

В Советском Комитете защиты мира

В Советский Комитет защиты мира поступили дивные о развернувшейся в СССР с 30 июня кампания...

Пол Возвзанием о запрещении атомного оружия ставит свои подписи рабочие и работницы...

Заседания Верховного Совета РСФСР

Вечернее заседание 5 июля 1950 г.

Эти слова зал встречает бурными, продолжительными аплодисментами. Министр промышленности...

Привав правильную критику недостатков в работе Министерств и его предпринят, министр заявил, что работники промышленности...

Депутат Иванов говорит о больших восстановительных работах, осуществленных в области благодаря неустанной заботе и помощи партии...

Тов. Иванов критикует Министерство здравоохранения РСФСР и Госплан республики за недостаточную помощь...

Депутат И. С. Софронов, рассказывая об успехах трудящихся Молотовской области, подробно останавливается на развитии народного хозяйства...

Президиум Комитета по делам культуры-просветительных учреждений при Совете Министров РСФСР тов. Е. И. Леонтьева говорит о большом размахе культурно-воспитательной работы...

тельства повысить производительность труда и перевыполнить производственные планы.

Начинает широко развертываться сбор подписей под Воззванием о запрещении атомного оружия...

Провоиз сбор подписей под Воззванием Постоянного Комитета, общественные организации развертывают разъяснительную работу среди трудящихся...

С большим подъемом проходит сбор подписей под Воззванием в столице СССР г. Москва, где под Воззванием уже подписались 2.687 тыс. чел.

Сбор подписей продолжается. Развернувшись в стране кампания по сбору подписей под Воззванием о запрещении атомного оружия...

широком распространении радио, кино, печати. Отмечая огромный, неутоленный растущий спрос на литературу...

Депутат П. М. Сидоров говорит об успехах трудящихся Новгородской области в восстановлении и дальнейшем развитии народного хозяйства...

— Вместе со всеми братскими народами нашей великой страны активно борются за досрочное выполнение послевоенной пятилетки...

Депутат В. С. Цветаева (Ивановская область) говорит об активном участии женщин в развитии текстильной промышленности...

Тов. Цветова предостерегает претензии к министерствам коммунального хозяйства и легкой промышленности...

На этом третьем заседании четвертой сессии Верховного Совета РСФСР заканчивается.

ТРУДЯЩИЕСЯ КУЗБАССА ТРЕБУЮТ ПРЕКРАЩЕНИЯ АМЕРИКАНСКОЙ АГРЕССИИ В КОРЕЕ

ГОЛОС ПРОТЕСТА И ГНЕВА

АНЖЕРО-СУДЖЕНСЬЕ. (Норр. «Кузбасс»). В просторном зале раскомандировки шахты № 9-15 собралась горняк длюх...

На трибуну поднялся почетный шахтер, лесозаготовщик 11-го участка Я. В. Кривошеин.

Более 30 лет я отдал горняцкому труду. На моих глазах росла мощь нашей Родины, развивалась культура.

С думами о Родине

Наша колхозники единодушно поддержали Заявление Верховного Совета СССР, направленное на защиту мира.

Подписываясь под Воззванием, колхозники выражали беззаветную преданность родному краю.

Мы против войны, мы за мирное сотрудничество с народами всех стран.

Наших колхозников глубоко возмущает наглое поведение американских империалистов, вмешавшихся во внутренние дела Кореи.

Это чудовищное злодеяние должно найти жестокий отпор со стороны всего прогрессивного человечества.

Мы, колхозники, призываем всех прогрессивных людей мира протестовать против провокации войны.

Слово коллектива учительского института

Собрание в Кемеровском учительском институте явилось яркой демонстрацией единства и стремления советского студенчества...

На собрании выступили студенты и преподаватели педагогического училища и учительского института.

М. КУЗНЕЦОВ, Герой Социалистического Труда, бригадир колхозной бригады колхоза «Пятилетка в четыре года» Кузнецкого района.

На шахте № 9-15

Империалистов? Мы хотим работать, учиться, отдыхать. Пусть запомнят империалисты...

На трибуне — почетный шахтер Галей Фахтурин.

Где угодно и в любое время

нас, советских людей, дальнейшего укрепления могущества нашей Родины.

Мы, колхозники, ведем усиленную борьбу за получение урожая по 180 пудов...

В своей бригаде мы уже пропалоли 160 гектаров пшеницы, 60 гектаров овса, 20 гектаров ячменя, 5 гектаров гречихи.

Одновременно заготавливаем корма для общественного поголовья. Нашей бригаде дан план — заготовить 350 тонн сенокоса.

Мы твердо решили убрать весь урожай за 25 рабочих дней и досрочно выполнить государственный план хлебозаготовки.

М. КУЗНЕЦОВ, Герой Социалистического Труда, бригадир колхозной бригады колхоза «Пятилетка в четыре года» Кузнецкого района.

— Мы, советские женщины, как и все женщины мира, хорошо помним кровавые раны, нанесенные нам фашистскими захватчиками.

И признаю всех женщин Кузбасса поставивших свои подписи под Стокгольмским Воззванием...

На собрании выступали многие и все они выражали волю к труду, любовь к нашей большевистской партии...

С большим воодушевлением участники собрания приняли письмо любимому вождю, знаменосцу мира — товарищу Сталину.

Умножим наши силы

БРАВИНО. (По телефону). В колхозах и МТС района проходит многолюдные собрания, посвященные сбору подписей под Стокгольмским Воззванием...

Инициатор Отечественной войны тов. Сачков на собрании в колхозе «Кузбасс» сказал:

— Многие из нас — участники Великой Отечественной войны. Теперь мы — люди мирного труда.

