

Из произведений, поступивших на конкурс

В ТЕ ТРУДНЫЕ ГОДЫ

Николай КУРОЧКИН.

(Рассказ)

К выпуску плавки, наконец, было все приготовлено. Под раздвоенным жолобом стояли ковши, у жолоба лежали пики и лапки-кочережки, а на безопасном расстоянии Сергей поставил кислородный баллон, похвой своей макушкой на большой снаряд.

Теперь, кажется, все. Можно и передохнуть. Сергей устало опустился на край железной колоды с водой, где сталевары замачивают горячий инструмент, и посмотрел на ноги. Ботинки совсем развалились, и из-под подошв выглядывали портянки. «Сходить бы в кладовку, другие выписать» — подумал Сергей и тут же определил, что желание это сейчас неосуществимо. Во время работы не то, что ходить по кладовым — закусить некогда. Впрочем, не только во время работы. После смены каждый старается побыстрее добраться до койки, чтобы поспать несколько часов. Ничего не попишешь — война...

Передохнуть Сергею не удалось. Едва он успел свернуть цыгарку, как из-за печи выкатился мастер Рыжов.

— Иванов! — крикнул он, увидев Сергея, хотя тот и сидел рядом. — Давай на первую печь. Пускай там плавку. Давай, давай немедленно.

И нетерпеливо помахал короткой ладонью.

Сергей сунул цыгарку за ухо, одернул рукавицы.

— Инструмент там есть? Рыжов снова помахал ладонью, — иди, мол, иди, — и прокричал крановщику:

— Ковш под первую-у! Под первую, говорю! — И уже вдогонку Сергею бросил:

— Инструмент есть, подручного нет. Помогите.

Только-только на массивный стэнд опустился громадный ковш, как Сергей сбил первую пробку. Однако, дальше пошло хуже. Летка была закрыта пережженным спекшимся магнитом. Его теперь приходилось отламывать по кусочку. Сергей скоро устал, потому что приходилось не только выгребать магнит, но и выкидывать его из жолоба лопатой-лотком. Магнит раскалился добела и обжигал. Сергей обмахнул распаренное лицо полкой куртки, хрипло выдохнул:

— Пикну дай!
И, сердито плюнув, ругнулся: он был на площадке один.

— Что чертыхаешься?
Круглолицый Рыжов появил-

ся неожиданно. Внимательно глянув, как грузно возится подручный с пилой, сказал то ли сердито, не то укоряюще-ласково:

— Совсем себя загнал, чертов сын. — Давай помогу.

Длинная пика, звякнув, твердо стукнулась о пробку в летке и отскочила. Рыжов с сердцем бросил ее и убежал. Через мгновение он вновь появился на площадке, подкачивая кислородный баллон. Сталевар Егоренков молча привернул к головке баллона шланг с трубкой, открыл кислород и тяжелым отсутствующим взглядом уперся в кирпичную кладку печи.

«Что это с ним?» — тревожно подумал Сергей. Егоренков был высок, носил усы и во всем любил аккуратность. Куртка на нем всегда была опрятно застегнута, очки вымыты, ботинки подбиты толстыми подошвами. В душевой он обычно — вот уже много лет — занимал одно и то же место на лавке у окна. Придя на смену пораньше, переодевался там и любил поговорить с кем-нибудь. Чаще всего о сыне, Викторе, который был штабным писарем где-то на северном фронте. За этими рассказами виделись сокровенные мечты Егоренкова о том, как сын будет покоить его старость.

Сергей не был охотник слушать Егоренкова: до войны он был в ссоре с Виктором. Оба они, и Сергей и Виктор, ухаживали за сероглазой девушкой Тоней, и, хотя Тоня отдала предпочтение Сергею, какое-то неприязненное чувство к Виктору долго еще жило в душе. Правда, это было давно и за лишениями, трудностями и борьбой стали мелки личные счеты.

Сергей ввел кислородную трубку в отверстие летки. Оттуда густо за клубился коричневый дым, затем фужнуло пламя, опалив и без того короткие брови и ресницы, а потом выбросился яркобелый металл.

Сергей отскочил, постоял с минуту, привалившись спиной к оградительной решетке, и заторопился на свою печь.

Высоко под крышей цеха висели большие электролампы, освещая будки, рельсовые пути, краны и рабочие площадки. Яркие полыхали круглые оконца-глядельки. Грохали завалочные машины, погукивал чугуновоз, звякали вагонетки. И это все как-то уже привычно связывалось с представлением о войне:

здесь, не жалея сил, варят и варят сталь, а где-то на далеких фронтах рвутся снаряды, ухают бомбы, идут в бой солдаты.

