

МЕТАЛЛУРГ

Орган парткома, завкома и заведующего Выксунского металлургического завода

№ 20 (1532)

СУББОТА 29 мая 1948 года

Выходит один раз в неделю по субботам

Цена 20 коп.

За использование всех заводских резервов

(С заводской партийно-технической конференции)

26 мая 1948 года проходила заводская партийно-техническая конференция, которая заслушала и обсудила доклад главного инженера завода тов. Тородченко о резервах и их роли в борьбе за выполнение плана 1948 года и пятилетки в целом.

Докладчик указал, что план двух лет ставил перед заводом задачу выполнить, а не прократить в трубах значительные перегородки.

В результате добровольного урочного производства в прокатах и трубных цехах было достигнуто в 1947 году, а в машиностроительных цехах — в 1948 году, и превыше в 1948 году.

Производительность труда на заводе за два года составила выше плана.

Этих показателей количества нашего завода достиг в результате реконструкции отдельных узлов в машиностроительных цехах, реконструкции стана № 2 в листопрокатном цехе, улучшении организации труда в цехах, проведении других организационно-технических мероприятий.

Основная работа стахановцев в первом квартале и втором месяце стала задачей перед коллективами трубных цехов уже в 1948 году, достичь которой производством, западающим на 1950 год, а в машиностроительных цехах этого грядущего производства превыше текущему году. Для этого у нас имеются большие резервы.

Тородченко, как представитель месчика смотра организаций труда и сбора радиальноплановых цехов предложений поступивших от рабочих завода 798 предложений, из которых принятые к внедрению 500 предложений. Недостаток на заводе пока вызывает ощущение недостатка лучших стахановцев, чтобы блескать ими в своем выступлении учащихся на то, чтобы созданные стахановские советы в цехах немедленно развернули работу по увеличению выхода годового, улучшению качества продукции, экономии топлива и по другим вопросам производства, вовлечь в это дело большо стахановцев, чтобы блескать ими в своем выступлении перед приступом к работе.

Секретарь парткома завода тов. Бобров обратил внимание на ослабление активности инженерно-технических работников в производственных коллективах и призвал их усиливать работу. От руководителей цехов потребовалось повышение активной роли комитетов на производстве и усиление масштабов политической работы в цехах и отделах.

Выступивший тов. Бембенек критиковал работников отдела главного энергетика за плохое внимание к компресорному хозяйству, в цехах снижение выхода компрессора в машиностроительном цехах.

Итоги соревнования за апрель национальных металлистов с кулебакскими

тв в цехе при плане 45 процентов в цехах плохо борются с простыми оборудованием и его возможностями. До сих пор медленно внедряются в производство радиоизолитаторские предложения.

За 4 месяца завод имеет значительную экономию от снижения себестоимости продукции.

Но он же получает от государства миллионы рублей дотации. Наша задача неустан-

но снижать эту потери путем

повышения производительности труда и выхода готовой продук-

ции, снижения потерь металла и непроизводительных расходов, экономии топлива и в

других материалах. Но этого

достигается можно в старых ба-

гутах технических знаний, а

систематической работы над

собой всеми инженерами, тех-

никами, рабочими, работниками

секретариатами, испытуя все

формы учебы по повышению

своей квалификации.

По докладу настолько 10 цехов, которые выполнили свои

предложения по лучшему ис-

пользованию возможностей оборо-

динования, по уменьшению выхо-

да горючего, по экономии топлива,

и что сократят производствен-

ный цикл на горючем ремонт подши-

пиков, а это же дополнительно

в месяц 250 тонн стали.

Директор завода тов. Шарапов

в своем выступлении указал

на то, чтобы созданные

стахановские советы в цехах

немедленно развернули работу по улучшению выхода годово-

го, улучшению качества про-

дукции, экономии топлива и

по другим вопросам производ-

ства, вовлечь в это дело боль-

шое количество стахановцев, чтобы блескать ими в своем выступлении перед приступом к работе.

Секретарь парткома завода тов. Бобров обратил внимание на ослабление активности инженерно-технических работников в производственных коллективах и призвал их усиливать работу. От руководителей цехов потребовалось повышение активной роли комитетов на производстве и усиление масштабов политической работы в цехах и отделах.

Участники конференции в

центре внимания находились

в центре внимания наоружие

партийного комитета вместе с главным инже-

нером завода разработать

мероприятия по проведению в

жизни предложений, вынесенных

на этой конференции.

