



Газета
райкома ВКП(б)
и райисполкома
Гурьевского р-на
Запсибирской

26 ноября 1935 г.

№ 56

Выходит 6 раз в м-н.

Речь тов. Сталина на первом всесоюзном совещании рабочих и работниц стахановцев нужно проработать во всех цехах бригадах, колхозах и организовать на нее широкие отклики. Материалы о проработке речи и принятых обязательствах шлите в редакцию газеты.

Речь товарища СТАЛИНА

НА ПЕРВОМ ВСЕСОЮЗНОМ СОВЕЩАНИИ СТАХАНОВЦЕВ

I. ЗНАЧЕНИЕ СТАХАНОВСКОГО ДВИЖЕНИЯ

— Товарищи! О стахановцах здесь, на этом совещании, так много и так хорошо говорили, что мне, собственно, мало, что остается сказать. Все же, раз меня вызвали на трибуну, придется сказать несколько слов.

Стахановское движение нельзя рассматривать, как обычное движение рабочих и работниц. Стахановское движение — это такое движение рабочих и работниц, которое войдет в историю нашего социалистического строительства, как одна из самых славных ее страниц.

В чем состоит значение стахановского движения?

Прежде всего в том, что оно выражает новый подъем социалистического соревнования, новый высший этап социалистического соревнования. Почему новый, почему высший? Потому, что оно, стахановское движение, выгодно отличается, как выражение социалистического соревнования, от старого этапа социалистического соревнования. В прошлом, года три тому назад, в период первого этапа социалистического соревнования, социалистическое соревнование не обязательно было связано с новой техникой. Да тогда у нас, собственно, и не было почти новой техники. Нынешний же этап социалистического соревнования — стахановское движение, наоборот, — обязательно связан с новой техникой. Стахановское движение было бы немыслимо без новой, высшей техники. Перед вами люди, вроде тт. Стаханова, Бусыгина, Сметанина, Кривоносова, Пронина, Виноградовых и многих других, люди новые, рабочие и работницы, которые полностью овладели техникой своего дела, оседлали ее и погнали вперед. Таких людей у нас не было или почти не было года три тому назад. Это — люди новые, особенные.

Далее. Стахановское движение — это такое движение рабочих и работниц, которое ставит своей целью преодоление пынешних технических норм, преодоление существующих проектных мощностей, преодоление существующих производственных планов и балансов. Преодоление — потому, что они, эти самые нормы, стали уже старыми для наших дней, для наших новых людей. Это движение ломает старые взгляды на технику, ломает старые технические нормы, старые проектные мощности, старые производственные планы и требует создания новых, более высоких технических норм, проектных мощностей, производственных планов. Оно призвано произвести в нашей промышленности революцию. Именно поэтому оно, стахановское движение, является в основе своей глубоко революционным.

Здесь говорили уже, что стахановское движение, как выражение новых, более высоких технических норм, представляет собой образец той высокой производительности труда, которую может дать только социализм и чего не



может дать капитализм. Это совершенно правильно.

Но чья капитализм разбил и преодолел феодализм?

Потому, что он создал более высокие нормы производительности труда. Он дал возможность обществу получать несравненно больше продуктов, чем это имело место при феодальных порядках. Потому, что он сделал общество более богатым. Почему может, должен и обязательно победить социализм капиталистическую систему хозяйства? Потому, что он может дать более высокие образцы труда, и более высокую производительность труда, чем капиталистическая система хозяйства. Потому, что он может дать обществу больше продуктов и может сделать общество более богатым, чем капиталистическая система хозяйства.

Некоторые думают, что социализм можно укрепить путем некоторого материального поравнения людей на базе бедняцкой жизни. Это не верно.

Это мелкобуржуазное представление о социализме. На самом деле социализм может победить только на базе высокой производительности труда, более высокой, чем при капитализме, на базе изобилия продуктов и всякого рода предметов потребления, на базе зажиточной и культурной жизни всех членов общества. Но для того чтобы социализм мог добиться этой своей цели и сделать наше советское общество наиболее зажиточным — необходимо иметь в стране такую производительность труда, которая перекрывает производительность труда передовых капиталистических стран. Без этого нечего и думать об изобилии продуктов и всякого рода предметов потребления. Значение стахановского движения состоит в том, что оно является таким движением, которое ломает старые технические нормы, как недостаточные, перекрывает в целом ряде случаев производительность труда передовых капиталистических стран и открывает, таким образом, практическую возможность дальнейшего укрепления социализма в нашей стране, возмож-

ность превращения нашей страны в наиболее зажиточную страну.