Запыленные стекла сделались темно-синими, с разливочного пролета тянул свежий, бодрящий весенний ветерок, и какое-то хорошее чувство тихой радости коснулось сердца. Ночь уже подходила к концу, а утром Сергей пойдет домой, где его встретят Тоня и еще несколько друзей. Соберутся они, чтобы скромно, по-военному, отметить важное событие в жизни Сергея и Тони...

Летку на своей печи Сергей открыл с трудом. Разбрасывая яркие шипящие искры, сталь наполняла ковши, колеблющиеся языки света забегали по цеху. Сталь! Идет сталь! Это видение напоминало о чем-то далеком, о тех временах, когда не было войны.

Почему-то тогда Сергей меньше всегда думал о значении своей работы. Может быть, потому, что в это время он познакомился с Тоней?

Впервые увидел он ее в трамвае. Тогда стояла, как и сейчас, весна. Самая настоящая весна, такая, когда в сердце просыпаются неведомые и чудесно-неясные желания, когда хочется чего-то очень большого и милого, когда каждый человек представляется невероятно сложным созданием и до предельности простым.

Сергею понравилось, что девушка одета скромно, что у нее большие серые глаза, что она курносая и, по-видимому, недавно в городе. Он даже пожалел, что неверно устроена жизнь в том смысле, что нельзя запросто подойти к незнакомой девушке и сказать ей по-серьезному хорошее и, быть может, необходимое...

И, наверное, потому, что несознанно захотелось оставить в душе этой девушки какой-то след, он озорно спросил:

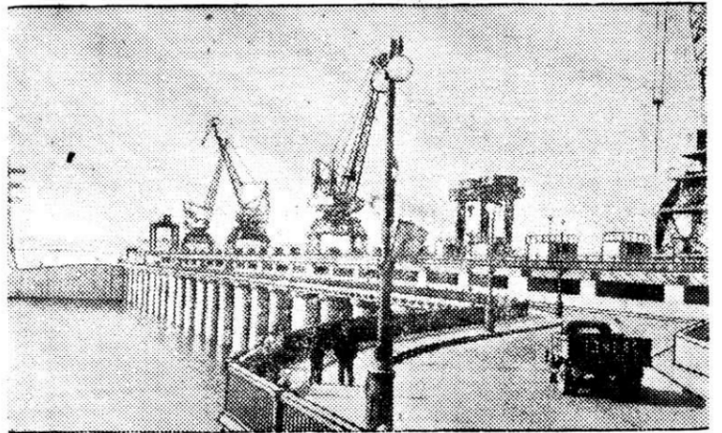
— Вы выходите на следующей остановке?

— Да.

— Так вам и надо...
Девушка несмело улыбнулась — именно так, как можно было предполагать. Сергей попытался завязать серьезный разговор, но из этого ничего не получилось. Зараженная его первой фразой, девушка отвечала весело, и волей-неволей Сергею пришлось пошутить, когда она выходила из трамвая:

— Будет трудно — пиши до востребования!

(Окончание следует).



Украинская ССР. Каховская ГЭС вырабатывает второй миллиард киловатт-часов электроэнергии.
На снимке: плотина Каховского гидроузла.
Фото Ю. Лихуты. Фотохроника ТАСС.

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Когда будет решен вопрос

Работница технического отдела нашего сортопркатного цеха т. Якименкова постоянно жаловалась на то, что комната, в которой она живет, для ее семьи мала.

Но вот трудящиеся нашего цеха решили обследовать бытовые условия, в которых находилась т. Якименкова. Посланная специально комиссия нашла, что т. Якименкова умышленно приписала в состав своей семьи четверых родственников. Вся ее семья состоит из 2 человек: ее самой и ребенка. Конечно, на двоих занимать комнату в двадцать с лишним квадратных метров — это хорошо. За умышленный обман коллектива цеховой комитет решил просить директора комбината исключить т. Якименкову из приказа и не ей предоставить новую жилую площадь, а старшему вальцовщику стана «300» № 3 т. Родину. За-

водской комитет дал свое согласие, согласился с мнением нашего коллектива директор комбината. Казалось бы все в порядке: получай, т. Родин, новую жилплощадь и живи. Но прошло уже около года, как все, зачисленные в приказ № 13, въехали в новые квартиры, а т. Родин все ходит по кабинетам управления коммунального хозяйства. Дело в том, что т. Светлов не находит нужным считаться с мнением нашего коллектива и до сих пор не выполняет приказ директора. Обращались мы неоднократно в завком.

— Разберемся, — сказали нам в завкоме.

Хочется пожелать, чтобы дела подобного рода решались гораздо быстрее и чтобы т. Родин получил, наконец, жилую площадь.

В. ГОРЬ,
вырубщик сортопркатного цеха.

