



ЧТО ЧИТАТЬ **МЕТАЛЛУРГУ**

В январе-феврале в библиотеки и книжные магазины поступят новые книги для металлургов.

Доменщики, теплотехники, ботники проектных и наладочных организаций получат книгу Е. А. Ницкевича «Теплоэнергетика доменного производства».

Для специалистов сталеплавильщиков и теплотехников выйдет брошюра Г. Е. Германдзе и А. С. Фрейденберга «Обслуживание мартеновских печей». шее практическое пособие по уходу за мартеновской печью. Книга поможет овладеть знаний для эффективной эксплуатации печей.

Капитальный труд по основам В. Тринкса и М. печестроения Маугинея «Промышленные печи», (пер. с английского) представит интерес для инженернотехнических работников металлурз гической промышленности и строительной индустрии.

Порадует специалистов, занимающихся обработкой, производством и использованием сталей и сплавов, перевод монопрафии Гудремона «Специальные стали». Второе издание ее значительно переработано: изъяты устаревшие данные и внесены некоторые дополнения.

Выйдет в свет пользующаяся большим спросом у специалистов одна из лучших монографий по нержавеющим сталям Ф. Ф. Химушина. Второе издание дополнено новейшими данными по коррозионной стойкости сталей, а также данными по применению экономичных по никелю сталей; введены новые разделы: о влиянии ядерного облучения на свойства стали и др.

Широкому кругу специалистов в области металлургии, химии и физики предназначается сборник переводных статей «Зонная плавка», рассказывающих о достижениях в области очистки металлов полупроводниковых материалов неорганических и органических вешеств: приводится также оценка экономической эффективности метода зонной плавки.

Большой интерес для работников. специализирующихся в области получения, исследования и применения тугоплавких металлических покрытий, представит сборник обзоров американских исследователей -«Ниобий тантал и их спла-

вы» (пер. с английского). Работникам коксохимического производства, проектных и исследовательских организаций будет полезно прочитать работу Л. Я. чистого Коляндра «Получение бензола для сиптеза».

Студенты металлургических и машиностроительных вузов получат учебные пособия: «Теплоэнергетическое хозяйство металлургических заводов» С.Б.Старка, «Электрическое оборудование доменных цехов» С.Г.Апроника и др., «Металлургические подъемно-транспортные машины» В. А. Кружкова, «Краткий курс радиохимии» В. В. Громова.

Для учащихся техникумов выйдет учебник И. Г. Шепелева «Оборудование коксохимических заводов».

Издательство «Металлургия».

В ТЕХШКОЛЕ ЗВЕНИТ КАПЕЛЬ

ДОРОГАЯ РЕДАКЦИЯ!

Обращаемся к вам с просьбой помочь разобраться в одном вопросе. На протяжении многих лет ежегодно приходится ремонтировать помещение технической школы цехов гласного механика. И все происходит потому, что после снегопада на крыше скапливается снег, который после потепления тает, и у нас в четырех классах начинается «наводнение».

После двух-трех таких «дождей» с потолка начинает отставать штукатурка, с пола облезает краска, коробится мебель. Нам снова приходится думать о следующем ремонте. И никто не задумывается над тем, сколько тратится средств на ремонт помещения из-за неисправной крыши.

Неоднократно мы обращались перед ремонтом в основной механический цех, к которому прикреплено помещение техшколы, и в ремонтно-строительный цех с просьбой исправить крышу. Приходили, смотрели, обещали, но на этом дело кончилось. До сих пор никто ничего не сделал.

На улице зима, а у нас сейчас в полном разгаре весна. Кто жев конце концов, должен отремонтировать крышу и когда?

А. ЦЫМБАЛЮК, А. ЛИНЕЦКАЯ, работники технической школы

Федорович? — обратился наш об этом узнать у корреспондент к начальчику ос- главного инженера повного механического цеха т. Ле-

у этого помещения. Как ни ремонтируй крышу, снег. все равно попадает на чердак помещения техшколы и там тает. Ремонт велся действительно ежегодно, потому что было старым здание. В прошедшем году помещение обновили, проведена большая работа. Так что теперь на ремонт кабинетов техшколы много средств не потребуется, подбелят кое-где и все. На полу краска облазит? Нет, не может быть, чтобы от холодной воды половая краска портилась. Она от воды только креп-

— Что вы можете сказать по че становится. Ремонт крыши заповоду этого письма, Вячеслав планирован на этот год. Можете заместителя по капитальным ремонтам.

