

ПО ПРИЗЫВУ ПАРТИИ—В СЕЛО

Подкрановый рабочий, коммунист Жарков, как и все труженники копрового цеха, внимательно следил за работой Пленума Центрального Комитета нашей партии. И вот в часы раздумий у Владимира Жаркова родилась мысль: поеду в село, приму непосредственное участие в подъеме сельского хозяйства.

На днях Владимир Жарков пришел в партийное бюро цеха с заявлением: «Прочитав доклад товарища Хрущева на Пленуме «Современный этап коммунистического строительства и задачи партии по улучшению руководства сельским хозяйством», я изъявляю желание,— говорю в заявлении,— поехать на работу в село, чтобы лично участвовать в творении в жизнь намеченных партий планов».

В цехе одобрили патристический поступок молодого рабочего.

И. АРХИПОВ.

Резервы—в действие! Ценное предложение



Не первый год при штамповке пробок для изложниц большую неприятность приносит пуансон. Он перегревается, деформируется, а если приходится часто обливать его водой. Но помогло это мало, каждую смену приходилось выбрасывать один пуансон. А он стоит деньги, и не маленькие. Ведь готовят его из специальной стали да и поковка и обработка на станках обходится недешево.

На это смотрели, как на неизбежное зло, меняли пуансоны, выбрасывали.

Но глаз рационализатора усмотрел и здесь выход. Начальник бюро технического нормирования основного механического цеха

В. Аркадьев, конструктор А. Конев, мастер штамповочного отдела Н. Катыхов занялись этим всерьез и в дни общественного рейда за повышение производительности труда решили этот вопрос очень удачно.

Они предложили пуансон, состоящий из двух частей с каналом для внутреннего охлаждения. А когда установили его в пресс, то сразу же увидели большую выгоду производству. Пуансон работает 25 смен и не требует замены — уже это одно много значит. А высвобождение трех человек, занимавшихся ранее обливанием пуансона водой, тоже принесет немалый экономический эффект. Подсчитали, что в год это предложение рационализаторов даст не менее 6 тысяч рублей экономии.

А. ФОРТУНИН,
член цехового штаба рейда.

Причина? Нежелание организовать дело

Слова «дружина», «дружинники» прочно вошли в нашу жизнь, с ними связываем мы порядок в городе, тишину и спокойствие на его ночных улицах. Жители многих кварталов города полюбили дружинников, уверовали в их силу. Часто уважение к дружинникам переносится и на весь коллектив цеха, представляемый дружинниками.

В 64-м квартале, например, дружинников, иногда, называют запросто доменщиками. Проверив аккуратность дружинников из цеха коммунистического труда, по их явке в квартал ребяташки узнают время...

— Кончай шуметь! — кричит какой-нибудь из озорников. — Мальчишки — ночевать, уже доменщики пришли.

Со старшими ребятами доменщики дружат, те помогают им в наведении порядка, а с мальчишками — разговор проще: вышло время — все спать, чтоб завтра не опоздать в школу.

Дружинники доменного цеха занимаются не только патрулированием. Парни, которые приходят в штаб дружины каждый вечер, ведут большую воспитательную работу. О всей

этой работе на семинарах командиров дружин не раз рассказывал т. Герасимов, командир дружины доменного цеха.

У доменщиков, как и у многих других, есть чему поучиться. Жаль, однако, что кое-кто из командиров дружин и по сегодня не пожелал воспользоваться богатым опытом той же дружины доменщиков.

В первой половине января партком комбината слушал секретарей партийных организаций листопрокатного, агломерационного и мебельного цехов. Тогда же партком отметил, что секретари партбюро тт. Ковалов, Неводин и Плотников не приняли необходимых мер для улучшения работы дружин. В решении партийного комитета о дружинке аглоцеха прямо было сказано, что она работает неудовлетворительно. За это командир дружины коммунист т. Пресняков получил строгое взыскание. Но что изменилось с тех пор? Проверка работы дружины аглоцеха показывает, что никаких существенных изменений не произошло.

Вот они, факты. 12 января слушался вопрос о работе дружин. В тот вечер на участке

Слово держат крепко



Заслуженной славой лучших пользуются в коллективе внутризаводского железнодорожного транспорта слесари-автоматчики вагонного депо А. Яровая, Р. Мальцева, Н. Тихонова и Н. Журавина.

Это маленький, но боевой в труде коллектив, который вот уже третий год носит почетное звание бригады коммунистического труда. За это время ни одна из работниц не имеет никаких замечаний в работе. Слесари-автоматчики выпускают из ремонта сложные приборы и арматуру с оценкой только на хорошо и отлично. В минувшем году свое обязательство — выполнять нормы не ниже, как на 107 процентов, бригада перевыполнила из месяца в месяц. На этот год слесари-автоматчики взяли обязательство выполнять нормы не ниже, как на 110 процентов. И на этот раз свое слово они держат крепко.

