

ПРОДОЛЖЕНИЕ ДОКЛАДА тов. С. ОРДЖОНИКИДЗЕ НА ПЛЕНУМЕ ЦК ВКП(б)

Перенес с 1 стр.

Число рабочих на предприятиях Наркомтяжпрома в 1925 г. было 693 тыс., а численность всех рабочих, НТП и служащих, занятых в производстве, строительстве и в других организациях также промышленности, в III квартале текущего года достигла 5,8 млн. человек. Рост в 8,3 раза.

Максимальная выработка рабочего в

промышленности в 1925 г. была 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов продукции суточное производство декабря 1925 г. и декабря 1935 г. представляется в следующем виде:

Производство главнейших продуктов и изделий промышленностью НКТП в 1925 и 1935 гг.

Единица измерения	В среднем на сутки		
	Декабрь 1925 г.	Вторая декада декабря 1935 г.	с октября 1935 г. выше 1925 г.
Электроэнергия — Гкал			
вн. яч.	млн. квт.	3,4	50,0 в 17 раз
Каменный уголь	тыс. тн.	67,5	361,9 в 5,4 раза
а) по ССР		50,5	225,5 в 4,7 раза
б) Донбас		21,0	73,2 в 3,6 раза
Нефть по ССР		1,1	16,5 в 4 раза
Б. ч. Аз. сайджан.		0,4	4,4 в 7 раза
Кокс		8,5	99,4 в 11 раза
Железная руда		9,2	106,6 в 10,6 раза
Чугун		5,5	8,6 в 1,5 раза
Сталь		7,0	39,2 в 5,6 раза
Прод-ят		5,3	30,3 в 5,7 раза
Серная кислота	тонн	4,1	2183 в 53 раза
Суперфосфат		214	3,7 в 13,7 раза
Резиновая обувь	тыс. пар	74	3,2 в 4,2 раза
Медь чеш. новая	тынн	25	19,3 в 7,6 раза

По машиностроению выпуск декабря 1925 года трудно твердо и сравнивать с майским выпуском тех же машин в 1935 году.

МАШИНОСТРОЕНИЕ

декабрь 1925 г.	октябрь 1935 г.	
Газогеном для НКПС (физ. ед.) шт.	12	134
Банчи 2-го (товары)	28	1053
Тракторы (физ. ед.)	49	9,95
Автомобили грузовые	7	721
автомобили легковые	—	1766
не привед.	—	—

О коренным изменениях облика нашей промышленности говорят следующий интересный документ. Есть у нас в Москве завод «Динамо». В 1924 г. на этом заводе был товарищ Сталин и оставил в книге завода следующую запись:

«Ходя по рабочим завода «Динамо», как рабочим всей России, чтобы промышленность пошла в гору, чтобы число пролетариев в России поднялось в ближайший период до 20—30 млн.; чтобы колективное хозяйство в деревне расцвело и подчинило своему влиянию частное хозяйство; чтобы высок-

кая индустрия и колективное хозяйство в деревне сплотили окончательно пролетариев фабрик и тружеников земли в одну социалистическую армию; чтобы победа в России увенчалась победой во всем мире».

(Запись товарища Сталина в Красной книге завода «Динамо», 1924 г., 7-я годовщина Октября).

Это было написано в 7-ю годовщину пролетарской революции, в 1924 году.

Что представляют из себя завод «Динамо» 11 лет тому назад, когда товарищ Сталин его посетил, и что представляют сейчас?

1924/25 г. 1935 г. 195 год в предстоящем 1924—25 г.

на 1/X. 25 г. на 1 I 33 г.

1. Основные производственные фонды в тыс. руб.	6081	2834	в 4,6 раза
2. Тракторы — тыс. руб. по ценам 61'7 г.	3'83	706'0	почти в 20 раз
3. Чай. рабочих	96,6	44,2	в 2,2 раза
4. Месчная выработка рабочего в руб. по ценам 26/7 г.	3:2	1319	в 4,2 раза
5. Месчная зарплата рабочего — в рублях	74,5	2'3,9	в 3,2 раза

4-е место после Германии, Англии и Соединенных Штатов.

По выплавке чугуна мы занимали тогда 7-е место и уступали Лихтенштейну и Бельгии, — в 1935 г. мы оспариваем второе место у Германии, включая и Газ.

По выплавке стали СССР занимал 6-е место, теперь занимает 3-е место.

По тракторам. В 1925 г. в СССР было произведено 595 тракторов, а в Соединенных Штатах Америки — 168 тысяч тракторов, а в 1935 г. мы производим 110 тыс. тракторов, что означает, что мы занимаем первое место в мире.

По грузовым автомобилям СССР в

1925 г. производил 116 машин и занимал 11-е место после Бельгии, Австрии и Италии, а в 1935 г. СССР производил почти втрое больше грузовиков, чем Германия (77 тысяч СССР и 27 тысяч Германия), тем самым занял второе место, уступая лишь Соединенным Штатам Америки.

По добче угla СССР занимал в 1925 г. 10-е место и был позади Италии, Бельгии, Польши и Японии, — в 1935 г. мы занимаем

1925 г. была 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

По ряду главнейших видов про-

изводства Паркомтяжпрома в 1925 г. было 272 руб., в этом году — 868 руб. Рост в 3,2 раза. Зарплаты рабочего тогда были 46 руб., теперь — 208 руб. Рост в 4,5 раза.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ДОКЛАДА тов. С. ОРДЖОНИКИДЗЕ НА ПЛЕНУМЕ ЦК ВКП(б)

Перенесено со 2 стр.

200 машин в 1 смену. Вот хорошее дело! (Смех). Верно, не все оставшиеся цеха работают в одну смену. Те, которые работали в 3 смены, теперь работают в две смены, те, которые работали в 2 смены, теперь работают в одну смену. Исполняем темп огромнейшие неиспользованные резервы.