 Следить за состоянием поме-- Конструктивный недостаток щения - прямая обязанность начальника цеха, - ответил заместитель главного инженера по капитальным ремонтам Дмитрий Илларионович Чилачава. -Просто преступление если губится прекрасное новое помещение. А следить за тем, чтобы не протекало, очень даже просто: нужно с крыши сбрасывать снег. Начальник цеха должен выделять людей для этой работы. Сбрасывали, когда стало протекать? Так это надо было делать раньше, до потепления.

... Протоптанная в снегу узкая тропка упирается в железную

дверь штамповочного отделения основного механического цеха, под крышей которого и разместилась техническая школа.

С потрескавшегося потолка второго кабинета, что на первом дружно, одна за друпадают тяжелые У стены стоит покоробленный шкаф, всем своим видом скорбящий о навсегда утраченном блеске. В сухом углу испуганно сгрудились столы.

Второй этаж. Комната № 4. И здесь та же картина. Та вода, которую уборщица не успевает собирать тряпкой в ведро, проникает через пол на первый этаж.

В первый погожий день января онег с крыши был все же убран, что еще ранним утром Вячеслав Федорович Леонов, выходя из дома, понял, что в этот день будет протекать крыша над техшколой. Как-никак, опыт многолетний

Но опоздал начальник цеха с решением убрать снег. С потолков, наверняка штукатурка будет сыпаться, как и в прошлые годы. А пока в этих комнатах не занимаются, - вряд ли кто согласится там сидеть. Кто гарантирует, что глыба штукатурки не упадет на голову?

Посмотришь на свежие еще стены и потолки, которые всего месяца три назад приняли такой радующий вид, и со вздохом сожаления скажешь: «Эх, эря работали люди!».

Когда же, наконец, в технической школе прекратится капель? Кто и когда установит там «сухую» погоду?

ные квадратики. Едва уловимое он чувствовал себя с этим светглазом пламя жадно лижет их поверхность.

Знакомьтесь: газоэлек-

тросварщик вагонного де-

по ударник коммунисти-

ческого труда кандидат в

члены КПСС Владимир

Григорьевич Полтавцев.

На 130 процентов выпол-

няет он сменные задания.

Но не только как хороше

знает его коллектив: Вла-

димир Григорьевич ведет

большую общественную

Фото Н. Нестеренко.

работу в

114-го квартала.

производственника

микрорайоне

Со стана сигналов еще не поступало? — повернулся старший сварщик нагревательных печей Сергей Васильевич Легков к своему помощнику.

— Пока нет. Идут ровно, ответил тот, приблизив свое лицо к экрану. — Металл с вырубки идет с большим дефектом, Васильич. Как бы нам при такой що. Да и как забыть их. Надо скорости не отстать. Весь год шли ровно, а здесь споткнемся, а? глаза помощника вопросительно Хлопья сгорающего мазута лесмотрели на Легкова.

Васильевич уже был на участке загрузки печей. Заготовки шли с большим процентом выработки. мерно, да и заготовки были нагре-Такой крайне редко.

- подумал про себя Легков, придется попотеть»...

глазами в экран. Сергей Василье- Стан же «крутится», ему подавай вич остановился за его спиной.

Дела серьезные, — тронул пусть начеку будут. Да газ приж- сварщик Михаил Павлович Гло-

глаз у Легкова, да и интуиция за учишься. Желание было бы».

На экране телевизора различа- годы работы в сортопрокатном целым квадратиком. Здесь все как на ладони, а остальное дополнит опыт. Не то, что раньше.

Те годы, когда он впервые при-Сергей Васильевич помнит хоро- тут, как и при всяком деле, голо-

Откровенно говоря, желание ривать об очередной новинке тов вернул его Сергею. Не сразу,

— Ну как, усвоил? — спрашивал своего помощника, идя домой со смены, — работать-то ты шел на нагревательные печи, можешь, но теряешься перой. А

лись раскаленные добела аккурат- хе развилась, но как-то уверенней как-то сразу улетучилось. Но Гло- телевизоре. Некоторые сварщики шутили: «Ну, тогда вообще курорт будет. Техника за нас поработает». Но так не думал Сергей Легков. Он твердо усвоил слова Глотова: голову всегда на плечах надо иметь.

