



ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ И ЗК ПРОФСОЮЗА АЛТАЙСКОГО
ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА ИМЕНИ М. И. КАЛИНИНА

17-й год издания
№ 133 (2115)

Среда, 2 декабря 1959 г.

Цена
15 коп.

Алтайский тракторный завод
Директору завода тов. ПОЛЯКОВУ В. В.
Секретарю парткома тов. КУДРЯВЦЕВУ Н. Н.
Председателю завкома профсоюза
тов. ВОЛОБУЕВУ А. Д.
Секретарю завкома ВЛКСМ тов. КЕДИЧУ М. Н.
Краевой комитет КПСС и Совет народного хозяйства Алтайского края поздравляют коллектив тракторного завода с выпуском стотысячного трактора для сельского хозяйства.
Крайком КПСС и Совет народного хозяйства с удовлетворением отмечают, что алтайские тракторостроители, руководствуясь решениями партии и правительства, внесли свой достойный вклад в дело подъема сельского хозяйства страны и особенно в освоение целинных и залежных земель районов Сибири и Казахстана. Великий Ленин

мечтал в ста тысячах тракторов для сельского хозяйства страны, теперь за шесть лет только Алтайский тракторный завод дал тысячи первоклассных тракторов.
Крайком КПСС и совнархоз желают коллективу завода новых производственных успехов и выражают уверенность в том, что алтайские тракторостроители в короткий срок осваивают новые, более совершенные образцы тракторов для народного хозяйства, увеличат выпуск запасных частей к ним и еще шире развернут социалистическое соревнование за досрочное выполнение взятых обязательств ко дню открытия Пленума ЦК КПСС.
К. ПЫСИН,
секретарь крайкома КПСС.
Я. НАЗАРОВ,
председатель Совета народного хозяйства.

О рациональном использовании электрической энергии в народном хозяйстве

Письмо Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

партийным, советским, хозяйственным, профсоюзным и комсомольским организациям, трудящимся предприятий промышленности, транспорта, строек, колхозов и совхозов, научно-исследовательских и проектных институтов, конструкторских бюро, культурно-бытовых учреждений, совнархозов, министерств и ведомств

Товарищи!

Важнейшим условием выполнения семилетнего плана является непрерывный технический прогресс, основу которого составляет электрификация народного хозяйства. Без более широкой электрификации невозможно осуществить дальнейшую комплексную механизацию и автоматизацию, достигнуть резкого повышения производительности труда. Наш великий вождь и учитель В. И. Ленин придавал решающее значение делу электрификации для победы нового общественного строя. Он говорил: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны».

Благодаря неустанной заботе Коммунистической партии о преимущественном развитии тяжелой индустрии в СССР создана мощная энергетическая база, которая дает возможность быстрыми темпами повышать электрооборуженность и производительность труда во всех отраслях народного хозяйства, полнее удовлетворять потребности населения в электрической энергии.

Уже теперь наша страна вышла по производству электроэнергии на первое место в Европе и на второе — в мире. Ныне в СССР производится электрической энергии больше, чем в Англии и Западной Германии, вместе взятых.

В нашей промышленности быстро развиваются такие энергоемкие производства, как электрометаллургия и электрохимия, пламенный нагрев металлов заменяется индукционным электронагревом, механическая обработка — электрообработкой. Широко внедряется электросварка. На транспорте электрическая тяга быстро вытесняет паровую.

Советский Союз вступил в решающую стадию превращения в жизнь идеи великого Ленина о сплошной электрификации страны. Семилетним планом предусмотрено увеличить мощность электростанций более чем в два раза и довести производство электроэнергии до 500—520 миллиардов киловатт-часов в год. Одновременно с дальнейшей электрификацией промышленности будут электрифицированы железные дороги протяженностью примерно 20 тысяч километров, а также все совхозы, колхозы и рабочие поселки. Миллионы советских людей напряженно трудятся над выполнением этой программы. Таким образом, обеспечивается дальнейшее улучшение электроснабжения всех отраслей народного хозяйства и нужд городского и сельского населения.

