: Имеет ли уже Россия свою атомную бомбу или какое-либо подобное ей оружие?

Ответ: Нет.

27. Вопрос: Каково Ваше мнение об атомной бомбе или подобном оружии, как об инструменте войны?

Ответ: Я уже дал свою оценку атомной бомбы в известном ответе г-ну Верту.

28. Вопрос: Как, по Вашему мнению, можно лучше всего контролировать атомную энергию? Должен ли этот контроль создаваться на международной основе и в какой степени должны державы жертвовать своим суверенитетом в интересах установления эффективного контроля?

Ответ: Нужен строгий международный контроль.

29. Вопрос: Сколько времени потребуется для восстановления опустошенных районов Западной России?

Ответ: Шесть—семь лет, если не больше.

30. Вопрос: Разрешит ли Россия функционирование торговых амбассад над территорией Советского Союза? Намерена ли Россия расширять свою авансиацию на другие континенты на взаимной основе?

Ответ: При некоторых условиях это не исключено.

31. Вопрос: Как рассматривает Ваше правительство оккупацию Японии? Считаете ли Вы возможной ее на существующей основе?

Ответ: Успех есть, но можно было бы добиться лучших успехов.

Патриот своего цеха

Бригадир вальцовщиков тов. Казаров является сравнительно молодым руководителем в вальцовщиком цехе. Но его коллектива имеет инициативные производственные показатели. В сентябре, например, бригада тов. Казарова выполнила нормы выработки на 127, 6 процентов, заняла первое место. Впереди она шла и в октябре, выполнила нормы от 130 до 144 процентов.

Таких показателей бригада добивается усилиями трудом. Сам тов. Казаров личным примером воодушевляет своих вальцовщиков на трудовые подвиги.

Как патриот цеха, любящий свою профессию, бригадир тов. Казаров приходит в цех на 30—40 минут раньше. До начала, своей смены он проверяет работу столов на ходу, узнает у начальника смены задание, которое доводят до своего бригады.

В течение всей смены тов. Казаров принимает все меры, к тому, чтобы его бригада не имела потерь производственного времени от неисправности инструментов и других неизвестных причин.

М. Каишунов,
обермайстер вальцовочного цеха.

Партийно-комсомольская жизнь

Коммунисты в авангарде масс

Все члены и кандидаты партии производственники волгопроктного цеха вы полнили и перевыполнили нормы выработки.

Являясь застряющими социалистического соревнования коммунисты заслуженно перевыполняют свою обязательность, показывая беспрепятственный пример стахановского труда. Так, например, тов. Сакуки перевел ставки на индивидуальные электромоторы, ликвидировал отвертку концом в ручную и много других технических знаний о применении в производстве.

Из коммунистов мастеров необходимо отметить тов. Печникова И. Г., который показывает пример хорошей организации труда рабочих. Молодой кандидат партии мастер крашевского отдела тов. Баринов Г. Н. в прошлом всего 1946 году перевыполнил выполнение плана по производству машин для проката.

Таким образом, партия нашего цеха показывает свою авангардную роль на производстве, ведя беспартийные массы. В результате цех выполнил план октября 28 часов.

П. Мальцев,
секретарь парторганизации
випроизводства цеха.

Школа комсомольского актива должна служить примером

30 октября началась работа школы комсомольского актива, организованная при комитете ВЛКСМ по изучению Истории ВКП(б).

Руководителем этой школы парторганизации завода выделен старший коммунист, начальник тов. Александров П. А. Он на первом занятии разъяснил значение маркса и стек-ленинской теории для образования комсомольского актива.

Следует отметить, что из первых же занятий без уважительных причин не явился зам. секретаря комсомольской организации тов. Евнович, член комитета ВЛКСМ завода.

О содержании № 9-10 журнала "Сталь"

Влияние некоторых факторов, ограничивающих величину потока ремесел перед фирмами, предстает в большей степени для теории и практики, чем для практики. Тов. Т. А. Плобин указывает на необходимость изучения влияния обогащенной кислоты, но другие, включнув эту зону в сферу пуска доменной печи, исключают.

Составленный угольной печью магниторубашечной печи, включнув в сферу пуска доменной печи, не удалили персональных и не удалили качеств, а также. Статья А. А. Аргунова и С. А. Красильщикова, излагающая ученый принцип применения этого метода в коксовом ходе Кузнецкого комбината.

Б. С. Смирнов, Д. Н. Нерадовский, предложившие установление значительных величин способа выплавки, выпускаемых различными фирмами, чтобы увеличить чистую производительность, срок службы машины и т. д., не нашли поддержки в работе, как показали в своей работе тов. А. Александров с С. З. Зюзиной.

На необходимость учета физических свойств и воздуха при



Новая Сталинская патология в действии.

На Чугуевском металлургическом заводе в эксплуатацию машина для разливки чугуна, заменявшая 45 кутумбийских и французских.

Фото А. Бахалова.

Прессреконструкции ТАСС.

Фитинговцы выполнили свое обязательство

В прошлом фитинговцах работала плохо. Вилькичек в пред-стахановское соревнование колхозников цеха вела обязательство не только ликвидировать свое отставание, но и выполнить октябрьскую программу на 105 процентов.

Широко развернутое соревнование, фитинговцы стахановским трудом оправдали свое обязательство. Так, с самого начала месяца до 17 октября цех шел в выполнении плана на 105 процентов. План же за 25 дней был выполнен на 107 процентов, а 30 октября колхозники ме-

сячную программу.

