



Молодой токарь-стахановец, учащийся ремесленного училища № 1 В. Могилевич. Фото Ан. Догадова.

## ВПЕРЕДИ—ГОРНОВОЙ тов. БЛЮЗИН

С каждым днем ширится фронт социалистического соревнования в доменном цехе. В пятницу по 15 марта высокой производительности добились многие горновы. На 1-й доменной печи тов. Анисимов выполнил за это время норму на 105 проц.

Первенство в социалистическом соревновании все же прочно держат горновы 3-й доменной печи. Тов. Цырульников с 10 по 15 марта выполнил норму на 116,7 проц. Тов. Дроздов дал 102,9 проц.

Уверенными темпами в соревновании горновых идет тов. Блюзин. С 10 по 15 марта он выполнил нормы на 113,7 проц. Тов. Блюзин завоевал первенство среди горновых — за 15 дней марта он реализовал нормы на 106,3 проц. Тов. Дроздов за это же время дал 101 проц. нормы.

## Сверхплановая сталь

Сталеплавильщики продолжают развертывать социалистическое соревнование с тем, чтобы оказать еще большую стахановскую поддержку Красной Армии. 16 марта лучших показателей добились многие сталеплавильщики.

Особенно хорошо работали сталевары 10-й мартеновской печи. Тов. Коновенко в тот день дал 120 проц. нормы и тов. Бурганов — 120,2 проц.

## РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ КОТЕЛЬНО-РЕМОНТНОГО ЦЕХА

Коллектив котельно-ремонтного цеха в дни войны с германским фашизмом стал работать значительно лучше. Выпуск продукции резко возрос. В этом сказались немалая работа, проведенная рационализаторами и изобретателями цеха. Они многое сделали для повышения производительности труда, для улучшения качества продукции.

У наших изобретателей и рационализаторов огромное поле деятельности. На производстве много узких мест. Наша творческая мысль должна быть направлена на то, чтобы устранить эти узкие места, непрерывно совершенствовать производство. Над этим и работает коллектив наших рационализаторов — гг. Рябов, Соколов, Павлов, Кологривов, Ковальчук, Кузнецов, Абросимов, Виноградский, Казаков, Попов, Седельников, Крызель, Крячко. Я также работаю среди этого коллектива.

Мы работаем над самыми разнообразными вопросами. Это, прежде всего, механизация трудоемких кузнечно-губочных и электросварочных работ, усовершенствование пневматического инструмента, сборки и технологии изготовления металлоконструкций. Мы не забываем также о малой механизации, при помощи которой цех получил большой экономический эффект.

## Готовим сельскохозяйственные кадры

20 февраля были закончены занятия на курсах инструкторов сельского хозяйства.

Было нас от завода более 50 человек. Мы прослушали теоретический курс, ознакомились с сельскохозяйственными машинами, осмотрели городское парниковое хозяйство.

Из нас мы пришли в цехи и стали вести кружки по изучению сельского хозяйства. Иногда встречаемся для того, чтобы поделиться своим опытом.

В моем кружке 22 человека. К сожалению, некоторые не могут регулярно посещать занятия из-за сменности в работе. С ними приходится повторять материал.

В последнее время занятия бывают особенно оживленными.

Хорошо усваивают материал работницы гг. Иванова, Антохина, Мартыненко. После теоретических занятий я организую повторение материала, делаю опрос и даю оценки знаниям.

— Скоро ли в колхоз поедем на посевную? — часто спрашивают кружковцы.

— Погодите, — говорю им, — вот сначала пройдем как следует программу, за это время снег растает, посевная начнется — тогда и поедем.

Кадры для сельского хозяйства готовятся. Они в любую минуту готовы откликнуться на призыв партии и правительства и выполнить любое задание на плодородных советских полях.

**В. СВЕТОЗАРОВ,**  
техник-нормировщик блонинга № 3.

## Будут свои огороды

Коллектив нашего цеха готовится широко развернуть индивидуальное огородничество. Тяга к посадке овощей очень большая. Уже записалось 400 человек, желающих иметь свои огороды. Мы подсчитали и выходит, что под огороды потребуются занять, примерно, около 40 гектаров.

Между прочим, по инициативе некоторых товарищей думаем организовать коллективную табачную плантацию. Для этого уже облюбован подходящий земельный участок. Договорились также на счет получения табачной рассады.

Рабочие, инженерно-технические работ-

ники намерены посадить много картофеля, моркови, свеклы и других овощей.

Крайне важно своевременное обеспечение семенами. Об этом, в первую очередь, должен позаботиться каждый огородник. Необходимо также, чтобы цех, по примеру 16-й дистанции пути, помог отремонтировать инвентарь одному из колхозов. Колхоз в долгу не останется и поможет семенами. Организующее влияние должен оказать завком металлургов, чего, к сожалению, еще нет.

**С. ПЕСЧАНЫЙ,**  
председатель цехового комитета 1-го мартеновского цеха.

## Неприглядная картина

Когда-то в паровозном депо заводского транспорта неплохо была организована валяная агитация. Результаты социалистического соревнования аккуратно заносились на специальную доску показателей, и производственные победы смен, бригад и отдельных рабочих так же, как и их промахи, становились известными всему коллективу депо.

Но то теперь. Доска результатов соревнования, хотя и осталась на прежнем месте, но вся заклеена... «Краткими приказами противопожарной охраны».

В свое время издавалась стенгазета «За здоровый паровоз». Сохранялся неплохой макет этой газеты. Выходила она регулярно, имела своих читателей, поднимала на щит передовиков, критиковала недостатки, бичевала отстающих. Одним словом, жила газета полноправной жизнью.