Но для того, чтобы полнее удовлетворять возрастающие потребности страны в электрической энергии, необходимо одновременно с наращиванием энергетических мощностей добиваться максимальной отдачи от труда и средств, вложенных в развитие электрификации. Надо обеспечить рациональное использование каждого киловатт-часа в промышленности, на железнодорожном и городском транспорте, в коммунально-бытовых предприятиях, в освещении промышленных и общественных зданий, улиц, площадей, жилых помещений. Организация разумного расходования электроэнергии в народном хозяйстве и быту должна стать задачей огромного общегосударственного значения.

Что значит экономить в нашей стране хотя бы один процент электрической энергии? Это значит высвободить за год 2,6 миллиарда киловатт-часов электроэнергии, на производство которой тепловыми электростанциями расходуется почти миллион тонн высококалорийного угля. Если эту сэкономленную электрическую энергию употребить в дело, то с ее помощью можно добыть 130 миллионов тонн угля или 40 миллионов тонн нефти, получить из глинозема 125 тысяч тонн алюминия.

Имеется немало примеров, когда совнархозы и коллективы предприятий добиваются хороших результатов в экономном расходовании электрической энергии. На Кировском заводе в Ленинграде, заводе «Электросталь» Московской области и Запорожском абразивном заводе в первом полугодии 1959 года за счет совершенствования технологии производства, правильной загрузки оборудования, сокращения потерь сэкономлено около 23 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Работники Южно-Уральской железной дороги за это же время в результате рационального режима вождения электропоездов сэкономили 35,5 миллиона киловатт-часов электроэнергии.

Вместе с тем Центральный Комитет КПСС располагает данными, которые показывают, что далеко не всюду уделяется должное внимание вопросам эффективного использования электрической энергии. На многих предприятиях совнархозов, министерств и ведомств электроэнергия расходуется бесхозяйственно, большое количество ее потребляется нерационально.

Следует признать, что за последнее время хозяйственные, партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации ослабили борьбу за экономию электрической энергии. Достигнутое в последние годы улучшение электроснабжения народного хозяйства породило у отдельных работников настроения благодушия и терпимости к фактам растративания электрической энергии. Они не считают с тем, что потери электроэнергии — это бесполезно сгоревшие уголь, нефть, газ.

Совершенно недопустимо, когда вследствие несоблюдения технологических режимов, недогрузки и холостых ходов оборудования, неисправного состояния агрегатов, установок и особенно коммуникаций непроизводительные расходы электрической энергии в промышленности и на транспорте достигают порядка 11 миллиардов киловатт-часов в год. Иначе говоря, количество электроэнергии, расходуемой напрасно, превышает годовую выработку такой мощной электростанции, как Волжская ГЭС имени В. И. Ленина.

На Уральском автомобильном заводе Челябинского совнархоза в электротермическом производстве перерасходуется около 1 миллиона киловатт-часов электроэнергии в год. Здесь систематически нарушается технология плавки, электропечи недогружаются и содержатся в неудовлетворительном техническом состоянии. Такое же положение имеет место и на ряде предприятий других совнархозов, в результате чего при эксплуатации электрических печей ежегодно теряется до 2 миллиардов киловатт-часов электроэнергии.

На шахтах комбината «Тулауголь» лишь по причине несвоевременной подачи порожняка непроизводительно расходуется на дополнительную перегрузку угля из отвалов в бункера и вагоны свыше 4 миллионов киловатт-часов электроэнергии в квартал.

На многих предприятиях значителен перерасход электроэнергии, потребляемой на выработку сжатого воздуха. К их числу относятся завод «Кузбассэлектромотор» Кемеровского совнархоза, Харьковский тракторный завод, где потери сжатого воздуха достигают 25—30 процентов.

Велики расходы электрической энергии на собственные производственные нужды электростанций. В 1958 году тепловыми электростанциями было израсходовано на собственные нужды почти 8 процентов выработанной ими электроэнергии, а на Рижской, Дорогобужской и некоторых других 12—13 процентов.

Из-за отставания в развитии электросетевого хозяйства и серьезных недостатков в его эксплуатации из-

лишние потери электроэнергии в сетях доходят до 1 миллиарда киловатт-часов в год. Большое количество электроэнергии, сверх допускаемой нормами, теряется в линиях электропередачи и особенно в распределительных электрических сетях Ростовской, Калининградской, Одесской и некоторых других энергосистем. Внутривозовые электросети многих предприятий находятся в неудовлетворительном состоянии, что также приводит к значительным потерям электроэнергии.