Но этим все исчерпывается значение стахановского движения. Его значение состоит еще в том, что оно подготовляет условия для перехода от социализма к коммунизму.

Принцип социализма состоит в том, что в социалистическом обществе каждый работает по своим способностям и получает предметы потребления не по своим потребностям, а по той работе, которую он произвел для общества. Это значит, что культурно-технический уровень рабочего класса все еще невысок, противоположность между трудом умственным и трудом физическим, что только он может обеспечить ту высокую производительность труда и то изобилие предметов потребления, которые необходимы для того, чтобы начать переход от социализма к коммунизму.

Стахановское движение знаменательно в этой связи в том отношении,

что оно содержит в себе первые начатки, правда, еще слабые, но все же начатки такого именно культурно-технического подъема рабочего класса

вашей страны.

В самом деле, присмотритесь к тем товарищам стахановцам. Что это за люди? Это главным образом, — молодые или средних лет рабочие и работницы, люди культурные, технически подкованные, дающие образцы точности и аккуратности в работе, умеющие ценить фактор времени в работе и научившиеся считать время не только минутами, но и секундами. Большинство из них прошло так называемый технический минимум и продолжает пополнять свое техническое образование. Они свободны от консерватизма и застоечности некоторых инженеров, техников и хозяйственников, они идут смело вперед, ломая устаревшие технические нормы и создавая новые, более высокие, они вносят поправки в проектные мощности и хозяйствственные планы, составленные руководителями нашей промышленности, они то и дело дополняют и поправляют инженеров и техников, они передко учат и толкают их вперед, ибо это — люди вполне овладевшие техникой своего дела и умеющие выжимать из техники максимум того, что можно из нее выжать. Сегодня стахановцев еще мало, но кто может сомневаться, что

(Продолжение см. на 2-й стр.)

Речь товарища СТАЛИНА

НА ПЕРВОМ ВСЕСОЮЗНОМ СОВЕЦАНИИ СТАХАНОВЦЕВ

(Продолжение. Начало смотри на 1-й странице)

завтра их будет вдесятеро больше? Разве не ясно, что стахановцы являются новаторами в нашей промышленности, что стахановское движение представляет будущность нашей индустрии, что оно содержит в себе зерно будущего культурно-технического подъема рабочего класса, что оно открывает нам тот путь, на котором только и можно добиться тех высших показателей производительности труда, которые не обходимы для перехода от социализма к коммунизму и уничтожения противоположности между трудом умственным и трудом физическим?

Таково, товарищи, значение стахановского движения в деле нашего социалистического строительства.

Думали ли об этом великом значении стахановского движения Стаханов и Бусыгин, когда они приступали к ломке старых технических норм? Конечно, нет. У них были свои заботы, — они стремились в том, чтобы вывести пред приятие из прорыва и перевыполнить хозяйственный план. Но добиваясь этой

2. КОРНИ СТАХАНОВСКОГО ДВИЖЕНИЯ

Мы присутствуем сейчас у колыбели стахановского движения, у его истоков

Следовало бы отметить некоторые характерные черты стахановского движения.

Бросается в глаза поежде всего тот факт, что оно, это движение, началось как-то самонреизвольно, почти стихий но, снизу, без каждого бы то ни было давления со стороны администрации наших предприятий. Более того. Это движение зародилось и стало разверты ваться в известной мере вопреки воле администрации наших предприятий, даже в борьбе с ней. Товарищ Молотов уже рассказывал вам о том, какие му ки пришлось пережить тов. Мусинско му, лесопильщику в Архангельске, когда он тайком от хозяйственной орга низации, тайком от контролеров выра батывал новые более высокие техниче ские нормы. Судьба самого Стаханова была не лучшей, ибо ему приходилось обороняться при своем движении впе ред не только от некоторых членов ад министрации, но и от некоторых рабо чих, высмеивавших и травивших его за "новшества". Что касается Бусыги ва, то известно, что он за свои "нов шества" чуть было не поплатился по терей работы на заводе, и лишь зме щательство начальника цеха тов Соко линского помогло ему остаться на за воде.