Старые технические нормы и старые проектные мощности опрокинуты. Вы всякий раз сомневаетесь, что мы можем получить на наших предприятиях значительно больше, чем было запроектировано. Мы это уже получаем. Приведу такой пример. Торецкий машиностроительный завод устроил у себя стахановскую смену, т. е. организовал работу так, как это вообще полагается—проготовил все для бесперебойной работы. Результат: одна смена перевыполнила дневное задание, заменила 2,5 машины.

Что это—явление только донбасское? Однажды тов. Павловский, директор Торецкого завода, это только может сделать? И только ли на его заводе можно это сделать, или можно это делать на всех остальных заводах? Я считаю, что это сделано на Торецком заводе, то, что сделано на Сталинградском и Харьковском тракторных заводах, это можно с большим успехом проделать на всех машиностроительных заводах.

Простите вы меня, товарищи машиностроители, но Сталинградский и Харьковский тракторные заводы—это передовые заводы, организованные лучше всех заводов, и если там нашлись такие резервы, то что же будет на других заводах? Там будет значительно больше. (Голос: Правильно).

Я имел беседу с директором тов. Шейманом, с рабочими и инженерами Ворошиловского паровозостроительного завода. Рабочие рассказывали о том, как они перевыполняют нормы на 150, 250—300 проц. Это все хорошо, сказали я им, вы перевыполняете норму, это прекрасно, но вывод отсюда какой напрашивается?

Луганский завод был запроектирован на 1.050 паровозов типа «ФД». Перед этими товарищами и поставил вопрос так: если вы перевыполните норму в 2—3 раза, то нельзя ли сделать вывод, что вы сможете жить на этом заводе не одни, а две тысячи паровозов?

Вы всякий раз сомневаетесь, что при расширении кое-каких узких мест, пребывающих некоторого количества станков и при хорошей стахановской организации труда во всех цехах и пролетках мы действительно сумеем получить с этого завода в полтора—два раза больше паровозов, чем это было запроектировано.

Все это говорит за то, что машина при умелом ее использовании может дать в три—четыре раза больше, как об этом говорят товарищи Сталин на выпуске военных академий в мае этого года.

Товарищ Сталин сказал тогда, что, если у нас будут люди, которые овладеют техникой как следует, то мы получим в три—четыре раза больше продукции. После этого не понадобилось даже одного полугодия, чтобы это было подтверждено фактами из всех отраслей нашего народного хозяйства: тяжелой промышленности, транспорта, лесной, пищевой, легкой промышленности—всё вы видите образцы огромного увеличения производительности труда.

Я думаю, нет надобности приводить рекорды отдельных рабочих, которые во всей нашей стране насчитываются теперь многими тысячами. Ими заполнены страницы наших газет. Да всех их не перечислить.

Всем сократят стахановского успеха, откуда такая промышленность

кость труда, каким образом то, чего вчера нельзя было сделать, успешно выполняется сегодня?

Всем этим нет ничего особенного, ничего сногшибательного. Возьмите пример Стаханова. Он отдал крепильщиком от забойщика. Забойщики все время рубят уголь, а крепильщики за них делают свое дело. Ясно, понятно каждому. Правильное разделение труда, правильная организация рабочего места, правильная разработка технологического процесса—вот вам секрет успеха стахановского движения. Я расспрашивала кузнец из Воронежградского паровостроительного завода тов. Носкова: каким образом вам удалось добиться перевыполнения норм на 200—300 проц.? Он дал мне следующее объяснение: Раньше я сам брал заготовку из нагревательной печи и ставил под молот. Я и всем время стою у молота, а заготовку мне подает другая. Поскольку мне приходится переходить с места на место, в это время молот ударяет в землю. Теперь кузнец стоит у молота, подручный подает ему заготовку из нагревательной печи, а он ставит ее под молот. Молот все время работает производительно. Получается разделение труда, приводящее в большую росту производительности.

Возьмем другой пример. Каменщики кладут сейчас 5—6—10, иногда и 25 тысяч кирпичей в смену. Разве человек физически переродился, стал таким геркулесом, что раньше он клал 900—1.600 кирпичей, а теперь кладет 10 тыс.? Что произошло? А вот что. Раньше я сам носил себе кирпич, сам делал раствор и сам же клал кирпич. Теперь раствор подливается другой, подноску делает другой, а каменщики только кладут кирпичи. На основе разделения труда получился огромнейший производственный эффект. И так по другим работам.

Я расспрашивала работника Ростсельмаша. В цехе уборочных машин этого завода токарь тов. Прусакевич, применив фасонный резец вместо простого резца, обработал 900 деталей в течение 4 часов вместо 26 часов, приводивших раньше на это же количество деталей.

Есть такой токарь Лихордов, токарь на заводе им. Урицкого, который перевыполняет норму в 3, 4 и больше раз. Вместо 2 с половиной бандажей он раслачивает 11. Каким образом он этого достиг? Он устанавливает резцы таким образом, что приходит на их место менять, и одновременно ведет работу двумя супортами.

Стахановское движение является специфическим явлением нашего Советского Союза, нашего социалистического хозяйства. За границей, в капиталистических государствах, во стахановском движении не увидите. Там оно называлось бы разрывом между рабочими и бандажами и простирается на 2—3 раза, то нельзя ли сказать вывод, что вы сможете жить на этом заводе не одни, а две тысячи паровозов?

Вы всякий раз сомневаетесь, что при расширении кое-каких узких мест, пребывающих некоторого количества станков и при хорошей стахановской организации труда во всех цехах и пролетках мы действительно сумеем получить с этого завода в полтора—два раза больше паровозов?

Это доставило бы капиталистам много неприятностей, потому что сколько-нибудь серьезное увеличение количества продукции вызвало бы кризис спроса. А у нас—давай как можно больше продукции, от этого мы не пропадем.