А какова эффективность использования электроэнергии, расходуемой на осветительные цели?

По подсчетам специалистов, потери электроэнергии в электроосветительных устройствах ежегодно составляют более 7 миллиардов киловатт-часов. Происходит это потому, что у нас применяются несовершенные схемы электрического освещения, неудовлетворительно содержатся светильники, низок технический уровень источников света и светотехнической арматуры, недостаточно производится экономичных газоразрядных электроламп и, наконец, плохо используются возможности естественного освещения. Достаточно сказать, что на отдельных фабриках и заводах в результате загромождения копотью и пылью световых проемов, стен и потолков даже днем работа производится при искусственном освещении.

Нельзя признать разумным, что электрическое освещение улиц в городах, как правило, не регулируется в зависимости от потребности в нем, а рассеивание светового потока вверх неэкономичными светильниками настолько велико, что над городами ночью образуются огромные зарева огней. На эти бесполезные зарева затрачиваются миллионы киловатт-часов электроэнергии. А это значит — бесцельно сгорает труд человека.

Коммунистическая партия на всех этапах социалистического строительства придавала огромное значение вопросам экономии труда, материальных и денежных средств, неоднократно указывала, что бесхозяйственность, расточительство, нерадивое отношение к народному добру — явления, чуждые нашему общественному строю. Вот почему неотложной задачей всех партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских организаций должно стать развертывание настойчивой борьбы за бережливое расходование электрической энергии, мобилизация трудящихся на обеспечение рационального использования электроэнергии в каждой отрасли народного хозяйства, на каждом предприятии и участке производства, на железнодорожном и городском транспорте, на стройках и в быту.

Важно правильно понять эту задачу. Речь идет не о сокращении разумного потребления электроэнергии. Принятые семилетним планом темпы электрификации народного хозяйства, роста объемов производства и производительности труда требуют все больше и больше электрической энергии. И энергия эта будет дана. Только за один 1960 год электрооборуженность труда в промышленности вырастет на 8 процентов.

За семилетие намного увеличится производство электрических и радиотехнических приборов и аппаратов, улучшающих культурно-бытовые условия нашего народа. Предусматривается довести число киноустановок в стране до 118—120 тысяч, построить примерно 100 новых телевизионных центров и станций. Населению будет продано больше, чем за предыдущие семь лет: радиоприемников и радиол — в 1,8 раза, телевизоров — в 4,6 раза, холодильников — в 5,8 раза, стиральных машин и приборов — в 9,1 раза. В связи с этим

Окончание письма Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

на миллиарды киловатт-часов возрастет потребление электроэнергии в быту.

Партия исходит из интересов народа, делает и впредь будет делать все для того, чтобы полнее удовлетворять многообразные потребности народного хозяйства и советских людей в электроэнергии, внедрять ее быстрее и повсеместно. Но мы должны расходовать электроэнергию разумно, экономно, действительно по-хозяйски. Необходимо навести должный порядок в использовании электрической энергии на промышленных предприятиях, стройках, на транспорте, принять меры к устранению недопустимых потерь. Следует сосредоточить внимание прежде всего на строгом соблюдении технологической дисциплины в производстве, обеспечении наилучших режимов работы технологического и энергетического оборудования, содержании в исправном состоянии агрегатов, электроустановок, осветительных устройств и коммуникаций. Должна быть повышена ответственность всех работников за правильное расходование электрической энергии.

В некоторых совнархозах допускается явно негосударственная практика завышения норм расходов электроэнергии на единицу продукции. Например, заводу «Красное Сормово» Горьковского совнархоза норма потребления электроэнергии в основном производстве на первое полугодие 1959 года была установлена на 8 процентов выше фактических удельных расходов в 1958 году. А была ли нужда в повышении нормы? Итоги работы завода за первое полугодие показали, что такой нужды не было. Экономия электроэнергии за этот период составила 10 процентов. Такое нормирование порождает благодушие и беспечность, способствует расширению народного достояния. Правильно поставленное нормирование должно предупреждать расточительное расходование электроэнергии, создавать стимулы для выявления и использования новых резервов экономии.

Многое могут и обязаны сделать для повышения полезного использования электрической энергии работники научно-исследовательских и проектных институтов, заводов электромашиностроительной, металлургической, химической и других отраслей промышленности. Их долг — быстрее внедрять в производство современные технологические процессы, высокопроизводительные и экономичные машины и оборудование, бытовые электрические и радиотехнические приборы и аппараты, новые, более совершенные изоляционные, светотехнические, магнитные и другие материалы.