Как видите, если и имело место какое-либо воздействие со стороны администрации наших предприятий, то оношло не навстречу стахановскому движению, а наперекор ему. Стало быть,

стахановское движение зародилось и развернулось как движение, идущее снизу. И именно потому, что оно зародилось естественноизвольно, именно потому, что оно идет снизу, оно является наиболее жизненным и непреодолимым движением современности.

Следует, далее, остановиться еще на одной характерной черте стахановского движения. Состоит она, эта характерная черта, в том, что стахановское движение разнеслось по всему лицу нашего Союза не постепенно, а с какой-то невиданной быстротой, как ураган. С чего началось дело? Стаканов поднял техническую норму добычи угля вдвое или втройку, если не больше. Бусыгин и Светланов сделали то же самое, один — в области машиностроения, другой — в области обувной промышленности. Газеты сообщили об этих фактах. И вдруг — падают стахановские

цели, им пришлось разбить старые технические нормы и развить высокую производительность труда, перекрывшую передовые капиталистические страны. Было бы однако смешно думать, что это обстоятельство может хоть скольконибудь умалить великое историческое значение движения стахановцев.

То же самое можно сказать о тех рабочих, которые впервые организовали в нашей стране советы рабочих депутатов в 1905 году. Они конечно, не думали, что советы рабочих депутатов послужат основой социалистического строя. Они только оборонялись от царизма, от буржуазии, создавая советы рабочих депутатов. Но это обстоятельство нисколько не противоречит тому несомненному факту, что движение за советы рабочих депутатов, начатое в 1905 году ленинградскими и московскими рабочими, привело в конечном счете к разгрому капитализма и победе социализма в одной шестой части мира.

ВСЕГО ДВИЖЕНИЯ

кое-как добилась власти. Это—Парижская коммуна. Но она существовала не долго. Она правда, попыталась разбить оковы капитализма, но она не успела их разбить и тем более не успела показать народу благие материальные результаты революции. На

ша революция является единственной, которая не только разбила оковы капитализма и дала народу свободу, но успела еще дать народу материальные условия для зажиточной жизни. В этой силе и непобедимость нашей революции. Конечно хорошо прогнать капиталистов, прогнать помещиков, прогнать царских опричников, взять власть и получить свободу. Это очень хорошо. Но, к сожалению, одной лишь свободы далеко еще недостаточно. Если не хватает хлеба, не хватает масла и жиров, не хватает мануфактуры, жилища плохие, то на одной лишь свободе далеко не уедешь. Очень трудно товарищи, жить одной лишь свободой. (Одобрительные возгласы, аплодисменты). Чтобы можно было жить хорошо и весело, необходимо, чтобы блага политической свободы дополнялись благами материальными. Характерная особенность нашей революции состоит в том, что она дала народу не только свободу но и материальные блага, но и возможность зажиточной и культурной жизни. Вот почему жить стало у нас всецело и вот на какой почве выросло стахановское движение.

2) Вторым источником стахановского движения является у нас отсутствие эксплуатации. Люди работают у нас не на эксплуататоров, не для обогащения тунеядцев, а на себя на свой класс, на свое, советское общество, где у власти стоят лучшие люди рабочего класса. Поэтому труд имеет у нас обществен-

ное значение, он является делом части и славы. При капитализме труд имеет частный, личный характер. Выработал больше получай больше и живи себе, как знаешь. Никто тебя не знает и знать не хочет. Ты работаешь на капиталистов, ты их обогащаешь? А как же иначе? Для того тебя и наняли, чтобы ты обогащал эксплуататоров. Ты не согласен с этим,—ступай в ряды безработных и прозябай как знаешь,—найдем других, более сговорчивых. Поэтому-то труд людей не высоко ценится при капитализме. Понятно, что в таких условиях стахановскому движению не может быть места. Другое дело—в условиях советского труда. Здесь трудовой человек в почете. Здесь он работает не на эксплуататоров, а

на себя, на свой класс, на общество. Здесь трудовой человек не может чувствовать себя заброшенным и одиноким. Наоборот, трудовой человек чувствует себя у нас свободным гражданином своей страны.

своего рода общественным деятелем. И если он работает хорошо и цает обществу то, что может дать,—он герой труда, он овеян славой. Понятно, что только в таких условиях могло зародиться стахановское движение.