В 1961 году Сергей получил аттестат об окончании полного курса школы мастеров. Его упорство, грудолюбие, принципиальность не остались незамеченными.

 Ну что ж, оперился, видно, ты, — сказал как-то Сергею его учитель, - слышал, переводят тебя в другую бригаду старшим. Смотри, не подведи...

Твердо усвоил трудовую школу Сергей Владимирович. Свой опыт нередает товарищам. Учит их работать так, как учил его первый наставник. Сварщики уважают сво. его «старшого».

...Смена, за которую волновался Сергей Владимирович, проима vcпешно. Сваривания металла не было. Ребята не подвели. Радостные, Работать с Глотовым было одно все возвращались домой. Еще бы, -год закончен успешно: на участке нагревательных печей не допущено ни одного случая брака в работе. Коллектив их стана «300» № 1 занял первое место в

3. ВЛАДИМИРОВ.

О тех, кто работает рядом

признать, хоть и была за плечами армейская школа, сробел малость. тали вокруг печей. Не вид-Через некоторое время Сергей но даже, куда заготовки скрываются, а тут еще надо смотреть, чтобы загрузка шла равнометалл обычно подают ты точно до заданной температуры. Просмотрел чуть и — амба: свари-«Блюминг, наверное, барахлит, лось несколько партий заготовок-Что это значит? А то, что их надо рассоединить. Да не как-нибудь, Помощник буквально впился а вручную. Ломиком. Клешами. заготовки.

за плечо, — предупреди ребят, нул по плечу Сергея старший к спешным решениям. Он занял свое место против направлен, и добавил: «Не бойся, экрана телевизора. Хоть и острый не боги горшки обжигают, на-

ва нужна. Вот слушай...

И Сергей слушал, как надо следить за работой стана, как равномерно распределить подачу заготовок, как удобнее наблюдать и сохранять режим нагрева. Слушал до тех пор, пока «старшой» не говорил ему с улыбкой: «Остановка-то, небось, твоя». Сергей крепко жал руку Михаилу Павловичу и, улыбаясь, спешил домой. Надо успеть записать, подумать. После таких бесед Сергей совсем иначе смотрел на работу сварщи-

удовольствие. Он не суетился, — Что сробел парень? — хлоп- все делал обдуманно, не прибегал

Условия работы сварщиков тов, в бригаду которого он был постепенно улучшились. На смену мазуту пришел газ: не стало черных хлошьев, легче стало дышать. А тут уже начали погова-

A BACBKAСЛУШАЕТ ДА... ПЬЕТ

Многих, очень многих губит водка. У кого-то из-за нее расналается семья, кто-то из-за нее теряет уважение коллектива и даже работу. Все это знают, но все еще находятся такие, которые не могут не напиваться периодически, как говорится, до чертиков в гла-

К таким людям относится бригадир электриков стана «4500» Григорий Летуев. Он

производственник. Судя по отзывам коллектива, со своими обязанностями полностью справляется, но в быту показывает себя совсем с другой стороны. Пьяный Летуев устраивает дома скандалы, дебоши. Немало обид приходится терпеть от него жене, дочери и сыну.

В прошлом году Летуев поставил своеобразный рекорд:

он пять раз побывал в вытрезвителе!

Плохое поведение бригадира в быту несколько раз обсуждалось в коллективе. Но, как ни странно, он до сих пор продолжает бригадирствовать.

Не слишком ли либеральны по отношению к нему в листопрокатном цехе? Ведь в наше время мало быть только хорошим работником, нужно быть еще и хорошим человеком.

Кстати сказать, бригадир--это еще и воспитатель. Какой же пример могут взять с Летуева молодые рабочие? Какое влияние он может оказать на них?

Кроме того, как уже говорилось выше, у Летуева двое детей.

Пьянки, дебош отца сказываются на их воспитании...

Не пора ли листопрокатчикам применить к пьянице-бригадиру более строгие меры? Взяться за него по-настоящему?

HO MMMMH.