Только внедрение электроиндукционного нагрева деталей при термической обработке снижает расход электроэнергии на единицу изделий более чем в два раза по сравнению с нагревом в электрических печах сопротивления. Такие же результаты достигаются при замене ручной электросварки автоматической. При выплавке стали в электрических печах с применением кислорода удельный расход электрической энергии снижается на 5—10 процентов с учетом затрат электроэнергии на получение кислорода.

Внедрение новых серий силовых трансформаторов с магнитопроводами из холоднокатаной стали, электродвигателей с повышенным коэффициентом полезного действия за счет снижения потерь электроэнергии при их эксплуатации обеспечит экономию примерно 3 миллиарда киловатт-часов электроэнергии в год. Использование механических выпрямителей и выпрямителей с полупроводниковыми элементами для электролизных промышленных установок уменьшает расход электроэнергии на 8—10 процентов.

Применение глубоких вводов повышенного напряжения, размещение трансформаторных подстанций вблизи электрических нагрузок, повышение коэффициента мощности в электроустановках промышленности — вот основные пути снижения потерь электроэнергии в сетях. Повышение коэффициента мощности в энергосистемах страны только на 0,01 может ежегодно дать экономию электрической энергии более 500 миллионов киловатт-часов.

Большое значение для рационального расходования электроэнергии на осветительные цели имеет применение высокоэкономичных источников света, в первую очередь люминесцентных ламп. СССР — родина этих ламп. Однако из-за косности, проявляемой отдельными руководителями промышленности, у нас крайне слабо

развивается производство таких ламп. А ведь известно, что замена даже половины ламп накаливания современными люминесцентными лампами может дать годовую экономию около 2,5 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. При этом освещенность рабочих мест повысится более чем вдвое, что будет способствовать росту производительности и улучшению условий труда. Высвобождаемой электроэнергии достаточно для электроснабжения в течение года почти ста таких крупных предприятий текстильной промышленности, как хлопчатобумажный комбинат «Трехгорная мануфактура».

Работники электроламповых предприятий должны не только расширить производство и повысить качество газоразрядных ламп. Перед ними также стоит задача улучшения качества ламп накаливания. Повышение световой отдачи этих ламп на 10 процентов позволит дополнительно сэкономить свыше 1,5 миллиарда киловатт-часов электроэнергии в год.

Партийные, профсоюзные и комсомольские организации обязаны повседневно проводить воспитательную работу за бережливое отношение к народному добру, настойчиво бороться с расточительством, за рациональное использование электрической энергии.

Центральный Комитет КПСС считает необходимым, чтобы на заводах, фабриках и шахтах, электростанциях и в электросетях, на транспорте и стройках, на всех предприятиях, в организациях и учреждениях, где потребляется электроэнергия, были созданы комиссии из числа коммунистов и актива, которые оказывали бы постоянную помощь партийным и хозяйственным организациям в борьбе за рациональное использование электрической энергии. Комиссии должны следить за экономным расходованием электроэнергии, выявлять недостатки в этом деле, добиваться их устранения и при необходимости ставить перед кем следует соответствующие вопросы.

Рациональное, экономное расходование электроэнергии должно стать всенародным делом. Всенародный поход за выявление и использование резервов экономии электрической энергии, повседневная борьба с ее растрачиванием поставят на службу народу огромные энергетические ресурсы, сделают труд советского человека более производительным, позволят еще выше поднять жизненный уровень населения.

На предприятиях промышленности, на транспорте, стройках и в учреждениях должны на видных местах вывешиваться конкретные призывы, которые напоминали бы о необходимости борьбы за рациональное использование электроэнергии, способствовали вовлечению широких масс трудящихся в эту борьбу. Эти призывы должны быть красочными, доходчивыми, в них нужно показывать, какими резервами экономии электроэнергии располагает производственный участок, цех, предприятие и учреждение. Должны быть и такие призывы, из которых было бы видно, что неразумное потребление электроэнергии — это преступное расходование больших ценностей, предназначенных служить человечеству.