3) Третьим источником стахановского движения следует считать наличие у нас новой техники. Стакановское движение органически связано с новой техникой. Без новой техники, без новых заводов и фабрик, без нового оборудования стахановское движение не могло бы у нас зародиться. Без новой техники можно поднять технические нормы в один-два раза — не больше. Если стахановцы подняли технические нормы в пять и в шесть раз, то это значит, что они опираются целиком и полностью на новую технику. Таким образом выходит, что индустриализация нашей страны, реконструкция наших заводов и фабрик, наличие новой техники и нового оборудования послужили одной из причин породивших стахановское движение.

4) Но на одной лишь новой технике далеко не уедешь. Можно иметь первоклассную технику, первоклассные заводы и фабрики, но если нет людей, способных оседлать эту технику, техника так и останется у вас голой техникой. Чтобы новая техника могла дать свои результаты, надо иметь еще людей, кадры рабочих и работниц способные стать во главе техники и двинуть ее вперед. Зарождение и рост стахановского движения означают, что у нас уже народились такие кадры среди рабочих и работниц.

Года два тому назад партия сказала, что, построив новые заводы и фабрики и дав нашим предприятиям новое оборудование,—мы сделали лишь половину дела. Партия сказала тогда, что энтузиазм строительства новых заводов надо дополнить энтузиазмом их освоения, что только таким путем можно довести дело до конца. Очевидно, что за эти два года шло освоение этой новой техники и нарождение новых кадров. Теперь ясно, что такие кадры уже имеются у нас. Понятно, что без таких кадров без этих новых людей у нас не было бы никакого стахановского движения. Таким образом новые люди из рабочих и работниц, освоившие новую технику, послужили той силой которой оформила и двинула вперед стахановское движение.

Таковы условия, породившие и
запущенные вперед стахановское
движение.

З НОВЫЕ ЛЮДИ—НОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМЫ

Я говорил, что стахановское движение развилось не в порядке постепенности, а в порядке взрыва, прорвавшего какую-то плотину. Очевидно, что ему пришлось преодолеть какие-то препоны. Его тому мешал, кто то его захимал, и вот, наконец сила стахановского движения прорвала эти препоны и залила страну.

В чем тут дело, кто же, собственно, не мешал?

Мешали старые технические нормы
и люди, стоявшие за спиной этих

норм. Несколько лет тому назад на
ши инженерно-технические и хозяйствен-
ные работники составили изве-
стные технические нормы, примени-
мелько к технической отсталости на-
ших рабочих и работниц, с тех пор
прошло несколько лет. Люди за это
время выросли и поднялись тех-
нически. А технические нормы оста-
вались неизменными. Понятно, что
эти нормы оказались теперь для
наших новых людей устаревшими.
Теперь все ругают действующие
(Окончание см. на 3-й странице)

РЕЧЬ ТОВАРИЩА СТАЛИНА НА ПЕРВОМ ВСЕСОЮЗНОМ СОВЕЩАНИИ СТАХАНОВЦЕВ

(Окончание)

технические нормы. Но они ведь все без всяких норм? Одни говорят, что нам не нужно больше никаких технических норм. Это неверно, товарищи. Более того,—это глупо. Без технических норм невозможно плановое хозяйство. Технические нормы нужны кроме того, для того, чтобы отстающие массы подтягивать к передовым. Технические нормы—это большая и регулирующая сила, организующая на производстве широкие массы рабочих вокруг передовых элементов рабочего класса. Следовательно, нам нужны технические нормы, но не те, какие существуют теперь, а более высокие.

Другие говорят, что технические нормы нужны, но их надо довести теперь же до тех достижений, которых добились Стахановцы. Бусыгин, Виноградовы и другие. Это тоже неверно. Такие нормы были бы нереальны для настоящего времени, ибо рабочие и работницы, менее подкованные технически, чем Стахановцы и Бусыгинцы, не смогли бы выполнить таких норм. Нам нужны такие технические нормы, которые проходили бы где-нибудь посередине между нынешними техническими нормами, и теми нормами, которых добились Стахановцы и Бусыгинцы. Взять, например, Марию Демченко, всем известную пятисотницу посевке. Она добилась урожая свеклы на гектар в 500 и больше центнеров. Можно ли это достижение сделать нормой урожайности для всего свекловичного хозяйства, скажем, на Украине? Нет, нельзя. Рано пока говорить об этом. Мария Демченко добилась пятисот и больше центнеров на один гектар, а средний урожай по свекле, например на Украине в этом году составляет 130-132 центнера на гектар. Разница, как видите, не маленькая. Можно ли дать норму для урожайности по свекле в четыреста или в триста центнеров? Все знатоки дела говорят, что нельзя этого делать пока что. Очевидно, что придется дать норму по урожайности на гектар по Украине на 1936 год в 200-250 центнеров. А норма эта не маленькая, так как в случае ее выполнения, она могла бы дать нам вдвое больше сахара, чем в 1935 году. То же самое надо сказать насчет промышленности. Стаханы перекрыли существующую техническую норму, кажется, раз в десять или даже больше. Объявить это достижение новой технической нормой для всех работающих на отбойном молотке было бы неразумно. Очевидно, что придется дать норму, проходящую где-либо посередине между существующей технической нормой и новой, осуществленной тов. Стахановым.

