

КОМАНДИРОВКА ПО ПРОСЬБЕ ЧИТАТЕЛЯ

Имя причины — равнодушие



Женщина, которую вы видите на снимке, — Анна Ивановна Букина. В котельно-ремонтном цехе ее знают не только как отличную сверловщицу, но и как хорошего педагога. 34 года проработала Анна Ивановна в цехе. Ударник коммунистического труда, награжденная значком «Победитель социалистического соревнования», она передала свой богатый опыт не одному десятку молодых рабочих. В феврале коллектив цеха торжественно проводит Анну Ивановну на заслуженный отдых. Фото Н. Нестеренко.

В редакцию нашей газеты стали поступать сигналы от рабочих второй плотины. Нет, они не жаловались на условия труда, на несовершенство механизмов и оборудования. Собственно, они ни на что не жаловались, а просто просили, чтобы приехали и посмотрели, как они живут.

Вместе с секретарем партбюро цеха водоснабжения Л. Турусовым на второй плотине побывал рабкор нашей газеты пенсионер коммунист Александр Александрович Шаваев.

— Мне пришлось беседовать со многими рабочими, — рассказывал А. Шаваев, — в частности с проформом Мануиловым, работницей Степановой и другими. Претензий по труду не было, но по быту были и немалые. В этом нам потом пришлось убедиться своими глазами. Плотина находится не так уж далеко от города, а контраст в условиях быта прямо-таки разительный. Есть медпункт, нет медикаментов и врачей. Приезжали медсестры, но больше трех дней ни одна здесь не жила. Заведующий первой горбольницей Г. Дробышев вообще перестал присылать их, видит, что беспо-

лезно. Медикаменты подвозят нерегулярно. Да и зачем они нужны, если нет медицинского персонала.

— У меня двое детей, — рассказывала Степанова, — до города недалеко, а добраться — трудно. Особенно зимой. Автобуса нет. Случись что с ребятами — врача нет, а ехать за ним — нет машины. Хотелось бы, чтобы к нам, матерям, хотя бы раз в квартал приезжал детский врач. У нас нет ни детского сада, ни яслей, ни консультации. А многие матери зачастую нуждаются в квалифицированном врачебном совете.

Магазин больше походил на холодильник. Большая круглая печь вышла из строя, а электроплиткой, хотя она и раскалена добела, помещение не нагреешь, к тому же дверь открывается то и дело. И получается вроде шилом море греют.

— Покупателей у меня, — говорит продавец Берестова, — немногим больше сотни, но даже их запросы трудно удовлетворить. Дорога неважная. Продукты чаще всего доставляют на лошади. Да и поставляют их три органи-

зации, что очень затрудняет работу. Недостаточное количество завозится белого хлеба и молочных продуктов.

— Таких претензий нам пришлось выслушать немало, — продолжал А. Шаваев, — но главное — это промозглый холод. Он царствовал в квартирах рабочих, магазинах, клубе...

А ведь такого могло и не быть. Еще в 1963 году директор комбината Ф. Д. Воронов предложил начальнику УКХ Н. Цыкунову включить в план капитальный ремонт жилого барака второй плотины. Но дело не двигалось. Неоднократные обращения администрации и секретаря партбюро цеха водоснабжения не достигали цели. И только в 1965 году после вмешательства депутата городского Совета Б. К. Пушкаревского была составлена смета и отпущены деньги в сумме 8.638 рублей.

Казалось, вопрос решен, ремонт сдвинется с места. Визит начальника УКХ на вторую плотину рабочие расценивали не иначе, как начало ремонта. Но ожидания их не оправдались.

Посетив барак — а это было цветущим летом — Н. Цыкунов на-

отрез отказался ремонтировать его. Причины? Неясны. Ведь не мог же т. Цыкунов не заметить зияющих щелей в полу, не мог не подумать об условиях жизни людей особенно в зимнее время?

Если человек заболел, он не может своевременно получить медицинскую помощь. Так, 29 ноября 1965 года не вышла на работу работница Степанова, и только 2 декабря она смогла получить больничный лист, который, можно сказать, спас женщину от наказания. Ведь в графике ей могли поставить прогул.

Вопрос стоит так: нужен ли обслуживающий персонал на второй плотине? Если да, то необходимо подумать о людях. Ведь 40 человек, можно сказать, живут в плохих бытовых условиях.

Накануне дня выборов в народные судьи руководители городской автодорожной конторы обещали пустить по маршруту Магнитогорск — Вторая плотина автобус. И пустили. Но на следующий день рейсовый автобус ушел по другому маршруту и нет его до сих пор...

Коль скоро речь идет о людях, нет и не должно быть места равнодушию.

З. ВЛАДИМИРОВ.

