

О людях хороших

Доброе сердце

Лариса Ивановна Янбахова — мастер отдела подготовки производства в фасонно-вальце-стале-литейном цехе. Отдел этот очень важный. От того, как здесь справляются с заданиями, зависит работа всего цеха. Это, впрочем, из самого названия видно: подготовка производства. Делают, скажем, формовщики конус — подготовители должны своевременно представить качественную арматуру, иначе дело сорвется.

Более пятнадцати лет трудится Лариса Ивановна в фасонно-вальце-стале-литейном цехе. После окончания индустриального техникума она была здесь диспетчером. Затем получила ответственную должность мастера.

Теперь уже недостаточно было хорошо знать производство, нужно было хорошо знать людей, каждого человека. Работают в отделе и старые, и молодые, и к каждому нужно уметь подойти, для каждого найти свое слово. Ведь это далеко не последнее обстоятельство в работе. А люди попадаются всякие. Есть среди них и такие, которых называют трудными.

В прошлом году пришел в отдел подготовки производства выпускник ремесленного училища Юрий Слесаренко. Парень с гоном. Считал, что уже все на свете знает. На замечания мастера — ноль внимания. Нелегко пришлось Ларисе Ивановне с этим молодым рабочим. Но как бы то ни было, старалась она не наказывать Юрия, обойтись с ним по-хорошему. Результатов добилась не сразу. Перевоспитать человека, привить ему настоящие коммунистические черты дело далеко не простое, кропотливое, требующее большого терпения и труда.

В цехе Ларису Ивановну не зря называют мастером-воспитателем. Она умеет видеть хорошее в человеке, а эта черта не каждому свойственна. Увидела она и Юрия Слесаренку таким, каким он дол-

жен стать, настоящим человеком. Отделу подготовки производства первому в цехе было присвоено звание отдела коммунистического труда. Большая это была радость для рабочих.

Лариса Ивановна обратилась к Юрию:

— Отдел наш высокого звания удостоен, ты не подводи, смотри. Я на тебя надеюсь.

Ничего особенного сказано не было, но почувствовал Юрий, что ему доверяют, что от него так же, как и от всех, зависит добрая слава коллектива.

Сейчас Юрий Слесаренко сменил рабочий костюм на военную гимнастерку. Перед уходом в армию Лариса Ивановна сказала ему:

— На службе не роняй звания члена бригады коммунистического труда. Будь верным сыном своей Родины.

Провожали Юрия всем коллективом. Преподнесли ему скромный подарок — авторучку, которую купила сама Лариса Ивановна.

— Пиши в наш цех обо всем, держи связь с коллективом, — говорили рабочие.

Ларисе Ивановне приходят письма, которые она с радостью читает перед всем коллективом. Юрий пишет о том, что от всей души благодарен за все хорошее, доброе, сделанное для него рабочими. В одном из писем рассказал о том, что в День Советской Армии его вызвали перед строем.

«— Юрий Слесаренко, три шага вперед!

Сначала подумал: может, в чем-нибудь провинился. Почему это меня одного вызывают? А потом перед всеми зачитали поздравление от бригады с днем Советской Армии мне лично и коллективу. Как я был счастлив в эту минуту. Хоть и мужчина, а даже слезы из глаз выступили».

— Я обязательно вернусь в свой цех, в свою бригаду, — пишет Юрий. — Сейчас приобретаю новую

специальность автогенщика.

Для Ларисы Ивановны получать письма от Юрия — большая радость. Она вспоминает, как впервые он пришел в цех неслучайным, «трудным» и как в коллективе коммунистического труда стал настоящим человеком. Есть чему радоваться.

В своем коллективе Лариса Ивановна пользуется всеобщим уважением. Она очень внимательно относится к каждому рабочему. В обеденный перерыв Лариса Ивановна всегда читает рабочим газеты, журналы, интересные книги. Полчаса всегда отводится на чтение.

Хорошей традицией в отделе стало поздравление рабочих с днем рождения. Когда коллективу было присвоено звание коммунистического, об этом были написаны письма всем семьям рабочих. Когда Вере Федоровне Емельяновой было присвоено звание ударницы коммунистического труда, Лариса Ивановна позаботилась о том, чтобы об этом написали ей в воинскую часть.

Много хорошего делает Лариса Ивановна Янбахова для людей. И люди платят ей тем же. «Такой Ларисы Ивановны больше нигде нет, одна она у нас такая хорошая» — говорят о ней в коллективе.

В. КРАСНОВ.



Выступает оркестр Всесоюзного радио.

Фотохроника ТАСС.

Физкультура и спорт

29 апреля — эстафета на приз газеты

„Магнитогорский металл“

Хочешь добиться успеха — тренируйся

Близится день 29 апреля, когда лучшие легкоатлеты комбината соберутся на большой спортивный праздник — традиционную эстафету на приз газеты «Магнитогорский металл». Каждый спортсмен понимает, что успех приходит не сам собой, что все решают упорные и настойчивые тренировки. Нам нередко приходится видеть, как физкультурники группами и в одиночку совершают пробежки по проспекту Пушкина и дамбе цент-

рального перехода. Это ведется подготовка к первым стартам.