Вот почему я думаю, что наши инженерно-технические и хозяйствственные работники, успевшие уже порядочно постичься от стахановского движения, сделали бы хорошо, если бы они перестали цепляться за старые технические нормы и перестроились по-настоящему, по-научному, на новый, стахановский лад.

Хорошо, скажут нам. Но как быть с техническими нормами вообще? Нужны ли они для промышленности, или можно обойтись во-

всем без всяких норм?

Одни говорят, что нам не нужно больше никаких технических норм. Это неверно, товарищи. Более того,—это глупо. Без технических норм невозможно плановое хозяйство. Технические нормы нужны кроме того, для того, чтобы отстающие массы подтягивать к передовым. Технические нормы—это большая и регулирующая сила, организующая на производстве широкие массы рабочих вокруг передовых элементов рабочего класса. Следовательно, нам нужны технические нормы, но не те, какие существуют теперь, а более высокие.

Другие говорят, что технические нормы нужны, но их надо довести теперь же до тех достижений, которых добились Стахановцы. Бусыгин, Виноградовы и другие. Это тоже неверно. Такие нормы были бы нереальны для настоящего времени, ибо рабочие и работницы, менее подкованные технически, чем Стахановцы и Бусыгинцы, не смогли бы выполнить таких норм. Нам нужны такие технические нормы, которые проходили бы где-нибудь посередине между нынешними техническими нормами, и теми нормами, которых добились Стахановцы и Бусыгинцы. Взять, например, Марию Демченко, всем известную пятисотницу посевке. Она добилась урожая свеклы на гектар в 500 и больше центнеров. Можно ли это достижение сделать нормой урожайности для всего свекловичного хозяйства, скажем, на Украине? Нет, нельзя. Рано пока говорить об этом. Мария Демченко добилась пятисот и больше центнеров на один гектар, а средний урожай по свекле, например на Украине в этом году составляет 130-132 центнера на гектар. Разница, как видите, не маленькая. Можно ли дать норму для урожайности по свекле в четыреста или в триста центнеров? Все знатоки дела говорят, что нельзя этого делать пока что. Очевидно, что придется дать норму по урожайности на гектар по Украине на 1936 год в 200-250 центнеров. А норма эта не маленькая, так как в случае ее выполнения, она могла бы дать нам вдвое больше сахара, чем в 1935 году. То же самое надо сказать насчет промышленности. Стаханы перекрыли существующую техническую норму, кажется, раз в десять или даже больше. Объявить это достижение новой технической нормой для всех работающих на отбойном молотке было бы неразумно. Очевидно, что придется дать норму, проходящую где-либо посередине между существующей технической нормой и новой, осуществленной тов. Стахановым.

Однако во всяком случае исполнение технических нормы уже

не соответствует действительности: они отстали и превратились в тормоз для нашей промышленности, а для того, чтобы не тормозить нашу промышленность, необходимо их заменить новыми более высокими техническими нормами. Новые люди, новые времена—новые технические нормы.