Но то теперь. Лишь на днях вышел первый номер газеты «Все для фронта».

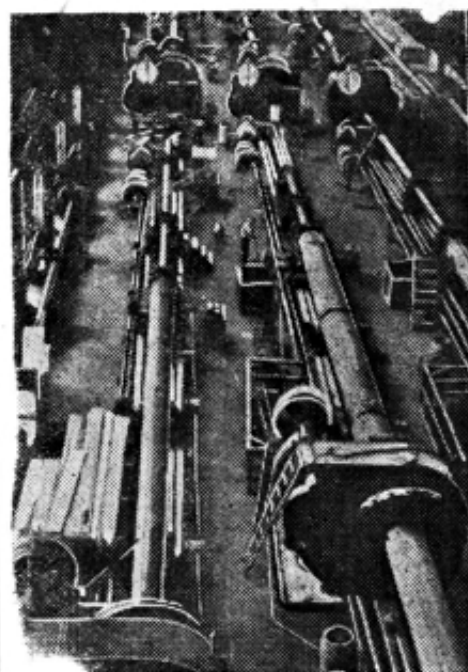
До этого несколько месяцев подряд вообще газета не выходила. Оформлена она неряшливо. Печать бескультурья и безграмотности лежит на ней.

Рядом с газетой висит «Доска рабочего изобретательства» — свидетельство полного забвения дела изобретательства и рационализации в депо. Эта доска занята приказами главного инженера комбината о премировании ряда рационализаторов за... 1939 год.

Комментарии, как говорят, излишни. Когда-то руководители депо уделяли наглядной агитации большое внимание, чувствовали ответственность за воспитание коллектива депо. Не то теперь.

Пеллаем, что секретарь парткома ЖДТ тов. Рахомиги и председатель горкома тов. Серый помогут организовать в депо наглядную агитацию, полностью отвечающую интересам фронта, задаче разгрома ненавистного врага.

**С. ЗЛАТОГРОВ.**



Производство вооружения в Америке. На снимке: сборка танков на одном из заводов Детройта («Дайф»).

## УСПЕХИ СТАНОЧНИКОВ

Упорная борьба за отличную поддержку фронта сверхплановой продукцией продолжает развертываться среди станочников основного механического цеха. Фронтные комсомольско-молодежные бригады здесь постоянно являются вожаками стахановских успехов. Токать фронтальной бригады Буйвита тов. Половнев дал 17 марта 192 проц. нормы. По-стахановски работал токарь тов. Митель, выполнивший норму на 171 проц. Хороших показателей добились также токари гг. Григорьев, Половнев и Отставной.

По следам наших материалов

## «ЦЕХОВЫЙ ЛЕКТОРИЙ»

В газете «Магнитогорский металл» за 14 марта с. г. была опубликована корреспонденция тов. Буль — «Цеховой лекторий». В корреспонденции рассказывалось о замечательной инициативе партбюро новомеханического цеха, организовавшем цикл лекций на злободневные, современные темы.

На заседании 17 марта партийный комитет завода горячо одобрил эту инициативу. Опыт партбюро новомеханического цеха решено перенести на другие участки завода. Два новых цеховых лектория будут организованы для мартеновских и прокатных цехов.

зель предложили и сделали шаблоны и приспособления для изготовления деталей кессонов мартеновских печей. Производительность увеличилась в два раза. С некоторых заводов к нам приезжали учиться, как делать кессоны. Инженер тов. Ковальчук применил полуавтоматы для электросварки. Качество шва улучшилось, производительность увеличилась. Кроме того, даже менее квалифицированные электросварщики теперь могут работать двумя, тремя и четырьмя полуавтоматами.

Слесарь тов. Абросимов изменил конструкцию крепления редукторов для кислородных баллонов. Слесарь тов. Кузнецов усовершенствовал конструкцию шатуна в пневматической сверлилке. Много рационализаторских предложений внесли также инженер тов. Кологривов и механик тов. Павлов.

Рационализаторы и изобретатели нашего цеха стараются сейчас работать над самыми существенными вопросами производства, помня указания тов. Калининна, что изобретать надо не то, что хочется, а то, что требует родина. Если цех отстает с ручной правкой металла, значит в этом случае требуется большая помощь рационализаторов. Мы хотим изготовить пресс для правки не только всевозможных мелких деталей, но и дисковых пил для прокатных цехов.

Мы знаем, что фронту надо много металла, стали и в этом случае стараемся

помочь. Сейчас коллектив рационализаторов котельно-ремонтного цеха работает над изготовлением агрегата по изготовлению днищ для ковшей. Котельщикам придется иметь дело с крупными тяжеловесными деталями. Нет смысла подвешивать их на горно. Это убивает уйму времени и сил. Гораздо выгоднее сконструировать особое передвижное горно и на месте производить нагревание.

Производственная жизнь нашего цеха настолько сложна и разнообразна, что у рационализаторов и изобретателей работы непочатый край. Наш недостаток заключается в том, что коллектив рационализаторов и изобретателей цеха не растет. В творческую работу нужно вовлечь как можно больше рабочих, инженеров, техников.

Но совсем хорошо обстоит с популяризацией рационализаторских предложений. Часть предложений не выходит за пределы цеха, не передается другим цехам и заводам. Сектору изобретательства комбината надо серьезно взяться за это дело. Вообще говоря, опыт рационализаторской и изобретательской работы должен передаваться значительно шире, чем сейчас.

**С. НЕННО,**  
рационализатор котельно-ремонтного цеха.

Отв. редактор **О. ГОЛЬДЕНБЕРГ.**