Надо настойчиво распространять опыт передовых бригад, цехов, предприятий и совнархозов, показывающих пример экономного расходования электроэнергии, шире организовать социалистическое соревнование, проводить общественные смотры, усилить контроль за внедрением наиболее ценных предложений в этой области, обеспечить регулярное проведение отчетов хозяйственных руководителей перед коллективами о достигнутых результатах, использовать производственные совещания, местную печать и радио для мобилизации всех трудящихся на борьбу за рациональное расходование электроэнергии.

Товарищи!

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза уверен в том, что коммунисты, члены профсоюзов, комсомольцы, трудящиеся предприятий промышленности, транспорта, строек, колхозов и совхозов, научно-исследовательских, проектных и конструкторских организаций, культурно-бытовых учреждений, совнархозов, министерств и ведомств, обсудив настоящее письмо, наметят конкретные мероприятия по рациональному расходанию электроэнергии, выявят и используют дополнительные резервы, что даст возможность уже сейчас значительно полнее удовлетворять потребности страны в электрической энергии.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза.

24 ноября 1959 года,
гор. Москва.

Навстречу Пленуму ЦК КПСС

Рапортуют тракторосборщики

Широко развернув социалистическое соревнование за досрочное выполнение первого года семилетки, коллектив тракторосборочного цеха № 1 досрочно выполнил план одиннадцати месяцев. План по выпуску валовой продукции выполнен 20 ноября, а товарной — 24 ноября. За 11 месяцев тракторосборщики первого цеха сняли с конвейера сверх плана десяти тракторов ДТ-54. За 10 месяцев 1959 года коллектив цеха сдал сельскому хозяйству страны запасных частей сверх плана более чем на 570 тысяч рублей. Высоких показателей добились тракторосборщики по снижению себестоимости выпускаемой продукции.

Готовя достойную встречу предстоящему декабрьскому Пленуму ЦК КПСС, коллектив тракторосборочного цеха № 1 дал слово и прилагает все усилия к тому, чтобы досрочно выполнить задание первого года семилетки.

Митинг, посвященный выпуску юбилейного трактора

Надолго останется в памяти наших тракторостроителей 30 ноября 1959 года. В этот день с конвейера первого тракторосборочного цеха № 1 сошел юбилейный трактор общего назначения с маркой «АТЗ».

...Окончена первая смена. На голове конвейера, где сейчас стоит окрашенная в красный цвет юбилейная машина, собрались тысячи тракторозаводцев. Общезаводской митинг, посвященный этой замечательной трудовой победе, открывает председатель завкома профсоюза тов. Волобуев.

Первое слово предоставляется директору завода В. В. Полякову.

Поздравляя рабочих и специалистов с достигнутыми успехами, тов. Поляков призвал их к новым победам во имя дальнейшего расцвета любимой Родины, еще шире развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение задания первого года семилетки.

На митинге выступили

бригадир участка тракторосборочного цеха № 1, борющегося за звание коллектива коммунистического труда, тов. Аверьяков, мастер смены механического цеха № 1, соревнующейся за звание смены коммунистического труда, тов. Гончаров, старейший мастер моторного цеха тов. Колесников.

С теплыми словами приветствия к собравшимся выступил секретарь парткома завода Н. Н. Кудрявцев, призванный тракторостроителей каждодневно, на каждом рабочем месте множить усилия в труде.

На митинге были оглашены приветственные телеграммы крайкома КПСС и Совета народного хозяйства, а также управления машиностроения совнархоза.

Участники митинга заявили о своей готовности к 22 декабря — дню открытия Пленума ЦК КПСС — выполнить годовой план по выпуску тракторов и запасных частей к ним.

Первый год семилетки завершен

Коллектив участка малой группы молотов тяжелой кузнечной цеха 26 ноября первым на заводе успешно завершил программу первого года семилетки. Эта трудовая победа достигнута благодаря умелой организации труда, высокому патристическому подъему всего коллектива участка. Руководит участком мастер Александр Иванович Орлов. Еще не было в этом году того месяца, чтобы участок не перевыполнил задания. А за последний квартал коллектив участка значительно повысил производительность труда. Месячные задания перекрываются на 15—20 процентов. На участке поистине такой трудовой подъем, которого еще не знали кузнецы.