ЧЕЛОВЕК В ОЧКАХ

Очерк

В праздничной колонне шли металлурги. Ноябрьский холодный ветер швырял в лицо колючим снегом. Со мной рядом бодро маршировали Сергей Павлович Хурс и мой внук Вадик. Выбрав удобный момент, Вадик шепнул мне:

— Кто этот дядя в очках?
— Это комсомолец тридцатых годов, мой друг, — с гордостью сказал я, и, видя, что внука не удовлетворяет ответ, добавил: — это было давно-давно...

8 августа 1930 года большая группа комсомольцев из разных городов и сел страны выезжала из Москвы на Магнитку. В одном из вагонов поезда ехал весельчак среднего роста в роговых очках. Как-то сразу он всем понравился. Его часто окружали комсомольцы, слушая его рассказы, шутки. Затевавший на еще какую-нибудь игру или предлагавший что-нибудь спеть, и сам запевавший первым.

Как только в вагоне наступала тишина, парень в очках ходил по вагону, улыбаясь обращаясь к комсомольцам и с иронией говорил:

— Что же вы, ударники первой пятилетки, приуныли? По девчатам скучаете? Есть и на Магнитке девчата.

В вагоне начинался смех и снова звучала песня:

«Наш паровоз, вперед лети,
В коммуне остановка.
Другого нет у нас пути,
В руках у нас винтовка...»

Паренька в очках в шутку окрестили «профессором», а потом привыкли и так его называли всю дорогу.

Как-то в разговоре с ним проводник вагона сказал:

— Ты молодой, а много знаешь. Видать, начитанный. Не зря «профессором-то» зовут.

А потом все узнали, что этот «профессор» из села Поречье Минской области и образование имеет всего четыре класса.

... У Магнитной горы белели палатки. В общежитии при отделе «рабсилы» вновь прибывшие быстро получили постели, талоны на питание, помылись в бане. Вечером читали свежие номера газет «Магнитогорский рабочий». На следующий день оформлялись на работу. Человек в очках был оформлен на строительство первой плотины. Работал сначала грузчиком. Рабочие его сразу полюбили. Очень уж он красно и отчетливо выкрикивал:

— Раз, два — взяли! Еще дружнее — взяли!...

— Что это за человек в очках у тебя появился? Его голос на всю стройку слышен, — проходя мимо бригады, спросил прораб у мастера.

— Это «профессор» Хурс.
— Неужто профессор? — удивился прораб.

— Да это в дороге ребята его так называли. Молодец парень! То длинные ломки заказывает, то всевозможные катки придумывает. С тех пор как он появился в бригаде, она стала производить работ в два раза больше.

Прораб, подойдя к Хурсу, спросил:

— Вы с людьми работали?
— Комсомольскую ячейку возглавлял.

— А вот бригаду землекопов, в составе сорока человек сможете возглавить?

Новая бригада землекопов, руководимая Сергеем Хурсом, не отставала от передовой бригады Ивана Соловьева: Красное переходящее знамя переходило из одной бригады в другую. На демонстрации, посвященной 13-й годовщине Октябрьской социалистической революции, бригада Сергея Хурса также шла в первых рядах.

В 1931 году после сдачи в эксплуатацию плотины, Сергея Хурса послали на учебу в «ДРО» (так называлась школа дополнительного рабочего образования) в группу машинистов паровых машин. Учился он отлично. После окончания школы работал на краново-компрессорной базе, на строительстве второй комсомольской домны и на других участках.

В краново-компрессорную базу все больше и больше прибывали немецкие и американские железнодорожные паровые краны в разобранном виде. Как правило, сборкой их руководили представители фирм, так называемые шеф-монтеры.

Однажды в сильные морозы шеф-монтер не вышел на работу, а подъемные краны нужны были для строительства, как воздух. Начальник базы, зная Сергея Хурса как отличного машиниста и слесаря, спросил:

— А что если вам поручить сборку крана, без помощи шеф-

монтеров, справитесь с этим делом?

Сергей подумал немного и сказал:

— Думаю, что справлюсь, только дайте мне в помощь дядю Федю.

Это был пожилой седоусый человек, бывший моряк, плавал машинистом на канонерской лодке «Корея».

На следующий день Сергей, дядя Федя и их помощники приступили к сборке немецкого крана «Демаг». После того, когда кран был собран и они приступили к сборке американского крана, заявился с переводчиком шеф-монтер. Он был толстый, непоколебимый и в роговых очках. Увидев неожиданное, шеф-монтер вытаращил глаза на собранный кран. Дядя Федя, недолго думая, обратился к переводчику:

— Вы скажите ему, что у нас есть свой русский «спец» и гоже в очках.