Если просто, в нескользких словах, сказать, что нужно нам для того, чтобы мы сумели организовать стахановское движение на всех наших предприятиях, то придется говорить об элементарных вещах.

Прежде всего, надо наесться на рабочих на предприятиях. Казалось

бы, ничего стахановского, нового в этом нет. Но если на предприятии нет порядка, там никакого стахановского движения не будет.

Дальше. Разделение труда провести так, чтобы квалифицированно рабочему приходилось быть мастером, а крепильщиком, а матеразами, за смазкой. А сейчас сплошь и рядом это бывает, так что половину своего рабочего времени рабочий тратит именно на эту бытоту, что его больше утомляет, чем если бы он, имея все наготове, работал у своего места. Это надо сделать, это не трудно.

Технологический процесс обработки каждой детали, необходимые для этого приспособления нужно разработать так, чтобы не было линий, никому ненужной затраты человеческой энергии.

Надо так планировать работу в цехе, на заводе, шахте, в руднике, на электростанции, чтобы один участок не сажал, не подводил другой участок. То, что пытаются сейчас делать в Донбассе, — создать график работы, вот это-то и надо. При этом условии будет огромное увеличение производительности труда.

Нашим хозяйственникам, нашим инженерам, техникам для того, чтобы возглавить стахановское движение, надо самим отрешиться от очень многих и многих так называемых истин. Ведь надо прямо сказать, что у большого количества хозяйственников и инженеров есть свои заученные формулы. Они считают, что эти формулы перекрывают все и вся, и всякие указания на то, что формулы эти неправильны, что можно сделать лучше, и не скоро воспринимаются. Со стороны очень многих и многих проявляется консерватизм и управство, а также недоверие к новому.

Задача партии, наших партийных организаций в местах включаясь

в эту работу, помочь всемерно тем, которые хотят стать во главе, но пока еще не сумели возглавить это дело, не поднялись до этого, помочь подняться и возглавить стахановцев, а тех консерваторов, которые не хотят этим делом заниматься, таких надо гнать из рядов рабочих промышленности.

Поэтому, товарищи хозяйственники, инженеры и техники, если вы хотите быть в авангарде движения, хотя бы и значительно отсталы, то вам надо как можно скорее повернуть и начать работать по-новому.

То, что сейчас делается в Донбассе, стахановские сутки, стахановские смены, это говорит о том, что там командиры производства—инженеры и техники — становятся на свой места. Если и одни Стахановы, или Дикановы, или Артюховы, каждый в отдельности, могли затягивать добчу, то по всей шахте это сделать они не могут, если на помощь им не придут организаторы-инженеры.

В лице стахановцев мы имеем людей, овладевших техникой. Число у нас с каждым днем все больше и больше будет увеличиваться. Инженеры и техники начинают все больше и больше вливаться в стахановское движение. Блестящий победа СТЗ, ХТЗ, ЧТЗ — это плоды дружной, совместной работы командиров и рабочих этих заводов. Значительные успехи стахановских смен, стахановских дней на шахтах Донбасса, давших увеличение добчи угла против предыдущих дней на 30—40, 60—100 и больше процентов,—это уже говорит за то, что командиры на этих шахтах в заводах твердо заняли свои командные посты.

Задача партии, наших партийных организаций в местах включаясь в эту работу, помочь всемерно тем, которые хотят стать во главе, но пока еще не сумели возглавить это дело, не поднялись до этого, помочь подняться и возглавить стахановцев, а тех консерваторов, которые не хотят этим делом заниматься, таких надо гнать из рядов рабочих промышленности.

Цветная металлургия. Здесь стахановское движение должно быть развернуто во-всю. Цветные металлы у нас страшно мало, нехватает их. Возможности здесь не меньше, чем в других отраслях. Несмотря на успехи нынешнего года, эта отрасль значительно хуже организована. Стахановского движения здесь, за исключением одинично не видать.

Химия. Химии мы бедны. Химическая промышленность у нас слаба. Тогда, когда товарищ Сталин произнес свою речь на XIV съезде партии, тогда химики почти совсем не было, но это было 10 лет тому назад. После этого мы кончили первую пятилетку, скоро кончили вторую, а химическая промышленность у нас отстает. А мощность какая у нее? Заводов мы построили за это время немало, но производственные мощности их до безобразия занижены. Например, мы построили Невскийский завод на мощность 225 тыс. тонн суперфосфата, а этот завод в 1935 году перекрыл в 2 раза свою проектную мощность. Сталиногорскому сернокислотному заводу при мощности в 40 тыс. тонн на 1936 г. дается программа в 57 тыс. тонн. Что это? Это значит лишь, что действительная мощность гораздо больше, чем запроектировано. Мы не умеем проектировать, но за наши неумения нельзя наказывать страну. Теперь надо во-всю наказать на нашу химическую промышленность, и она, без всякого сомнения, даст гораздо больше.

В этих отраслях, а также в строительстве и в промышленности стройматериалов нужно развернуть во-всю стахановское движение и поставить себе задачу на только выполнить план, который является минимальным заданием, но и перевыполнить его.

О машиностроении. Машиностроители могут сказать: дайте нам металлы. Сколько дадите, столько и переработаем. Но и это не всегда так. Когда вам предлагают тот или иной заказ, то вы очень часто начинаете говорить о том, что у вас нехватает площадей и станков. А вот тов. Павловский, директор Торецкого завода, взял да и в одну смену слал сталь, сколько делали за пять лет. А до этого с этим же тов. Павловским у нас были только непривычные разговоры. Когда мы его просили дать такое-то количество литья, столько-то стrelod для НКПС, мы часто слышали, что мы этого дать не можем, ибо площаи нехватает. Он сегодня организовал работу как следует и в одну смену произвел то, что раньше производили за целый день. Так, тов. Павловский, или это не верно?