Особо следует сказать о таких передовиках производства, как штамповщики Сергей Иванович Вагнер, Владимир Степанович Бебиков, Егор Егорович Мисютин, пресовщица Надежда Егоровна Алферова и другие. Они своим самоотверженным трудом дали возможность коллективу выйти в число передовых. Суточные задания штамповщики значительно перевыполняют.

Так, на следующий день после завершения программы первого года семилетки участок выполнил задание по штамповке деталей на 135 про-

центов, а по сдаче — на 208.

Среди соревнующихся хороших трудовых успехов в этот день добились штамповщики Сергей Иванович Вагнер и Егор Егорович Мисютин. Вместо 450 валиков по норме первый из них отштамповал 800 штук, а второй 860. Замечательно трудится пресовщица 200-тонного прессы Лидия Афанасьевна. Она не только хорошая труженица, но и активный рационализатор, предложения которой дали значительную экономию металла.

Коллектив участка серьезное внимание уделяет такому важному делу, как использование технологических отходов и перештамповка брака. В этом помогает им бригада, руководимая тов. Онищенко, которая занимается сбором металлоотходов.

Сейчас коллектив участка малой группы молотов трудится в счет 1960 года. Только за два дня штамповщики сдали сверх годового задания 24 тонны поковок.

Свои трудовые успехи коллектив множит. До конца года будут сданы сотни тонн поковок сверх плана. Это трудовой подарок передового коллектива в честь предстоящего Пленума ЦК КПСС.

П. КУЗНЕЦОВ,
секретарь партийной организации кузнечного цеха.

ХТЗ Соревнование двух тракторных заводов АТЗ

Соревнующиеся обмениваются мнениями

(С собрания партийно-хозяйственного актива)

Давняя дружба связывает коллективы двух родственных предприятий: Алтайского и Харьковского тракторных заводов. Дружба эта выражается во взаимной помощи, в соревновании за успешное претворение в жизнь исторических решений партии и Советского правительства, направленных на всестороннее оснащение тракторной техникой нашего сельского и других отраслей народного хозяйства.

Тракторостроители Украины в трудные годы Отечественной войны заботливо передавали свой опыт молодым тракторостроителям Сибири. Сейчас Алтайский тракторный завод, его многотысячный коллектив является серьезным соперником, претендующим на первенство в социалистическом соревновании среди других тракторных заводов. ХТЗ — одно из старейших предприятий тракторной промышленности. Однако хорошие успехи коллектива нашего завода не огорчают, а радуют харьковчан. Об этом откровенно и чисто-сердечно рассказывали представители ХТЗ на состоявшемся 28 ноября собрании актива нашего завода.

В течение минувшей недели на АТЗ гостила делегация Харьковского тракторного завода, которую возглавлял бывший работник нашего завода, ныне заместитель начальника кузнечного цеха ХТЗ Николай Кириллович Зинченко.

Харьковчане интересовались условиями труда наших рабочих, их бытом, а также знакомились с новшествами в области техники, имеющими место в ряде заготовительных и механо-сборочных цехов. Представители родственного предприятия очень подробно проверяли ход выполнения социалистических обязательств нашим коллективом, знакомились с методами организации социалистического соревнования. Делегации ХТЗ также была предоставлена возможность ознакомиться с работой общественных организаций.

Собрание актива, состоявшееся в субботу, 28 ноября, было посвящено встрече представителей двух соревнующихся предприятий. На этом собрании харьковчане рассказали о том, что им по-

нравилось на нашем заводе и что они постараются внедрить у себя.

Гостей приветствовал директор нашего завода тов. Поляков.

— Мы надеемся, — говорит тов. Поляков, — что наши дорогие гости расскажут нам о достигнутых успехах коллектива орденосного Харьковского тракторного завода. Представители этого коллектива ознакомились с АТЗ, с его цехами. Их критические замечания помогут нам увидеть имеющиеся недостатки, которые мы постараемся изжить.

Директор завода выразил полную уверенность в том, что сплоченный коллектив Алтайского тракторного завода будет и впредь являться серьезным соперником в соревновании с харьковчанами, что принятые обязательства по досрочному выполнению плана первого года семилетки нами будут выполнены досрочно.

Известно, что алтайские тракторостроители выполнили одиннадцатимесячный план 26 ноября. Задача заключается в том, чтобы годовой план был выполнен ко дню открытия предстоящего декабрьского Пленума ЦК КПСС.