нерно-технических работников, которые тщательно изучают старое, не хотят двигаться вперед и систематически тормозят развертывание стахановского движения. Чтобы распространить во-всю стахановское движение по всему лицу нашей страны, для этого одних лишь стахановцев конечно, недостаточно. Необходимо, чтобы наши партийные организации включились в это дело и помогли стахановцам довести движение до конца. В этом отношении Донецкая областная организация проявила бесспорно большую инициативу. Хорошо работают в этом смысле Московская и Ленинградская областные организации. А как другие области? Они, видимо, все еще "раскачиваются". Например, что-то не слышно или очень мало слышно об Урале, хотя Урал является, как известно, громадным промышленным центром. То же самое надо сказать о Западной Сибири, о Кузбассе, где еще, по всем видимости, не успели "раскачаться". Впрочем, можно не сомневаться, что наши партийные организации возьмутся за это дело и помогут стахановцам преодолеть трудности. Что касается другой стороны дела — обуздания упорствующих консерваторов из среды хозяйственных и инженерно-технических работников,—то здесь дело будет обстоять несколько посложнее. Придется в первую очередь убедить, терпеливо и по товарищески убеждать эти консервативные элементы промышленности — в прогрессивности стахановского движения и в необходимости перестроиться на стахановский лад. А если убеждения не помогут, придется принять более решительные меры. Взять, например, Наркомат путей сообщения. В центральном аппарате этого наркомата недавно существовала группа профессоров, инженеров и других знатаков дела — среди них были и коммунисты, — которая уверяла всех в том, что 13-14 километров коммерческой скорости в час является пределом, дальше которого нельзя, невозможно двигаться, если не хотят вступить в противоречие с "наукой об эксплуатации". Это была довольно автори-

тальная задача состояла в том, чтобы помочь перестроиться и возглавить стахановское движение тем хозяйственникам, инженерам и техникам, которые не хотят мешать стахановскому движению, которые сочувствуют этому движению, но не сумели еще перестроиться, не сумели еще возглавить стахановское движение. Я должен сказать, товарищи, что таких хозяйственников, инженеров и техников имеется у нас не мало. И если мы поможем этим товарищам, то их будет у нас несомненно еще больше.

Я думаю, что если эти задачи будут выполнены нами, стахановское движение развернется во-всю, охватит все области и районы нашей страны и покажет нам чудеса новых достижений.

5. ДВА СЛОВА

Несколько слов насчет настоящего совещания, насчет его значений. Ленин учил, что настоящими руководителями — большевиками могут быть только такие руководители, которые умеют не только учить рабочих и крестьян, но и учиться у них. Конечно, излишне совещались и решили, что придается как либо отметить понравились. Но история по казнь этого совещания — руководителей власти, что Ленин оказался прав и в этой области на все сто процентов. В самом деле миллионы трудящихся, рабочих и крестьян трудятся, живут, борются. Кто может сомневаться в том, что эти люди живут не впустую, что, живя и борясь, эти люди накапливают громадный практический опыт? Разве можно сомневаться в том, что руководители, пренебрегающие этим опытом, не могут считаться настоящими руководителями? Стало быть, мы, руководители партии и правительства, должны не только учить рабочих, но и учиться у них. Что вы, члены настоящего совещания, кое-чему научились здесь, на совещании, у руководителей нашего правительства, — этого я не стану отрицать. Но нельзя отрицать и того, что и мы, руководители правительства, научились у

вас, у стахановцев, у членов стоящего совещания. Глядя на вас, спасибо вам, товарищи, за учебу, большое спасибо! (Бурные аплодисменты).

Наконец, два слова о том, как следовало бы озnamеновать настоящее совещание. Мы здесь в предыдущем совещании излишне совещались и решили, что придается как либо отметить понравились. Но история по казнь этого совещания — руководителей власти, что Ленин оказался прав и в этой области на все сто процентов. В самом деле миллионы трудящихся, рабочих и крестьян трудятся, живут, борются. Кто может сомневаться в том, что эти люди живут не впустую, что, живя и борясь, эти люди накапливают громадный практический опыт? Разве можно сомневаться в том, что руководители, пренебрегающие этим опытом, не могут считаться настоящими руководителями? Стало быть, мы, руководители партии и правительства, должны не только учить рабочих, но и учиться у них. Что вы, члены настоящего совещания, кое-чему научились здесь, на совещании, у руководителей нашего правительства, — этого я не стану отрицать. Но нельзя отрицать и того, что и мы, руководители правительства, научились у

(Участники совещания стахановцев устраивают бурную восторженную овацию товарищу Сталину. Весь зал зреет от рукоплесканий, мощное "ура" потрясает стены зала. Бесчисленные возгласы, приветствующие вождя партии товарища Сталина, несутся со всех концов. Овация заканчивается мощным пением "Интернационала" — три тысячи участников совещания исполняют пролетарскую гимн.)

4. БЛИЖАЙШИЕ ЗАДАЧИ

В чем состоят наши ближайшие задачи с точки зрения интересов дальнейшего стахановского движения?

Чтобы не разбросываться, давайте сведем это дело к двум ближайшим задачам.