Высокую производительность показывали многие стахановцы. Сварщик т. т. Жемчик и Бубнов выполнили нормы на 120—135 процентов. Фрезеровщики т. т. Кулева и Удалова выполнили нормы на 126—129 процентов.

Далее плана тысячи штук в октябре, коллектив цеха сейчас борется за дальнейшее увеличение выпуска продукции, чтобы 29 октября Октябрьской превосходили встретить в ще лучшими производственными показателями.

Н. Паронов,
начальник фитингового цеха.

Соревнование цехов завода в выполнении октябрьского плана

С В О Д К А

о работе цехов за 30 дней октября в процентах

1. Мартеновский цех № 1—101
2. Мартеновский цех № 2—80
3. Листопрокатный —92
4. Мелкосортный —111
5. Трубопрокатный цех № 1—98
6. Трубопрокатный цех № 2—99
7. Фитинговый —107
8. Волгопрокатный —113
9. Листопрокатный —105

Сталинский интерес представляет статья Р. И. Бернара об обороне страны, в которой он говорит о недоработке печи спирок, трубы по способу френ-Мун, представляющей образец машины для проката и автоматизированного производства.

При проектировании спирок с запасными свойствами необходимо знать закономерности их работы, изложенные в статье "Межобластной альманах по спиркам", исследование количественного влияния легирующих элементов на производительность спирок показана в статье В. С. Масленикова и Л. П. Копы.

В статье "Высокомеханизированные спирки для постоянных материалов" Б. Г. Гладышев и А. А. Давыдов приводят результаты исследований спирок для сталей, имеющих различные свойства. Давыдов и Гладышев показывают, что спирки для сталей с высокими содержаниями марганца и никеля имеют высокие производительность и автоматизация перекладки каландры марганцовистыми спирками.

В статье "Спирки для сталей с высоким содержанием марганца" Н. К. Линникова о практическом значении использования демонтажа спирок.

Заслуживает внимания статья

рочных конструкций при строительстве доменных печей.

Ряд патентных изобретений приведены в разделе "Информация и хроника", например, о рафинировании некоторого алюминия и его применении в производстве спирок для доменных печей.

В статье "Высокомеханизированные спирки для постоянных материалов" Б. Г. Гладышев и А. А. Давыдов приводят результаты исследований спирок для сталей, имеющих различные свойства.

В статье "Высокомеханизированные спирки для сталей с высоким содержанием марганца" Б. Г. Гладышев и А. А. Давыдов показывают, что спирки для сталей с высокими

содержаниями марганца и никеля имеют высокие производительность и автоматизация перекладки каландры марганцовистыми спирками.

Наконец, в статье "Решение цеха по рационализации машины для проката ломовых подушек" И. Е. Копыто, Г. Г. Гладышев, А. А. Давыдов и др. показывают, что спирки для сталей с высоким содержанием марганца и никеля имеют высокие производительность и автоматизация перекладки каландры марганцовистыми спирками.

Из статьи "Герметическая обработка стальных и алюминиевых ободков спирок и иностранной литературы"

Г. Томсон,
инженер.

Гужевые вагоны простояют сутками

Фасовольтному цеху для нормальной работы транспортный цех должен поставлять каждый день два вагона. Дают же нам через однажды ведено и то только один вагон.

В результате фасовольтному цеху завалывается готовым литьем и мусором, which мешает дальнейшим работам. Кроме того детали, отгружаемые нам не своевременно доставляются в мезонинскую мастерскую для их обработки.

В конце октября, например, замороженному цеху срочно нужны были ряд деталей, которые быстро погружен рабочие цеха на подземный вагон. Но его взяли из фасовольтного цеха только через два суток, и то после разговора об этом с директором и начальником ставки № 2. И такие простые гужевые вагоны бывают често. А ведь вагон нужны каждый день и другим производственным цехам.

И. Савинов,
директор цеха фасовольтного цеха.

НОМУ НУЖНЫ БЕЗКОНТОРННЫЕ РАСПОРЯЖЕНИЯ

Заместитель директора завода тов. Райбене вскапывает на дачу распоряжений. Но скоро о них забывает и не проверяет как его распоряжения выполняются. Так, например, еще в сентябре месяце по замечанию: "Не берегут пленный материал", помещенном в газете "Металлург" тов. Райбене для разгорячения руководителя складского хозяйства тов. Зубуза не медленно убрал в склад магнезитовый порошок, выгруженный вагоном железодорожной линии, идущей к нашему складу, и не прошел на складе в октябре месяце, в целях материала, введенного заведомо, портятся".

Справивается, какой толк в таких распоряжениях, которые руководителями не контролируются, как они выполняются? Отсутствие контроля приводит к безответственности в работе.

П. Юдин.

БЕСПОЧЕТНОСТЬ РУКОВОДИТЕЛЯ СРЫВАЕТ РАБОТУ

Стахановцы ОКСа борются за выполнение своих обязательств. А вот некоторые руководители своей беспечностью срывают их работу. Так, начальник промстахановства тов. Алексеев направил штукатурку на верхний ярус, в материал для работы залез на новый завод. В результате штукатурка пришла для здания для проездов материи.

И. Тумаков.

Отв. редактор
А. С. ПИМЕНOV.