Павловский: Верно. Орджоникидзе: Значит можно дать дополнительную программу?

Павловский: Можно. Орджоникидзе: Очень хорошо.

Как у вас используется машиное время, товарищи машиностроители, сколько времени, сколько у вас используется ресурс? Речь идет, следовательно, не о том, сколько времени крутится шиндель, а о том, сколько минут в час уходит на разрезание металла. Пусть кто-либо из вас выйдет и скажет: вот у меня 40—45 минут. Пусть поднимет руку тот, кто достиг такого уровня. Я вижу—поднимались только двое. Значит, 45—40 минут в час только у двоих, а у остальных—18—20—22 минуты. Если же как следует организовать дело, мы будем иметь огромную экономию времени, станков, будем иметь огромный резерв оборудования и получать на нем дополнительную производительность. Вот, товарищи, как стоит вопрос.

А как варвары мы истребляем металлы. Мы многое больше пускаем в стружку, чем это нужно.

Окончание на 4 стр.

ОКОНЧАНИЕ ДОКЛАДА ТОВ. С. ОРДЖОНИКИДЗЕ НА ПЛЕНОМУ ЦК ВКП(б)

Перенос с 3 стр.

А качество продукции машиностроения? Ну не пусть всегда лягут металла, но продукция, которую выпускает машиностроение, она должна быть доброкачественной. К сожалению, этого нет, и очень часто она оставляет желать гораздо лучшего. Вот направьте на это дело ваше внимание. Дайте хорошую машину и машину современную, а не долотоподобную, т. е. лайтакую, которая отвечала бы техническим требованиям сегодняшнего дня.

Поднять машинное время, увеличить продукцию без установки дополнительного оборудования, экономить металла, лить машину высокого качества и новейшей конструкции, — вот, товарищи, задача, какая стоит перед машиностроением.

По электростанциям. Казалось бы, что там можно сделать? А оказывается, если решительно сократить время ремонта турбин и котлов, можно увеличитьрабатывающую мощность электростанций, примерно, на 500 тыс. квт., а это значит, товарищи, экономия, по крайней мере, на капиталовложениях полимиллиарда рублей. Далее, необходимо уничтожить аварии на электростанциях и в электросетях. Работать без аварий, сократить время ремонта турбин и котлов — вот задачи электриков.

А в тех отраслях, где дефицит сырья, так как быть? Там экономить сырье, заменять это сырьем другим сырьем и давать как можно лучшего качества продукцию и по-дешевле. Я говорил на совещании строителей, должен это же резко подчеркнуть и здесь, на Пленуме Центрального Комитета. Машину у нас дорога, можно и нужно давать ее гораздо дешевле.

Каганович: Правильно.

Орджоникидзе: Я приводил пример, когда Новый Краматорский завод хотел получить 90 млн. руб. за один стан. Это совершенно недопустимо, это безобразие. Мне пришлося стоять с конструекторами завода им. Свердлова в Ленинграде, который хотел взять полимиллиона рублей за один станок, тогда как больше 100 тыс. рублей за него не платят пельза. Для чего это делать, кому от этого польза? И никому решительно.

Старые технические нормы, товарищи, опровергнуты. Об этом не приходится уже говорить. Старые производственные мощности опровергнуты.

Это всеякою сомнения. Все те цифры и примеры, которые я здесь приводил, они говорят об этом. Приведу еще один — даже примера, если вам удобно. Благодаря Магнитогорска

по расчетам 1932 года должен был

давать 1 млн. тонн бломов в год. Теперь считают, что он может дать 1.400 тысяч тонн, а тов. Гахарин на бломы такой же мощности производства Ижорского завода обещает дать в 1936 г. 1.600 тысяч тонн.

Стан «500» проектирован был на 320 тыс. тонн, теперь считаются возможным получить с него 600 тыс. Считали, что стан «350» может дать 220 тыс., теперь считаются возможным с него взять 400.

Я считаю, что и это предел, что наши стахановцы покажут на этих станах прекрасную производительность труда, гораздо большую, чем это нам сейчас кажется.

Что же тут надо делать? Все эти технические нормы и старые производственные мощности надо пересмотреть и привести в соответствие с действительной мощностью, а эта действительная мощность куда больше, чем мы считали до сих пор.

А как быть, товарищи, с нормами выработки? Пересмотр технических норм оборудования и производственных мощностей ни у кого не вызывает сомнения: раз они за-

нимаются, раз они не соответствуют действительности — они должны быть пересмотрены и повышенены, а как же быть с нормами выработки?

Нормы выработки у нас, товарищи, страшно устарели, отстали от того, что сегодня имеем на практике. Так, например, по Кирову Рогу недовырабатывают нормы 10 проц., вырабатывают от 100 до 120 проц. — 29,8 проц. рабочих, перерабатывают от 20 до 70 проц. — 51,3 проц., свыше 70 проц. — 8,9 проц.

На шахтах треста «Донбассантрацит» не вырабатывают норму 6,8 проц. рабочих-сдельщиков; 19,4 проц. рабочих дают от 100 до 120 проц.

Сталин: От нормы?

Орджоникидзе: От нормы. Перерабатывают нормы от 20 до 40 проц. — 27,7 проц.; от 40 до 70 проц. — 29,2 проц., и свыше 71 проц. — 16,9 проц. рабочих-сдельщиков.

Ижорский завод: недовыработка норм 4 проц. рабочих, перерабатывают норму от 20 до 25 проц. — 51,2 проц.; от 26 до 50 проц. — 29,3 проц.; от 51 до 200 проц. — 11,4 проц. и свыше 200 и 300 проц. — 3,9 проц.