Кто окажется сильнейшим на этот раз? Как известно, прошлогодними победителями традиционной эстафеты оказались легкоатлеты цеха контрольно-измерительных приборов и автоматики. В этом году они также не собираются уступать первенства. Поэтому уже сейчас спортсмены приступили к тренировкам.

Тренируются также бегуны цеха подвижного состава, которые намерены улучшить свой прошлогодний результат.

Соревнования по стендовой стрельбе

В минувшее воскресенье состоялось личное первенство металлургического комбината по стендовой стрельбе. Отличного результата добился рабочий чугунолитейного цеха Герман Резниченко, выбивший 44 очка из 50 возможных. Он вышел победителем стрелковых соревнований и выполнил норму первого спортивного разряда. Это уже четвертый перворазрядник на комбинате по стендовой стрельбе.

ВТОРОЕ МЕСТО — ЗА МЕТАЛЛУРГАМИ

В Челябинске состоялись встречи сильнейших в области баскетбольных команд областного центра, Магнитогорска, Кыштыма, Миасса, Златоуста. Мужская и женская команды металлургов нашего города заняли второе место, пропустив вперед коллектив Челябинского металлургического завода.

ЕЩЕ ДВЕ ВСТРЕЧИ

В командном первенстве комбината по шахматам состоялась еще две встречи. Шахматисты агломерации со счетом 3:2 выиграли у команды котельно-ремонтного цеха. Интересно, что поединки на первых двух досках Санкин — Безруков и Корепанов — Дьяконов завершили мирным исходом. На третьей доске представитель команды технического отдела Пилсконоев проиграл Туркину.

В воскресенье играли команды цеха водоснабжения и коксохимического производства. Победа досталась коллективу цеха водоснабжения. Счет 3,5:1,5.

Лидером соревнования по-прежнему является команда центральной заводской лаборатории.

Редактор Г. Б. РЫБАНОВ.

Коллектив фасонно-вальце-стале-литейного цеха с прискорбием извещает о смерти пенсионера, члена КПСС с 1924 года САНОВА Ивана Степановича и выражает глубокое соболезнование семье и родным покойного.

В настоящее время перед советской географической наукой в качестве ведущей проблемы встает разработка генеральной схемы целенаправленного преобразования природы страны — в целом и в ее отдельных районах, заявил академик Иннокентий Герасимов.

Рассматривая в последнем номере естественно-научного ежемесячника «Природа» современные задачи советской географии, ученый определяет некоторые крупные конструктивные географические проблемы, которые, по его мнению, предостой разрешить на территории Советского Союза.

К числу таких проблем академик Герасимов от-

носит проблему переброски северных речных вод в бассейн Волги и искусственного регулирования уровня Каспийского моря; проблему полного развития орошения и обводнения Средней Азии, коренного осушения и освоения Западно-Сибирской низменности; проблему общего регулирования стока в бассейне Амура на Дальнем Востоке, искусственного управления вечной мерзлотой в Восточной Сибири; проблему искусственного осадкообразования в высокогорных районах Центральной Азии.

Успешное разрешение каждой из этих проблем обещает дать стране громадные выгоды, заявляет ученый.

Он, в частности, указывает, что переброска северных речных вод из бассейна Печоры и Вычегды в

бассейн Волги позволит получать на гидравлических электростанциях Волжско-Камского каскада даже без установки новых агрегатов, до 12 миллиардов киловатт-часов энергии дополнительно.

Представится возможность оросить и обводнить 12—16 миллионов гектаров засушливых земель Приволжья и стабилизировать устойчивый уровень Каспийского моря.

Всестороннее использование различных водных ресурсов Средней Азии увеличит площадь орошаемых здесь земель до 18—20 миллионов гектаров, то есть расши-

ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ПРИРОДЫ СССР

рит ее в 4—4,5 раза по сравнению с современным.

Коренное осушение центральной части Западно-Сибирской низменности площадью в 100 миллионов гектаров позволит превратить эту непроходимую сейчас территорию в новый огромный район интенсивного сельского хозяйства (животноводства) и рационального лесного хозяйства.

Примером еще более широкой географической проблемы конструктивного характера служит рациональное управление снежным покровом на всей территории СССР, вечной мерзлотой в Восточной Сибири и ледяными накоплениями в бассейне Северного Ледовитого океана.

Значение первой из этих проблем, указывает академик Герасимов, вытекает уже из того факта, что запас влаги, скапливающейся ежегодно в снежном покрове на

территории СССР, составляет около половины от общей суммы годовых атмосферных осадков.

Касаясь проблемы ледового покрова Северного Ледовитого океана, ученый отмечает, что, как показали новейшие расчеты теплового баланса Арктики, ледяной покров сохраняется главным образом потому, что покрытые им океанические пространства имеют большую отражательную способность (альбедо). Поэтому высказано предположение, что если при помощи современных технических средств искусственно растопить ледяной покров Арктики, то как постоянное образование он уже больше не восстановится.

Однако, заключает автор, подобное преобразование в Арктике вызвало бы значительные и разнообразные географические последствия для всей остальной части Советского Союза.