Во-первых. Задача состоит в том,

Первый районный слет стахановцев

Дневник слета

К 12 часам дня зрительный зал Дворца культуры ждал гостей. На первый районный слет стахановцев предприятияй присков и колхозов пришло до трех сот человек. Лозунги и плакаты развешанные в зале и флаги приветствуют лучших людей района.

В 12 ч. 30 м. секретарь райкома ВКП(б) тов. Майберг открывает первое районное совещание стахановцев.

В почетный президиум под бурные приветствия делегатов единогласно избираются: т.т. **Сталин, Каганович, Калинин, Орджоникидзе, Ворошилов, Ежов, Жданов, Андреев, Чернов, Микоян, Эйхе, Грядинский, Стаханов и Бусыгин.**

Избрали президиум слета, секретариат и состав мандатной комиссии. В президиум стали поступать записки о желании выступить в прениях.

К моменту прений в зале присутствовало более 60 стахановцев Баритрудника, до 100 стахановцев Гурьевского района и другие. Все они собрались на слет, чтобы рассказать о том, как они добились высокой производительности труда, поделиться опытом работы и наметить пути к изжитию тех недочетов, которые мешают еще более широкому развитию стахановского движения.

Слово получает главный инженер «Союззолото» тов. Белоусов.

Баритрудник-инициатор движения

— Первым включился в стахановское движение наш Баритрудник. Смена десятников Бубнова и Мануйлова, имея норму добыть 27 тонн руды, выдала 50 тонн. Партийная и профсоюзная организации рудника популяризовали этот почин и добились того, что метод Стаханова подхватили другие смены рудника.

Тов. Белоусов назвал лучших стахановцев, их показатели и рассказал о методах работы по-стахановски остановился на ряде недостатков, которые тормозят стахановское движение.

— Стахановским движением еще не затронуты подсобные цеха часто решавшие успехи дела. Инженерно-техническим работникам нужно твердо помнить, что они должны не только учить, но и учиться у рабочих, прислушиваться ко всем их предложениям. Этого у вас, в полной мере, еще нет.

1000 рублей в месяц

Технический директор горно-заводского района тов. Каменщиков рассказал историю развертывания стахановского движения на заводе, указав, что пионером в движении явился прокатный цех.

— Долгое время доказывали, что прокатный цех даже при большом напряжении не может дать более двух тысяч тонн проката в месяц. Пришлось убрать людей тормозящих работу в прокатном цехе (например инженера Пухтина). И вот люди, применив стахановский метод работы, доказали, что прокатный цех даже при его прimitивном оборудовании может дать 3.500 тонн.

Рабочие включившиеся в стахановское движение принесли огромную пользу заводу и улучшили свои бытовые условия. Заработок отдельных стахановцев доходит до 1.000 рублей в месяц.

Выполнили указание Наркома

С речью насыщенной прекрасными показателями выступил управляющий цинкрудником тов. Шестов. Он заявил:

— Развитие стахановского движения на руднике позволило нам досрочно

22 ноября, выполнить годовой план добычи руды. Мы выполнили указания нашего Наркома тов. Орджоникидзе и стали выдавать по 1.000 тонн руды в сутки.

Тов. Шестов приводит фамилии первых стахановцев и их показатели.

— На обогатительной фабрике смеяна тов. Свиридовой систематически увеличивает процент извлечения цинка доведя его до 92 процентов вместо плавовых 83.

Тов. Шестов говорит, что на руднике начальник обогатительной фабрики Воронин не создал нормальных условий для работы стахановцев. Его придется убрать.

Заканчивая речь тов. Шестов заявляет слету, что программу добычи руды на 1936 год рудник перевыполнит, выдаст не 250 тысяч тонн, а 290 тысяч.

**

С характерной речью выступил крестьянщик прииска Мало-Толмовая тов. Абраменко:

— Когда я стал применять стахановский метод работы в первые же дни норму выработки довел до 200 процентов. Наш профорг вместо того, чтобы создать мне все условия для работы, заявил: «Нам таких работников не надо. Ведь у тебя слишком низкое качество работы».

Но я духом не пал и настоял на создании специальной комиссии, которая пришла к убеждению, что качество моей работы высокое.

Затем выступили стахановцы Зубрилкин, Моисеев, Красулин, Черепанов и другие. Слет выслушал рапорт призывников Гурьевского района в котором они заберут стахановцев, что выйдут победителями из соревнования с Беловским районом по конкурсу кружков боевой подготовки.