Члены бригады коммунистического труда ревностно следят за порядком, в образцовом состоянии содержат свои рабочие места. Недавно все они стали появляться на работе в одинаковых аккуратных халатах и косынках.

— Смотришь, как в магазине за прилавком! Хорошее подражание! — говорят в вагонном депо.

На снимке: слесари-автоматчики Н. Тихонова, А. Яровая, Р. Мальцева и Н. Журавина.

дежурило три человека из аглоцеха. На следующий вечер на дежурство никто не явился. С 14 по 17 января никаких дежурств вообще не было. 18 января явился 1 человек, 19 — 2 человека, 20 — снова только один.

Дружинники-агломератчики и не балуют своим посещением 96-е домоуправление. В феврале в организации дежурств тоже не было наведено порядка. С 11 по 14 февраля никто не являлся для патрулирования, пустовал штаб дружины 18 и 19 февраля. В другие же вечера здесь было по 2—3 человека.

Никаких серьезных изменений не произошло и в марте.

Видно, не сделали нужных выводов в аглоцехе, коли не выполняют своего общественного долга.

Почему так плохи дела в дружинке, где причина? Ответ может быть только один: основная причина — нежелание организовать работу, безответственное отношение к делу со стороны командира дружины, руководителей цеха и общественных организаций.

Крупнейший в мире электрический реактор изготовлен в украинском городе Запорожье. Он предназначен для прокладываемой в Советском Союзе линии электропередачи постоянного тока Волго-

Активистам — заслуженные награды

На днях состоялось собрание санитарного актива нашего комбината. С докладом о роли санактива в снижении заболеваемости среди трудящихся выступила главный врач медсанчасти комбината Екатерина Антоновна Буга. Затем здесь выступила председатель организации общества Красного Креста Наталья Емельяновна Киселева, рассказавшая о положении дел в первичных организациях Красного Креста, о лучших цеховых организациях и перспективах занять первое место в соревновании за лучшую постановку санитарно-просветительной работы.

О перспективах снижения заболеваемости на комбинате и в городе рассказал т. Аронов.

В обсуждении доклада выступили многие активисты.

Участники собрания приняли решение, в котором обращаются ко всем членам общества Красного Креста, санитарному активу цехов и всем трудящимся комбината с призывом повседневно оказывать помощь медицинским работникам в борьбе с заболеваемостью и травматизмом, активно участвовать в профилактической и санитарно-оздоровительной работе.

Наиболее отличившиеся сани-

С помощью гамма-лучей

Прибор, автоматически контролирующий концентрацию марганца в руде непосредственно на конвейере в процессе ее обогащения, создан грузинскими учеными. Всего 6—7 минут вместо полтора часов требуется для проведения этой операции. Специальные автоматы, подключаемые к прибору, позволят не только контролировать содержание марганца в руде, но и регулировать его, управлять процессом обогащения.

Показания прибора основаны на действии гамма-лучей.

Мощный кран

Успешно прошел производственные испытания подъемный 25-тонный дизель — электрический кран на железнодорожном ходу, сконструированный на Кировском машиностроительном заводе имени 1 Мая. Стрела крана оборудована специальным устройством и может удлиняться от 15 до 25 метров. В нижней ходовой раме машины в качестве несущего элемента вместо металла заложен бетон, что позволит предприятию сэкономить только на одном кране 5 тонн металла. Первую партию 25-тонных кранов завод выпустит в нынешнем году. Здесь же спроектирован и прошел производственные испытания 16-тонный дизель-электрический кран. Две новые машины имеют до 80 процентов одинаковых деталей. Это намного облегчает их производство и снижает себестоимость.

тарные активисты были отмечены особо. Одиннадцать человек награждены нагрудным значком «Активист общества». Среди награжденных председатель первичной организации Красного Креста коксохимического производства Г. Г. Васильченко. Организация, возглавляемая Галиной Григорьевной, много лет подряд считается лучшей на комбинате.

14 человек награждены Почетными грамотами областного комитета Красного Креста, 14 человек — грамотами городского комитета Красного Креста. 46 активистам вручены ценные подарки. Среди этих товарищей слесарь И. И. Толдин, член комитета Красного Креста председатель первичной организации Красного Креста В. В. М. Гримберг, мастер В. А. Павлютин, возглавляющий первичную организацию листопрокатного цеха № 2, и другие.

При оценке работы актива учитывалось состояние работы в первичной организации Красного Креста, охват членством, санитарно-просветительная работа в цехе.

Ф. БОРИСОВ.

Крупнейший в мире реактор

градская гидроэлектростанция — Донецкий угольный бассейн (Донбасс) напряжением 800 тысяч вольт.

И по классу напряжения, и по величине электрической энергии, которая будет проходить через

реактор, сообщили корреспонденту ТАСС в Запорожском совете народного хозяйства, подобных аппаратов еще не выпускала ни одна страна.

В этом году здесь будут собраны еще два таких реактора.