Руководитель делегации ХТЗ тов. Зинченко и другие представители делегации говорили о том, что они с большим удовлетворением слышат заверения алтайских тракторостроителей добиться первенства в соревновании.

— Нам радует, — заявил тов. Зинченко, — что алтайские тракторостроители в текущем году трижды завоевывали первенство во Всесоюзном соревновании. Наш завод также добивается первенства среди предприятий Украины.

Под аплодисменты присутствующих тов. Зинченко сказал:

— Наш коллектив научился хорошо работать, и вам не удастся загнать нас в угол отстающих.

Собрание прошло очень живо и интересно, с пользой для всех его участников.

От имени коллектива завода, а также общественных организаций тов. Поляков вручил гостям приветственный адрес и памятные подарки.

Зная недостатки, их легче устранять

(Из выступления директора завода тов. Полякова)

Встреча представителей двух соревнующихся заводов имеет своей целью поделиться передовым опытом. Однако своевременно вскрыть имеющиеся недостатки также является делом чести каждого. Ведь зная недостатки, мы их сможем быстрее устранить, а это новый шаг по пути построения светлого здания будущего — коммунизма.

Сейчас трудно сказать, кто добился первенства в соревновании, кто занял ведущее место. ХТЗ удерживает переходящее Красное знамя Украинской ССР, мы — знамя Российской Федерации.

Более частые встречи, придиричивая критика — необходимое условие в нашем соревновании. Мы внимательно прислушиваемся к замечаниям наших друзей, открыто говорим о недостатках на

их заводе, охотно делимся опытом. Все это помогает нам добиваться новых трудовых успехов.

Нашему заводу предстоит сделать большую работу в деле снижения брака, улучшения качества выпускаемой продукции. Мы добились значительного снижения себестоимости выпускаемой продукции. В будущем году намечается еще больше снизить стоимость выпускаемых тракторов.

С 1 декабря чугунолитейный цех № 1 переходит на семичасовой рабочий день. В будущем году все цехи завода перейдут на сокращенный рабочий день. А это значит, что каждый рабочий, мастер, наладчик, каждая бригада и смена должны бороться за повышение производительности труда.

С сильными интересно соревноваться

(Из выступления члена делегации ХТЗ тов. Довгалева)

Я рад видеть растущим ваш молодой город и завод. Здесь чувствуется уверенность людей в своем будущем, уверенность в своих силах каждого рабочего, большого и малого руководителя. На АТЗ последний раз мне пришлось побывать в 1954 году. Много новых цехов выросло за эти годы на тракторном заводе Алтая.

Самым ценным в нашем соревновании нужно считать то, что наши коллективы всегда горячо откликаются на все призывы родной Коммунистической партии. В цехах вашего завода идет упор-

ная борьба за технический прогресс. ХТЗ — первенец тракторостроения в стране. Алтайский тракторный сравнительно молодой завод, но его люди обогащены знаниями, они приобрели хороший опыт в работе.

Мы подробно записали те вопросы, которые нашему коллективу предстоит решить у себя. Это поможет лучше решать задачи второго года семилетки.

Коллектив АТЗ умеет хорошо работать. Это сильный соперник, а с сильными интересно соревноваться.

Приглашаем вас, молодые тракторостроители

Через газету «Боевой темп» мы передаем молодежи и всем комсомольцам АТЗ пламенный комсомольский привет харьковчан.

Ознакомившись с работой комсомольской организации вашего завода, мы видим, что ЗК ВЛКСМ направляет молодежь на выполнение решений XXI съезда КПСС, июньского Пленума и последующих решений партии и правительства. Отрадно, что в передовых рядах новаторов производства на Алтайском тракторном заводе идут молодые тракторостроители.

Многие юноши и девушки АТЗ умело совмещают работу на заводе с учебой в институте, техникуме, школе рабочей молодежи и т. д. В цехах мы встречались с активными участниками художественной самодеятельности. В большинстве своем — это люди комсомольского возраста. Они не только умело организуют свой досуг, но дают возможность культурно отдохнуть своим товарищам.

Мы считали бы себя плохими вашими товарищами, если бы только хвалили и не отметили недостатки, которые всегда бросаются в глаза новичкам.