**

В перерывах между работой слета, лучшие люди района — стахановцы показали, что они умеют не только хорошо работать, но и хорошо веселиться.

Поздно вечером парторганизатор «Союззолота» тов. Мальцев объявил районный слет стахановцев закрытым. Делегаты отправились ужинать, а затем вернулись в Дворец культуры, где для них была устроена художественная постановка.

Тов. Майберг рассказывает случай с работницей болтозаклепочного цеха Лавровой, которой пришлось преодолеть не малую борьбу с администрацией за получение высококачественных полуфабрикатов. Только вмешательство со стороны помогло тов. Лавровой в этом деле и она сейчас дает высокую производительность труда.

Тов. Майберг называет имена лучших из лучших людей района забойщика Евтушенко, крестьянщика Абраменко, работницы цинкрудника Свиридовой и ряд других партийных и непартийных большевиков большое перевыполнение нормы у которых вошло в систему.

Инженерно-технические работники должны оказать всемерную помощь стахановцам. Они должны опровергнуть свою технической мыслью — говорит тов. Майберг. У нас есть уже немало таких инженеров и техников как начальник прокатного цеха Гурьева Шалаев, начальник болтозаклепочного цеха Гурьева тов. Дробязко, главный инженер «Союззолота» Белоусов, которые поняли величайшее значение стахановского движения и оказывают им всемерную помощь и поддержку.

Заканчивая свое выступление тов. Майберг призывает еще шире развернуть стахановское движение, обуздать саботажников стахановских методов работы, устранив все препятствия и предоставить стахановцам все условия для работы.

Если мы по-большевистски возмемся за это дело, стахановское движение в нашем районе найдет семимильными шагами и мы добьемся еще более высоких показателей.

В работе слета принял участие экипаж аэскадриллии М. Горького

С ТРИБУНЫ СЛЕТА

Стахановские методы сделать достоянием миллионов

(Из вступительной речи секретаря Гурьевского райкома ВКП(б) тов. Майберга)



8 кубометров не предел

(Речь тов. Моисеева Козинский прииск)

Мой производственный стаж 32 года. 12 лет работал при царе. Я никогда не видел такого теплого человеческого отношения, которое встречаю при советской власти.

Этот слет дает мне не только опыт как работают на других предприятиях, но и вселяет в меня большую силу изза дружеского отношения наших руководителей которые вместе со мной думают как увеличить нашу производительность.

Стахановское движение, в которое я не верил вначале убедило меня и других, что нормы мы имеем жалкие и заскорузлые. Работая забойщиком я раньше с трудом давал 3 кубометра, а сейчас даю 8 кубометров и это для меня еще не предел.

Добьемся еще больших успехов

(Речь тов. Черепанова, бригадира комсомольской бригады цинкрудника)

Я давно работаю в горе, но раньше не знал такого труда. Теперь мы идем на работу как на торжество. Таким сделало труд применение стахановского метода.

Организовали нашу комсомольскую бригаду в ноябре. Пять дней мы бились, чтобы бригада стала передовой и теперь мы имеем честь рапортовать слету стахановцев, что ноябрьский план в 2500 тонн мы перевыполнили и дадим 3.000 тонн руды. При этом в бригаде у нас 26 человек, вместо 41.

Суточный план мы ежедневно выполняем на 130 процентов. Производительность на рабочего по плану 3,02 тонны, но мы даем 6,4 тонны или 176 процентов. 17 человек в нашей бригаде дают производительность 200 и больше процентов. Это наши стахановцы.

Выполнение 450 процентов

(Речь тов. Зубрилкина забойщика Баритового рудника)

Пару месяцев тому назад у нас очень много времени уходило на раскурку, на беготню за инструментом, на простой из-за неправильной организации труда.

Алексей Стаханов взвесил нас. Мы стали продумывать организацию нашей работы так, чтобы каждый все время имел возможность работать. Инструмент всегда в запасе и заправка у него хорошая. Улотнили рабочий день. Создали запас вагонеток, наладили откаточные пути. И работа пошла как музыка. Я сейчас даю 450 процентов.

Но 450 процентов для нашего рудника не предел. Я уверен, что коллективная мысль рабочих нашей линзы вместе с инженерами найдет приемы и способы работы удваивающие эту рекордную цифру.

Ответственный редактор
Н. Голубев