По заводу «Электросила» им. Кирова в первой половине ноября из 3.750 рабочих-сдельщиков не выполняло норм 10,4 проц.; перерабатывало норму от 1 до 30 проц. — 26,9 проц.; от 31 до 50 проц. — 24,8 проц.; от 51 до 200 проц. — 30,4 проц. и свыше 200 проц. — 7,1 проц. рабочих.

На заводе «Красный Профинтерн» из 11.300 производственных рабочих выработало в октябре на 50 проц. от нормы и выше — 5.500 чел.

На трех заводах Глазовградского («Красный факел», Позловский Кременско-Электровозный и «Борец») недовыполняют норму 8,6 проц. рабочих-сдельщиков, перерабатывают норму от 1 до 50 проц. — 31,7 проц.; от 51 до 200 проц. — 25,2 проц. и свыше 200 проц. — 8,5 проц. рабочих-сдельщиков.

Я могу привести еще много примеров, но все они будут говорить то же самое: где-то около 10 проц. недовырабатывают норму; пересматривают от 20 до 40 проц. около 40 проц. и от 50 до 100 проц. и выше — все остальные 50 проц. Все это говорит, что нормы устарели и они не стимулируют поднятия производительности труда.

Согласитесь сами, товарищи, что если нормы перерабатываются в тысячу процентов, а такие примеры имеются у нас, — значит, никакой нормы нет, это недоразумение, а не норма. Я разговариваю с одним работником, с тов. Носковым, ему 17 лет, он комсомолец. Работает на моторном заводе в Перми. Он сказал, что перерабатывает нормы во много раз и заработка в сумме 900 рублей. (Смех, оживление в зале). Как там ходите, товарищи, это и норма никому не дана и заработка на 320 тыс. прогекта, теперь считаются возможным получить с него 600 тыс. Считали, что стан «350» может дать 220 тыс., теперь считаются возможным с него взять 400.

Я считаю, что и это предел, что наши стахановцы покажут на этих станах прекрасную производительность труда, гораздо большую, чем это нам сейчас кажется.

Что же тут надо делать? Все эти технические нормы и старые производственные мощности надо пересмотреть и привести в соответствие с действительной мощностью, а эта действительная мощность куда больше, чем мы считали до сих пор.

А как быть, товарищи, с нормами выработки? Пересмотр технических норм оборудования и производственных мощностей ни у кого не вызывает сомнения: раз они за-

сто одного работают 3—4—5—6.

Ясное дело, тут нормы должны быть пересмотрены. Увеличьте скорость резания станка, и вы имеете совершение новый фактор, увеличивающий производительность труда. Одно дело, когда каменщик сам приготавливает раствор, сам подготавливает подносчики кирпича, другое дело, когда всем эту работу исполняют другие, а каменщик только кладет кирпич. Здесь производительность труда вырастает сильно, но неправильно будет, если мы не учтем работы подсобных рабочих, которые принимают участие в этойкладке. Тогда кузнец сам из нагревательной печи тянет заготовку и ковал ее, теперь во многих местах кузнец стоит у молота, а заготовку чадят ему дополнительные поставленные для этой цели рабочий, ясное дело, что здесь по-старому оставить нормы для кузнеца было бы неправильно.

При пересмотре норм нужно учтеть все те технические улучшения, которые введены в производственный процесс, и установить такое соотношение, которое было бы возможностью получить снижение себестоимости продукции, поднять производительность труда, поднять заработную плату рабочего (Аплодисменты).

Мы считаем необходимым для пересмотра технических норм оборудования и производственных мощностей предприятий, а также норм выработки, созвать по строке установленному календарному плану отраслевые конференции директоров, инженеров и стахановцев для детального обсуждения этих вопросов.

Безусловно, огромное значение имеет в увеличении производительности труда правильная организация заработной платы. По-старому решать вопросы зарплаты нельзя. Хозяйственники, директора, начальники цехов, мастера должны изучать каждого рабочего и определять ему зарплату в зависимости от его способности; решительно должно быть покончено с уравниванием зарплаты на всех заводах, которые введут прогрессивную оплату труда.

Мы считаем необходимым, чтобы мы создали повышенные курсы для стахановцев, которые обучались бы в этих школах, чтобы дойти до уровня техника — инженера. (Аплодисменты). Лучших из них и теперь надо взять на учет в высшие учебные заведения. Лучших из них же надо выдвинуть на передовые посты хозяйственной и технической работы.

Пусть знают товарищи хозяйственники, которые кисловато смотрят на стахановцев, что если они не повернутся как следут к стахановцам, будем их заменять стахановцами, никакого колебляться.

(Аплодисменты).

Товарищи, 1935 год мы кончаем

по всему народному хозяйству, в

том числе и по Наркомтяжпрому, с

большими успехами.

В наступающем году

ЦК ставит перед нами еще

одну большую задачу на 1936 год.

не так, это значило бы, что не получается социалистического изъятия, а без этого страна не богатеет, — а в бедной стране социализма не построишь: будет нищета, будет голод, холода.

И это нужно прямо сказать рабочим. Развернуть на 1 января борьбу за выполнение и перевыполнение плана 1936 г. — задача всех руководителей промышленности, всех рабочих, всех инженеров, всех техников. Обычно выходит у нас так: IV квартал, в особенности декабрь, если посмотрят на кривую, то в диаграмме имеется много устаревших положений, которые не подходят к теперешнему моменту. Эти учебники надо пересмотреть, их надо исправить. Многие авторы этих учебников сами не заставляют себя много просить и берутся за исправление. Но пересматривать надо с умом.

Отличную роль в стахановском движении сыграл технический министр. Во исполнение решения ЦК нашей партии мы обучали в этом году без отрывка от работы около 797 тыс. рабочих, слушающих, хозяйственников, — это безусловно сыграло большую роль. Достаточно сказать, что в Ставрополе, Бусинске, Артиках — все они сделали технический взрыв, — и в январе резко поднялись наше введение вперед, а январе месяце — на четверть. Их, техников из деревни, никакого представления о технике не имели. Попали в шахту, в стаканку, работали, как умели; потом стали обучаться, получили элементарное представление о технике, и люди стали лучше работать. Нечего доказывать, что «ученье свет, а печение тьма». Надо это дело продолжать в гораздо больших размерах.