Проводы ветеранов труда

Тепло проводил на заслуженный отдых своих ветеранов труда коллектив проволоочно-штрипового цеха. Специально для этого во Дворце культуры металлургов был проведен недавно вечер, на котором присутствовали все свободные от работы трудящиеся цеха, ветераны труда. Среди них операторы тт. Аверина, Королева, старший сварщик т. Безменов, вальцовщик т. Пух-

ляков, бригадир отгрузки т. Ходько и многие другие.

После приветственного слова начальника цеха т. Филатова, пенсионерам от коллектива цеха были преподнесены подарки. Интересный вечер закончился танцами, массовыми играми, демонстрацией кинофильма «Балет на льду».

И. о. редактора В. М. ШИБРЯ.

К сведению делегатов XVIII заводской конференции ВЛКСМ

XVIII заводская конференция ВЛКСМ открывается 27 октября во Дворце культуры металлургов на левом берегу. Регистрация делегатов, избранных на конференцию, производится ежедневно с 9 часов утра до 6 часов вечера в завкоме ВЛКСМ (вход со двора гостиницы, ком. 74). Завком ВЛКСМ.

ОТКРЫТ ПРИЕМ ПОДПИСКИ

НА ГАЗЕТУ

„Магнитогорский металл“

НА 1958 ГОД

Подписная цена газеты на год 12 рублей. Подписка принимается в городском отделе «Союзпечать», в редакции газеты «Магнитогорский металл», а также общественными уполномоченными в цехах.

СЕГОДНЯ И ЗАВТРА В КИНО:

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ МЕТАЛЛУРГОВ: сегодня «Они встретились в пути», с 21 октября «Поддубенские частушки».

ДОМ КУЛЬТУРЫ МЕТАЛЛУРГОВ (правый берег): сегодня «Райские птички», с 21 октября «Петр Первый» (I серия).

КИНОТЕАТР «МАГНИТ»: сегодня «Поддубенские частушки», «Дело pilota Мареша», с 21 октября «Ленин-

градская симфония», в зале кинохроники «Государственный эрмитаж».

КИНОТЕАТР им. ГОРЬКОГО: сегодня «Поддубенские частушки», с 21 октября «Ленинградская симфония».

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ»: сегодня «Знакомство», «Девочка и крокодил», с 21 октября «Всего дороже», «Здесь жил Ленин».

НОВИНКИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Научно-техническая библиотека ММК получила новую партию книг по металлургии. Из них наибольший интерес представляют следующие:

1. Черная металлургия капиталистических стран. Часть 5. Стали новых марок и методы испытаний. М., Металлургиздат, 1957, 282 стр.

В книге описаны легированные стали новых марок, применяемые в послевоенные годы в США, Англии, Западной Германии, и методы металлургических и механических испытаний металлов. Имеются таблицы химического состава и механических свойств сталей. Книга рассчитана на ИТР и может служить пособием для студентов вузов и техникумов металлургической специальности.

2. Перлин И. Л. — Теория волочения. М., Металлургиздат, 1957, 424 стр.

В книге изложены с учетом новых материалов основные элементы теории волочения круг-

лых, фасонных и полых профилей. Книга предназначена для ИТР научно-исследовательских институтов, заводских лабораторий и аспирантов в области волочения.

3. Штромберг Я. А. — Обеспыливающая вентиляция прокатных станов. М., Металлургиздат, 1957, 72 стр.

В книге описываются конструкции пылеулавливающего устройства у прокатных станов и дается примерный расчет в зависимости от размера стана. В приложениях даются таблицы и схемы. Книга рассчитана на инженерно-технический персонал металлургических предприятий.

4. Павлов И. М. и др. — Руководство к учебному лабораторному практикуму по прокатке. Изд. 2-е. М., Металлургиздат, 1957, 254 стр.

В книге изложены методы проведения учебных лабораторных занятий по теории прокат-

ки и калибровки, кроме прокатки труб. Руководство предназначено для студентов вузов.

5. Приймак И. А. — Основы организации производственных потоков и организация их в мартеновских цехах. М., Металлургиздат, 1957, 152 стр.

В книге рассматриваются вопросы организации производственных потоков применительно к металлургическим цехам. Книга предназначена для ИТР заводов и студентов вузов, при изучении вопросов организации производства.

6. Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов. (Обязательны для всех министерств и ведомств). М., Металлургиздат, 1957, 76 стр.

В правилах описываются: устройство и установка грузоподъемных машин, содержание грузоподъемных машин и вспомогательных приспособлений, материалы, сварка и контроль качества сварки. В заключение дается порядок расследования аварий и несчастных случаев.

НТБ.

Адрес редакции: завком металлургов, 2-й этаж. Телефоны АТС 3-38-04 и 3-31-33.