Собрание рабкоров

Первого июня в 5 часов вечера в Деловом клубе состоялось заседание рабкоров с вопросом:

Доклад редактора о работе газеты «Металлург».

На собрании присутствовали рабкоры, а также партбилы, хозяйственные, профсоюзные и комсомольские руководители цехов и отделов завода.

В малом зале Делового клуба организована выставка стен-

ных газет цехов и отделов завода.

Желающие могут посетить выставку.

Завод выполнил план 5 месяцев

В результате соревнования пехов за первенство по заводу, производственный план пяти месяцев нашим заводом выполнен досрочно: по стали 21 млн. по тру- бам 22 млн и по прокату 27 млн.

В счет плана за январь дают производству коллекти- вы вспомогательного, старотрамвайного, старотрубо- го, новотрубного, листопрокатного и листокровельно- го пехов.

Дают трубы сверх пятимесячного плана

Заводская в предмайском со- готовых труб в счет июня. Решением первое место по заводу, занятость трубопрокатного пеха № 1 в первых же днях марта дала сверх пятимесячного плана 128 тонн труб бригада тов. Фокеева дала сверх плана 125 тонн труб, бригада тов. Евстигнеева — 82 тонны труб.

Сейчас количества цеха со- стоящие за досрочное выполнение пятимесячного плана. Впереди стоит задача выполнения пятимесячного плана. И. БАТРАКОВ, председатель цехома трубного пеха № 1.

Успехи листопрокатчиков

Активно соревнуясь за выполнение пятилетки в четвертом году, коллектив листопрокатного цеха досрочно заработал выполнение пятимесячного плана. Впереди стоит задача выполнения годового плана. И. БАТРАКОВ, председатель цехома трубного пеха № 1.

А. БИРЮКОВ, председатель цехома листопрокатного цеха.

Будем соревноваться с кулебакскими сталеварами

Узнав из газеты «Металлург» о притяжении кулебакским ме-таллургам выдающих высокие металлы на социалистическую соревнование за досрочное выполнение годового плана, мы сталицын один пех прокатного пеха № 2 вновь внесли предложение развернуть соревнование между сталеварами, прокатчиками и другими работниками нашего и кулебакского завода.

За истекшие 5 месяцев производственный план наши перешли и сэкономили 400 тонн масти. Доведем стойкость печи № 260 плавок на камни. Мы высыпаем через

газету «Металлург» на соревнование сталеваров одной из печей марганцевого пеха кулебакского металлургического завода за лучшее выполнение обязательств, взятых коллегиями наших заводов.

Сталевары тов. КРАМОВ — депутат областного совета.

В. БЕРЕТЕНОВ,

А. СЕДЫШЕВ.

Соревнование цехов завода в выполнении майского плана

С В О Д К А

о работе цехов за 26 дней мая в процентах

1. Мартеновский пех № 1—112
2. Мартеновский пех № 2—101
3. Листопрокатный —106
4. Мелкосортный —92
5. Трубопрокатный пех № 1—104
6. Трубопрокатный пех № 2—108
7. Фитинговый —100
8. Вилопрокатный —98
9. Листокровельный —102
Лесотехнотруправление:
а) заготовка лесодров —104
б) вывозка лесодров —105

Итоги соревнования за апрель национальных металлистов с кулебакскими

(в предмайском цехе), производительность труда по сравнению с отчетом за 1947 года повысилась на 23 процента. Через форны тягуты обучено 201 человек.

Металлурги Кулебакского завода в апреле снизили расходы на прокат 473 тонны, получили экономии от снижения себестоимости 2244 тысячи рублей, сэкономили норму расхода электроэнергии в 3 процента, получили дополнительную норму повышения на 2,8 процента, производительность труда повысилась на 29,8 процента от отчета 1947 года на 29,8 процента, обучено через форны тягуты 165 человек.

По качественным показателям металлистов нашего завода в апреле добились экономии от снижения себестоимости 1232 тысячи рублей, норму расхода электроэнергии снизили на 4,6 процента, сэкономили тоннами 1878 тонны (в условных единицах).