Товарищи Сталин считает, что нам надо в течение трех — четырех лет поголовно всех рабочих провести через технический минимум. Он считает необходимым, чтобы мы создали повышенные курсы для стахановцев, которые обучались бы в этих школах, чтобы дойти до уровня техника — инженера. (Аплодисменты). Лучших из них и теперь надо взять на учет в высшие учебные заведения. Лучших из них же надо выдвинуть на передовые посты хозяйственной и технической работы.

Пусть знают товарищи хозяйственники, которые кисловато смотрят на стахановцев, что если они не повернутся как следут к стахановцам, будем их заменять стахановцами, никакого колебляться.

(Аплодисменты).

Товарищи, 1935 год мы кончаем по всему народному хозяйству, в том числе и по Наркомтяжпрому, с большими успехами. В наступающем году ЦК ставит перед нами еще большую задачу на 1936 год.

Сегодня, 29 декабря, в 6 часов вечера, в зале заседаний горпрофсовета назначается совещание руководителей промышленных, торговых и советских учреждений города по вопросу выполнения Фабрика IV квартала 1935 года.

Секретарь горкома ВКП(б) ЭЛЬЯШБЕРГ.

Зам. пред. горкома АРФЕЛЬД.

Председатель горпрофсовета ХОХЛОВ.

Сегодня в 7 час. вечера в горкоме ВКП(б) (зал заседаний) состоится общегородское собрание прорабов и инженеров партийного профсоюза и комсомольского политобразования и агитаторов.

Доклад делает т. Рудов на тему

«История большевистской организаций Закавказья».

Сегодня в 19 часов, в помещении клуба Артсекции (организации ул. д.) открывается ме-р. Ильин

совещание на открытии оргкомитетов

г. Северного Кавказа.

На совещании планируются председательские группы города.

Орг. отдел горсовета.

Сегодня в 6 час. в клубе

«М. М. Морозов»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в зале

горсовета

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Ильинского

совета

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

города.

Сегодня в 8 час. в клубе

«Северного Кавказа»

заседание на открытии оргкомитетов

ПРОДОЛЖЕНИЕ ДОКЛАДА тов. А. МИКОЯНА НА ПЛЕНУМЕ ЦК ВКП(б)

Познаком с 6 стр.

надо пересмотреть еще и потому, что мы не можем без этого бороться за снижение себестоимости. Без снижения себестоимости нельзя снизить цену, а снижение цен это есть наиболее правильный, наиболее реальный путь повышения заработной платы рабочего. Вот почему нормы выработки надо пересмотреть в сторону их некоторого повышения.

Стахановское движение есть путь повышения производительности труда, путь в изобилии денежных продуктов и всякого рода предметов потребления. Для того, чтобы даль-

ше снизить цены, надо иметь как можно больше продуктов в более низкую их себестоимость.

После окончания Исплуна ЦК нам придется проделать большую практическую работу во всех отраслях промышленности, начиная, очевидно, с тех отраслей, где стахановское движение наиболее распространено и где нормы были опровергнуты раньше всех. Нам, очевидно, придется начать с тех отраслей промышленности, где нас не особенно лимитирует сырье и нет препятствий, тормозящих развитие высокой производительности труда.

Стахановское движение на рыбных промыслах, спиртозых, маслобойных и других заводах пищевой промышленности

Такие же явления, о которых я говорил в сахарной промышленности, имеют место и в спиртной промышленности. Вот, например, стахановец генерал тов. Терехов добился того, что вместе с 3,5 цылла в смену имеет 5 цыллов. Он ускорил оборот машинами путем правильного регулирования подачи пара к правильному регулированию температуры. Связавшись с котельной, он добился того, чтобы график поиска паров и графики работы аппаратов соответствовали друг другу.

В итоге тов. Терехов добился 40 проц. увеличения мощности генераторного аппарата. Блинов и Абрамова—аппаратчики браго-перегонного аппарата Ефремовского спиртного завода—добились повышения мощности аппарата на 40 проц. И это на новых первоклассных спиртных заводах, не требуя никакого нового оборудования, подняли работу аппарата на 40 проц.

Очень важно также достижение рабочего солдатства завода тов. Антифеева, который юстирировал аппаратуру, чтобы извлечь из аппарата максимум производительности. Аппаратура позволяет расширить производственную мощность многих заводов без новых капиталовложений и дает громадную экономию в производстве и в капитальных затратах, экономию многостадийную.

По всем это, товарищи, пока еще не является постоянным всех спиртных заводов.

В целом программу по спирту мы первенствовали. Но есть много заводов, которые еще не лежут в хвосте, находятся в плане у ручьев. Стахановец тов. Артемов посыпал Глазинском на Моршинский завод Бурской области, где головная программа в 218 тыс. декалитров на 10 декабря выполнена только в размере 114 тыс. декалитров. При суточной мощности завода в 1000 декалитров завод в первом полугодии давал в сутки 300 дкл., во втором полугодии—670 дкл. Каждый затор варился на заводе в течение 2 ч. 20 мин. Темпы, после приезда тов. Артемова, затор варился от 1 ч. 10 м. до 1 ч. 30 мин., и завод стал выполнять суточную норму. Вот Днепровский завод (Моск. треста). Он делает 6 заторов в сутки, а должен делать 9. Наш первый и спиртной промышленности стахановец тов. Терехов, которого Главспирт послал туда посмотреть, в чем дело, сообщает, что борется за этот завод, дает на 9, а 12 заторов в сутки.