Шеф-монтер окинул взглядом с ног до головы Сергея Хурса и с кислой миной на лице пошел, покачиваясь.

— Скатертью дорожка! — крикнул им вслед дядя Федя, — мы отсюда скоро вас всех отправим...

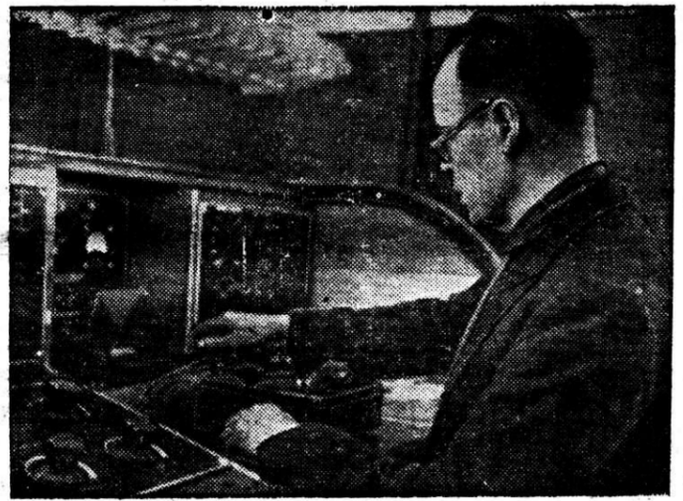
В Магнитке Сергей Павлович Хурс окончил рабфак, поступил в техникум, после техникума в комвуз.

Уже тридцать лет Сергей Павлович работает в котельно-ремонтном цехе инженером по нормированию. Часто избирался в состав цехкома и был председателем. В настоящее время он заместитель секретаря партбюро. В Магнитке С. П. Хурс проделал большой путь от чернорабочего до инженера.

По стопам отца идут и дети. Старший сын Леонид — инженер, работает в мартеновском цехе, дочь Алла тоже инженер, работает в городе Ульяновске. Сын Владимир имеет среднее образование, работает вальцовщиком во втором листопрокатном цехе.

Неузнаваемым стал индустриальный город Магнитогорск, и Сергей Павлович Хурс гордится тем, что принимал самое активное участие в его строительстве. И сегодня, когда мы идем в праздничной колонне по площади им. Ленина, я горжусь тем, что мне довелось жить и работать рядом с этим замечательным человеком.

С. НЕННО.



В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЗАВОДСКОЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ ХОРОШО ТРУДИТСЯ ЭЛЕКТРОМОНТЕР Г. Б. МУХАМЕДШИН.

ОН БЫСТРО И ТОЧНО ПРОВЕРЯЕТ КОНТРОЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ, ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЫСОКУЮ ТОЧНОСТЬ ИХ ПОКАЗАНИЙ.

НА СНИМКЕ: Г. Б. МУХАМЕДШИН ЗА ПРОВЕРКОЙ ПРИБОРОВ.

Фото Н. Нестеренко.

Новинки техники

На Череповецком металлургическом заводе в доменном цехе применяется высокоогнеупорная леточная масса, в состав которой входят: часов-ярская глина — 15,4 процента; молотый коксик — 53,9 процента; молотый шамот — 15,4 процента; высокотемпературный лек — 15,3 процента. Такой состав леточной массы позволяет готовить крепкую и сухую летку к выпуску чугуна за один час и дает возможность перейти на 12 выпусков чугуна в сутки. Повышение количества выпусков чугуна в сутки повышает производительность доменной печи и снижает удельный расход кокса за счет улучшения условий работы горна доменной печи.

Разработана новая конструкция распределителя шихты на колоснике, которая представляет собой быстровращающуюся промежуточную воронку между приемной воронкой и воронкой малого конуса. Такое распределение материалов из одного скипа располагает их на малом конусе по всей его окружности одинаковым слоем по высоте. Аналогичное расположение материала будет и на боль-

шом конусе. Новая система распределения материалов на колоснике доменной печи не могла выполняться вращением воронки малого конуса и является коренным и принципиальным улучшением распределения материалов при загрузке в доменную печь.

В области агломерации на заводе «Запорожсталь» проводились интересные опыты ввода пара в зажимательный горн аглоленты, где пар разлагался на кислород и водород. Кислород обогащает газовую смесь, а водород способствует повышению восстановимости агломерата почти на пятьдесят процентов за счет образования ферритов кальция. Расход пара доходил до тысячи двести килограммов в час.

Смелый эксперимент — применение пара для агломерации — следует провести и на нашем комбинате.

Все мероприятия, ведущие к улучшению качества агломерата, нужно использовать, так как они являются резервами в производстве чугуна и получении высококачественного кокса.

П. БОГАЧЕВ,
ст. инженер ОГП.