К чему приводят самотек в партийной учебе коммунистов

В парторганизации ОГСа заложено членов и кандидатов ВКП(б) 40 чел. Из них 32 человека по положению — секретари партбюро генерального директора Райкова со мночеством участия, при этом Бюджетный курс истории ВКП(б) многие коммунисты (Балкина, Кузнецова, Рабов, Степанова и другие) изучали в 1948 году только 1-2 главы. Фактически же при проверке оказалось, что при Райкове точно не знает положение о партийной учебе коммунистов. Так, по учету у себя Райкова значится, что коммунист института Балкина — начальник деревообделочного цеха изучил 4 главы Бюджетного курса истории ВКП(б), а на самом деле у той Балкиной имеется какое-либо занятие только по первым половинам 3 главы. Он не разбирается в вопросах текущей политики, тогда как партбюро поручило ему. Балкину проводить среди смен рабочих беседы и читки газет. Нигде не учтены токи Кузнецова.

Не все коммунисты добросовестно относятся к повышению своей политической грамотности и в парторганизации фитингового цеха. Тон Антипов — зам. начальника цеха по оборудованию перешел в 1948 году поповать свой политический рост, считая, видимо, политическим для себя окончанием в 1947 году партноградской школы при парткоме по изучению истории ВКП(б). Не учтены политическая и мастерская Рысев.

Такое положение с политической учебой коммунистов получилось потому, что эта работа в парторганизациях ОГСа и фитинговом цехе пустует и в международном положении регулярно проводить беседы, беседы и читки газет, привлекая к этой работе партийный и хозяйственный актив цеха.

Применяя опыт с родственного трубного завода

Работа стаковых трубопрессальных станов на автомобилестроительных заводах производительнее, нежели работа на ручных тележках. При работе на тележках прием несет выбрасывание клемм с трубой на цепи волочильного стана. Привод каждого трубы выбрасывания тележки из труб получается дефектом, место которого при проектировании может быть в линии, есть экономию до 20 тысяч рублей в год и высокое качество выпускаемых труб.

Время пребывания на ленинградском заводе мы также интересовались организацией и учетом труда. Например, у нас учет выработки ведется посредством по каждому в отдельности волочильного стана. Это дает возможность знать работу каждого сварщика. Такой метод учета администрации должна вести и в нашем цехе, ибо это способствует широкому развертыванию социалистического соревнования между сварщиками в бригадах.

Н. БУШУЕВ,
мастер по ремонту.
В. БЫКОВ,
бригадир сварщиков.

году, а в ОГСе он обсуждался в феврале текущего года, причем в решении партсобрания указывалось, что из коммунистов должно учиться, а кроме их, на каких предводителях практик не было. Секретари парторганизации неизвестно как интересовались, как коммунисты изучают свою политическую грамотность, и партийной ответственности коммунистов, недобросовестно относящихся к учебе не придавали. Конспирация в новых самостоятельных изучавших историю ВКП(б) проводится не регулярно.

Обсудили этот вопрос партийный комитет завода за неудовлетворительную постановку работы по партийно-политической воспитанию коммунистов председателя секретаря парторганизации тт. Райкова и Синюхина и обязали их немедленно исправить это положение.

Секретарем парторганизации тт. Райкова и Синюхина предложено систематически обращаться на партбюро, на партком, на партийную организацию, о партийной учебе коммунистов и привлекать к партийной ответственности руководителей кружков, не обеспечивающих нормальную их работу, а также требовать партийной ответственности с тех коммунистов, которых можно отнести к воинскому своего идеально-политического уровня. О политической учебе коммунистов широко овеществить в стенных газетах.

В целях широкого ознакомления коммунистов и беспартийных с вопросами текущей политики и международного положения регулярно проводить беседы, беседы и читки газет, привлекая к этой работе партийный и хозяйственный актив цеха.



Коллектив машиностроительного технического комбината "Морфино" бережно относится к сборке рабочих оружий. На снимке (из передачи плана): работники Надежда Китасова за сборкой оружия.

Фото Г. Борисова.

Прессжение ТАСС.

В подсобном хозяйстве

В подсобном хозяйстве ОГСа с 27 мая приступили к посадке огурцов, которым будет заложено полгектара. С 31 мая начнется высадка на парников в открытии грунт помидоров, они будут заложены 1,25 гектара. Как для огурцов, так и для помидоров почва уже подготовлена. 27 мая в парниках и теплицах начнется сбор свежих огурцов для общественного питания работающих заводов.

Подсобное хозяйство производит сейчас реализацию помидоров! рассады, которой уже изголовано работницами завода 10 тысяч корней.

На парниках и теплицах отвечаются в труде работницы тт. Макарова, Акулиной, Екатериной и Зиновьевной Альфеи Михаиловой Сафоновой.