Солидная промышленность в результате развития стахановского движения значительно повысила производительность. Инициатор

многих возможностей, то нет еще ни одного оппортуниста, который бы додумался до того, чтобы сказать, что в Баренцевом море или в Тихом океане нехватает рыбы. Рыбы в морях действительно неограниченное, неисчерпаемое количество, надо только уметь ловить. И есть прекрасные образцы того, как можно хорошо ловить.

Мурманцы имеют огромные успехи в развитии рыбной промышленности. Но я боюсь, как бы товариши мурманцы на этих успехах не успокоились, тем более, что успехи у них относительны. Из достижения считаются успехом потому, что раньше уж очень было плохо, а теперь стало лучше. Но то, что вчера было хорошо сегодня уже плохо, недостаточно.

Мурманцы сейчас ожидают больших косыков сельди. В прошлом году сельдь шла миллионами центнеров, и мурманцы надеются очень много и сейчас они ждут, что сельдь подойдет таким же косыкам и обязательно в определенный срок. Но ведь сельдь может и нарушить график. (Оживление в зале).

Мурманцы ждут, вместо того, чтобы нацелить на трауловый флот, который ловит рыбу круглый год. А эту часть своей работы мурманцы упустили, и вот траулеры у них простояли в ремонте, вместо того, чтобы ловить треску. В трауловом флоте имеются прекрасные образцы работы. Вот например, траулер имени С. М. Кирова за 36 тыс. центнеров выловил в один год. А в среднем траулеры дают 17–18 тыс. центнеров в год. Так вот если мы на всех наших траулеров начнем давать не 17–18 тыс. центнеров, а 23–25 тыс. центнеров (я пока не требую от каждого траулеров 36 тыс. центнеров), то мы в существующих траулерах

сможем значительно увеличить добчу рыбы, вместо одного миллиона центнеров по программе мурманские траулеры могли бы дать 1½ млн. центнеров. Нужно, по примеру траулеров им. Кирова, разыгрывать всем траулерщикам, чтобы движение за высокие уловы рыб было развернуто как следует.

Есть прекрасные образцы по улову наших рыбаков Дальнего Востока как колхозников-ловцов, так и рабочих государственного леса. Комсомолец из корейской пиньере Дальгослобстреста тов. Ли-Ун-Хо недавно награжден орденом Красного Знамени за то, что он добился на своем судне кавасаки улова 2.131 центнера рыбы за сезон при норме 800 центнеров.

В среднем улов крабов на кавасаки составляет 1.300 центнеров за сезон (выше нормы), а кавасаки краболова «Дамут» (старшина пиньере Мазур) дал 2 тыс. центнеров, т.е. он этим достиг нормы хороших уловов японских крабопромышленников. К сожалению, наши зоны в своем большинстве на Дальнем Востоке пока берут на то же рабочиков судно меньше рыбы, чем японцы. Это имеет свое объяснение: японцы выловили на этом море, они имеют старые навыки работы, в Тихом океане только называется тихим,—треска на нем так, как ни на одном другом океане... (Оживление в зале).

Наши моряки-рыбаки только привыкли к этому океану. На краболовах тоже есть отдельные прекрасные ловцы, которые добывают не меньше японцев. Но мы должны по всем рыболовным судам догнать и перегнать японскую норму. Она считается высшей технической нормой, но мы должны и можем ее перекрыть.

Кухня народная организация производственных процессов

Стахановское движение не только опрокидывает старые нормы,—оно опрокидывает старую организацию производственных процессов, она требует перестройки всего руководства производством.

Вот группа комсомольцев шинкера Дальнего Востока прислала мне письмо, в котором они берут обязательство ловить рыбу круглый год, сутки при условии, если будет обеспечено необходимое разделение труда.

Эти молодые дальневосточные пионеры в своем письме говорят: после лова мы сеть с рыбой везем обратно на берег и затем снова едем в море, т. е. третий время, в течение которого могли бы взять новые уловы. Давайте, пишут они, сделаем так: мы ловим, другие подвозят нам свежие сети, отвозят и убирают рабочую, а мы будем только ловить.

Это правильное, очень интересное предложение. У нас много неопытных сезонных рабочих, которые легко справляются с простой работой. А постоянных опытных рыболовов мало. Поэтому особенно важно воспитать хотя бы небольшое количество мастеров своего дела, которые имели бы своих младшевалифицированных помощников, выполняющих подсобную работу. Этому новому организацию труда и производствам мы должны применить.

Стахановское движение требует новой организации производства не только в рыбной промышленности, но и на всех заводах.

Вот товарищи из Донбасса, давшие первый сигнал стахановского движения, теперь дают второй сигнал. Они говорят о том, что надо повысить производительность труда отдельного рабочего, надо организовать производство по-иному,

по-новому теперь надо ставить и ремонт. Оборудование быстрее пращается, больше работает. Ухода за оборудованием надо больше. Дело ремонта нам надо, следовательно, наладить лучше. Ремонтные рабочие оплачиваются у нас неправильно: больше отремонтировал—больше заработал, а мало отремонтировал—меньше заработал. Назадилось бы, правильнее поставить оплату ремонтных рабочих в прямую зависимость от длительности и качества работы отремонтированного оборудования. Чем больше оборудование работает без ремонта, тем больше получает жалованья ремонтировавший его рабочий. Надо ввести такой порядок: если оборудование пошло после определенного срока в ремонт, если оно хорошо работает, то ремонтный рабочий получает за это премию. Тогда у нас будет больше заинтересованности в том, чтобы оборудование работало без дополнительного ремонта, чтобы качеством ремонта было высокое.