В ряде цехов слабо поставлена политико-массовая и воспитательная работа среди молодежи. Это приводит к тому, что многие комсомольцы плохо посещают занятия в политкружках, допуска-

ют нарушения трудовой и производственной дисциплины. Нам не понравилось в тракторосборочном цехе № 2 и обрубном отделении чугунолитейного цеха № 3. Комсомольские организации этих цехов плохо борются за культуру производства.

Вагляндная агитация в цехах умалчивает о роли комсомольских постов. Комсомольские организации мало уделяют внимания работе с молодыми рационализаторами и изобретателями. Слабо ведется показ достижений молодых новаторов производства.

Комсомольцы Алтайского тракторного завода могут многое перенять у молодежи ХТЗ. У нас на заводе хорошо поставлена работа спортивного общества «Авангард», составляющего 30 процентов всех работающих. Футболисты завода побывали в Марокко, ездили на Венский молодежный фестиваль. Они занимают второе место среди футбольных команд Украины.

На заводе уделяется большое внимание легкой атлетике, лыжному спорту.

От имени ЗК ВЛКСМ ХТЗ мы приглашаем к себе в гости комсомольских активистов вашего завода. Приезжайте к нам чаще для обмена опытом!

**НАСЕДКИН,
СЛАВЯНСКИЙ,**
члены делегации ХТЗ.

Радуюсь вашим успехам

(Из выступления руководителя делегации ХТЗ тов. Зинченко)

Приехав в город алтайских тракторостроителей, я был приятно поражен большими изменениями, которые произошли здесь за последние 12 лет. Город и завод начали строиться на моих глазах. Отрадно, что строительство здесь ведется с перспективой на будущее. Такие учреждения, как филиал Алтайского института сельскохозяйственного машиностроения, машиностроительный техникум, ночной профилакторий, телевизионный центр, многочисленные первоклассные жилые дома делают Рубцовск красивым городом.

Большие изменения произошли также и на заводе. Сейчас АТЗ — одно из крупных предприятий страны. Здесь вырос замечательный трудовой коллектив, знающий и любящий свое дело.

Знакомясь с цехами, наша делегация увидела много интересных новшеств, которые целесообразно нам перенять. В частности, нам понравилась машина в сталелитейном цехе, которая обогащает траки.

У нас нет таких сварочных машин, которые имеются в тракторосборочном цехе № 2 на сварке рам трелевочных тракторов. Мы обязательно расскажем на-

шим работникам цеха точного литья о том, каких вы добились успехов в изготовлении режущих инструментов по выплавляемым моделям.

Заслуживает внимания ваш опыт сбора металлолома, использования отходов металла для изготовления ряда поковок в кузнечном цехе. Мы постараемся перенять от вас все хорошее, внедрить его у себя с тем, чтобы увереннее решать величественные задачи семилетки.

Говоря о работе коллектива Алтайского тракторного завода, я расскажу вам и о наших успехах в социалистическом соревновании.

За 10 месяцев ХТЗ выполнил план по всем показателям и дал сверх плана несколько сот тракторов. Сдано запасных частей на 19 миллионов рублей сверх установленного задания. Общая сумма сверхплановой экономии превышает 55 миллионов 855 тысяч рублей.

Взаимная проверка социалистических обязательств способствует нашим двум коллективам добиваться новых замечательных успехов в выполнении государственных планов, в изготовлении замечательной тракторной техни-

ки для колхозов и совхозов страны, а также для лесной промышленности. Конструкторы ХТЗ работают сейчас над созданием новых образцов тракторов. Хороших успехов в этом отношении добились также конструкторские силы вашего завода. Как видите, у нас с вами очень полезное соперничество, и чем активнее мы будем бороться за первенство, тем больше пользы принесем нашей любимой Родине.

Мы будем плохими друзьями, если умолчим о недостатках, которые имеются в вашей работе и которые на наш взгляд можно устранить без особых капиталовложений и трудовых затрат.

Алтайским тракторостроителям нужно больше уделить внимания механизации и автоматизации трудоемких работ в кузнечном цехе. Желательно, чтобы коллективы цехов, расположенных в механосборочном корпусе № 4, больше проявляли заботы о соблюдении чистоты и порядка на рабочих местах.

Общее впечатление от поездки на АТЗ, посещения его цехов у нашей делегации остается приятным. Пусть крепнет дружба тракторостроителей двух наших заводов!