Д. ЮНИН,
агроном подсобного хозяйства.

Весенний сев в совхозах

На 25 мая в совхозе "Брестский Октябрь" засеяно было азербайджанской культурой 27 гектаров земли на плану. Картофель засажен 51 гектаром при плане 68 га, брюссельской культурой засажено 7 гектарами на 17,5 гектара на плану. На 25 мая в совхозе "Борисовский" засажено 32 гектара по плану засеяно 82 гектара, садовыми и техническими культурами засажено 4 гектара на плане 14 га.

Бакинский оттог соревнуется с колхозом этого

хозяйства. Бакинский союз, засеян на 25 мая зерновыми культурами было засажено 101 гектаром 139 гектаров из 265 га на плану, картофеля засажено на плану, картофеля засажено 24 гектара при плане 63 га, овощными культурами засажено 27 гектара на 13,6 га на плану, а картофельных культур вместо 32 гектаров на плану засеяно только 7 гектаров.

ЗИМИН,
начальник планового отдела ОГСа завода.

Современное земледелие и тепловой энергии

Коллектив нашего завода приступил к прокладке в прокатных цехах промышленных вышков для электротрансформаторов имени Молотова, находящихся в социалистическом соревновании за земледелие и за экономию электрической и тепловой энергии и на основе цеховых обязательств взял на себя обязательство: засеять в 1948 году ячмень 900 тысяч килограммов электроэнергии и 500 тонн тепловой энергии. Для этого будут проведены следующие мероприятия:

1. Упорядочить технологии

прокладки в прокатных цехах путем улучшения работы нагревательных печей и изменения способов сушки снопов.

2. Заменить моторы землеройных машин на моторы соответствующей мощности.

3. Ликвидировать утечки воды, воздуха, пара и потери электрической энергии.

4. Установить рекуператоры для подогрева воздуха — распылители на печах трубного цеха № 1 и мелкосортного цеха.

Почему иногда получается брак в вилорокатом цехе

Для прокатки был заготовлен мелкосортный цех. При поступлении этой заготовки в вилорокатый цех ее не проверяют хозяйственники, руководители цеха, в результате попадают в прокатку такие полосы (заготовки), которые не соответствуют техническим условиям.

Так получилось в первом производственном цехе. Но техническим условиям для шестиполосной заготовки (заготовка должна иметь ширину 88 миллиметров и толщину 13 миллиметров, а нам накатала мелкосортный цех по

локус шириной 83 миллиметра и толщиной 11 миллиметров). Этого заготовка без проверки была пущена в прокатку, в результате пошел большой брак, который в конечном счете показал себестоимость продукции и изнанка заплатил рабочих.

Мы, колхозники требуем, чтобы технические руководители нашего цеха принимали заготовку от мелкосортного цеха до пуска ее в прокатку.

Ф. ШИНАНОВ,
альваровщик
миллеровского цеха.

Ответственный редактор П. Г. ЮДИН.

Объявление

Выксунский Металлургический техникум ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР

ЧИСЛЕННОСТЬ 1948—49 учебный год на факультет отдельно по специальностям:

Производство стали.

Производство производственных установок мелкосортовых заводов.

На вечернюю отделение по специальностям:

Обработка металлов резанием.

Литейное производство.

Срок обучения 4 года.

На дневное отделение принимаются лица, окончившие 7 классов средней школы, в возрасте от 14 до 30 лет.

Окончившие 8 и 9 классов принимаются на 1 курс на общих основаниях.

На вечернее отделение без отрывов от производства принимаются лица, окончившие 7 классов средней школы, без ограничения предельного возраста.

Прием заявлений производится с 1 июня по 31 июля.

Заявления подаются на имя директора с приложением документов:

Свидетельства об образовании (в подлиннике).

Свидетельства о рождении (в подлиннике).

Аттестаты (в подлиннике).

3-х фотографочек.

Справки об отношении к воинской обязанности.

Справки о состоянии здоровья.

К заявлению прилагаются три 30 копеечных почтовых марки.

Поступающие в техникум подвергаются приемным экзаменам по предметам:

Математика (письменно и устно).

Русский язык (письменно и устно).

Конституция (устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.

Математика (письменно и устно).

Лица, окончившие 7 классов с аттестатом отличника принимаются без экзамена в течение 2-х лет после окончания школы.

Прием заявок производится с 1 по 20 августа.

Участники обеспечиваются спальными в размещении.