Стахановское движение не только опрокинуло старые нормы, но оно пробудило массовое движение рабочих в области рационализации и изобретательства. Теперь примитики на каждом заводе каждый рабочий думает, что бы такое ему изменить в своей работе, чтобы поднять производительность. Вносятся тысячи новых предложений. Я вспоминаю то время, когда год 4 тому назад, желая развязать дело рационализации, создали специальные биржи, в которых главке, в каждом тресте и предприятиях. Создали специальные биржи, а они рационализировали главным образом на бумаге.

Писались положения, потом инструкции о положениях, а ни черта из этого не вышло. Год 2 назад мы закрыли эти биржи. А теперь массовое движение стахановцев, многомиллионные массы рабочих рационализируют куда лучше всяких бирж. Сейчас мы имеем массовые рационализаторские мероприятия на предприятиях, которые мы должны проводить, обобщать, использовать.

Особые нормы стахановского движения в сезонных отраслях промышленности

Следует сказать о некоторых особенностях стахановского движения в пищевой промышленности. Эти особенности связаны с тем, что у нас ряд отраслей промышленности работает сезонно.

А у нас есть такие отрасли промышленности, где производство прекращается. К примеру, в сахарной промышленности рабочий прорабатывает 100–150 дней, а затем на ремонт завода остается только оконочно три рабочих, —остальное надо уходить до начала следующего сезона. То же в рыбной промышленности: зимой меньше ловят, летом больше, а излишних рабочих, занятых отпуском, трудно достать и трудно содержать, так как жильцам нехватает, можно обойтись меньшим количеством рабочих при условии, что они дают больше продукции.

Стахановское движение и здесь нас вырывает. Вместо того, чтобы в разгар сезона брать большое количество новых рабочих, которых трудно достать и трудно содержать, так как жильцам нехватает, можно обойтись меньшим количеством рабочих при условии, что они дают больше продукции.

Стахановское движение вводит правильное разделение труда в производстве, обновляет основного рабочего от производственного, неквалифицированного труда. Это позволяет нам набирать в сезон лишь неквалифицированных рабочих, которые за короткий срок могут освоить свое несложное дело.

Осенью на мясокомбинатах, напри-

мер, нехватает бойцов. Летом мы их держим на разных подсобных рабочих, чтобы не потерять к осени. Теперь бойцы говорят: дайте нам вместо двух бойцов одного неквалифицированного помощника на подсобные работы, и мы выработаем за двоих. Поэтому, имея бойца-стахановца, который может заменить двух, мы можем этого одного бойца сохранить в штате, чтобы он с производства не ушел, а в разгар сезона подобрать ему помощника.

Сахарная промышленность не только опрокинула старые нормы, но она пробудило массовое движение рабочих в области рационализации и изобретательства. Теперь примитики на каждом заводе каждый рабочий думает, что бы такое ему изменить в своей работе, чтобы поднять производительность. Вносятся тысячи новых предложений. Я вспоминаю то время, когда год 4 тому назад, желая развязать дело рационализации, создали специальные биржи, в которых главке, в каждом тресте и предприятиях. Создали специальные биржи, а они рационализировали главным образом на бумаге.

Стахановское движение не только опрокинуло старые нормы, но оно пробудило массовое движение рабочих в области рационализации и изобретательства. Теперь примитики на каждом заводе каждый рабочий думает, что бы такое ему изменить в своей работе, чтобы поднять производительность. Вносятся тысячи новых предложений. Я вспоминаю то время, когда год 4 тому назад, желая развязать дело рационализации, создали специальные биржи, в которых главке, в каждом тресте и предприятиях. Создали специальные биржи, а они рационализировали главным образом на бумаге.

Писались положения, потом инструкции о положениях, а ни черта из этого не вышло. Год 2 назад мы закрыли эти биржи. А теперь массовое движение стахановцев, многомиллионные массы рабочих рационализируют куда лучше всяких бирж. Сейчас мы имеем массовые рационализаторские мероприятия на предприятиях, которые мы должны проводить, обобщать, использовать.

Писались положения, потом инструкции о положениях, а ни черта из этого не вышло. Год 2 назад мы закрыли эти биржи. А теперь массовое движение стахановцев, многомиллионные массы рабочих рационализируют куда лучше всяких бирж. Сейчас мы имеем массовые рационализаторские мероприятия на предприятиях, которые мы должны проводить, обобщать, использовать.

Следует сказать о некоторых особенностях стахановского движения в пищевой промышленности. Эти особенности связаны с тем, что у нас ряд отраслей промышленности работает сезонно.

А у нас есть такие отрасли промышленности, где производство прекращается. К примеру, в сахарной промышленности рабочий прорабатывает 100–150 дней, а затем на ремонт завода остается только оконочно три рабочих, —остальное надо уходить до начала следующего сезона. То же в рыбной промышленности: зимой меньше ловят, летом больше, а излишних рабочих, занятых отпуском, трудно достать и трудно содержать, так как жильцам нехватает, можно обойтись меньшим количеством рабочих при условии, что они дают больше продукции.

Стахановское движение и здесь нас вырывает. Вместо того, чтобы в разгар сезона брать большое количество новых рабочих, которых трудно достать и трудно содержать, так как жильцам нехватает, можно обойтись меньшим количеством рабочих при условии, что они дают больше продукции.

Стахановское движение вводит правильное разделение труда в производстве, обновляет основного рабочего от производственного, неквалифицированного труда. Это позволяет нам набирать в сезон лишь неквалифицированных рабочих, которые за короткий срок могут освоить свое несложное дело.

Осенью на мясокомбинатах, напри-

мер, нехватает бойцов. Летом мы их держим на разных подсобных рабочих, чтобы не потерять к осени. Теперь бойцы говорят: дайте нам вместо двух бойцов одного неквалифицированного помощника на подсобные работы, и мы выработаем за двоих. Поэтому, имея бойца-стахановца, который может заменить двух, мы можем этого одного бойца сохранить в штате, чтобы он с производства не ушел, а в разгар сезона подобрать ему помощника.

Инициатива на 8 стр.