Тов. Ерофеева, учительница села Трифоново, заявила:

— Мы требуем прекращения военного вмешательства англо-американцев во внутренние дела Кореи.

М. ПИКУНОВ.

Новый трудовой подъем

ТЯГИН. (Норр. «Кузбасс»). Хлебоброты передовых колхозов района в дни подписания Стокгольмского Воззвания усиленно темпы заготовок кормов...

Колхозники сельхозартель «Боровской» развернули социалистическое соревнование за быстрое выполнение плана...

Полностью выполнены план закладки склона колхоза: «Болос Октябрь», «Верный путь», «Красная зорька».

В Кемеровской области в 1948 году в ряде колхозов Толкинского, Изморского и других районов добавочное искусственное опрыскивание озимой ржи...

В-вторых, нужно, чтобы веревка, которой производится искусственное доопыление, была достаточно толстой...

В-четвертых, как мы уже указали выше, веревкой следует проходить по цветущему полю ржи обязательно с обеих сторон...

Добавочное искусственное опрыскивание ржи требует щедрых затрат времени, примерно 0,1—0,2 человека на один гектар.

Лауреат Сталинской премии агроном А. С. Мусьяев, автор этого агроприема, начавший свои работы по добавочному искусственному опрыскиванию еще в 1936 году...

Во имя счастья наших детей

Я — простая советская женщина, до машиля хозяйка и мать. Все свое житье отдала семье.

Так радостно было мне и миллионам советских матерей жить и растить своих детей...

Могучей силой поднялся русский народ на защиту советской жизни.

Прощо только пять лет послевоенного мирного труда и снова грозовые тучи свисают над нами.

И приветствую Заявление Верховного Совета СССР о солидарности с предложением Постоянного Комитета Всемирного конгресса сторонников мира...

Ф. ГУДИМОВА, мать-героиня, г. Сталинск.

Не допустим новой войны

В дни, когда проходила сессия Верховного Совета СССР, взоры каждого советского человека были обращены к Москве...

От имени всего советского народа они твердо заявили:

— Мы против изготовления атомного оружия, как оружия уничтожения людей.

Бюджет Советского Союза, утвержденный сессией Верховного Совета СССР — это живое воплощение работы партии и правительства...

Мы, простые советские люди, твердо верим, что наше правительство, возглавляемое товарищем Сталиным...

А. ТИМФЕЕВ, заместитель начальника кузнечного цеха Проньевского механического завода.

Военная авантюра агрессоров потерпит крах

МОДТОВ, 5 июля. (ТАСС). На металлургических заводах, шахтах Кизеловского угольного бассейна...

Мастер машиностроительного завода «Коммунар» тов. Нинальников, выступая на митинге...

— Советская Армия освободила корейский народ от ига японских империалистов, открыла ему светлый путь к счастливой жизни.

— Американские империалисты боятся мирные города и села Кореи, несут смерть свободе и независимости корейского народа...

В резолюции, принятой на митинге, паровозники клянутся позором агрессоров, единодушно требуют немедленного прекращения вмешательства американских империалистов в дела Кореи.

Советы агронома

Искусственное опыление озимой ржи

Цветение ржи началось. Состояние озимых посевов в колхозах области почти везде хорошо.

Но все ли сделано для получения высокого урожая ржи? Неправильно считать, что после того, как озимая рожь была подкормлена, заборонована и прополота...

В чем заключается этот агроприем и чем обидается прибавка урожая от его применения?

Как известно, для зарождения семени (пыльца) цветкового растения необходимо, чтобы произошло опыление цветка и его оплодотворение.

В естественных условиях перекрестное опыление происходит с помощью ветра или насекомых.

Озимая рожь опыляется с помощью ветра. Такое опыление не всегда гарантирует полное оплодотворение всех цветков...

Во время цветения может оказаться тихая, безветренная погода, и тогда пыльца, обильно накопившаяся за ночь в пыльниках, не разнесется в воздухе...

Таки образом, при естественном перекрестном опылении ржи бывает много случайных погодных факторов, которые сильно влияют на степень оплодотворения и обуславливают больший или меньший процент перезерночности.

В-вторых, добавочное искусственное опыление следует проводить только в утренние часы — после схода росы и до наступления полуденного жара.

В значительной мере этот недобор урожая ржи легко предотвратить, если в дополнение к естественному, проводя искусственное опыление...

Техника искусственного доопыления ржи чрезвычайно проста. Два человека волокут веревку длиной в 15—20 метров в натянутом состоянии по массе цветущей ржи...

Чтобы обеспечить успех этого агроприема, необходимо вышолнять следующие правила:

В-первых, добавочное искусственное опыление следует проводить в период массового цветения ржи.

Лауреат Сталинской премии агроном А. С. Мусьяев, автор этого агроприема,

Задачи областной партийной организации в деле освоения новой техники и выполнения прогрессивных норм

М. ГУСЕВ, секретарь обкома ВКП(б).

Благодаря неустанной заботе нашей коммунистической партии, Советского Правительства и лично товарища Сталина Кузбасс из года в год растет и развивается. Вместе со всем советским народом трудящиеся Кузнецкого бассейна, под руководством областной партийной организации отдали все свои силы на успешное выполнение послевоенного пятилетнего плана и добились в этом деле положительных результатов.

Металлургическая промышленность, где основными предприятиями являются Кузнецкий металлургический комбинат, выполнил за пятилетний план по стали и прокату в 3 года, по выплавке чугуна — в 3,5 года.

За последнее пятилетие выплавка чугуна возросла на 12 проц., стали — на 15 проц., и производство проката — на 22 проц. Выход рельсов первого сорта достиг 96 проц., а других профилей — балки, уголка, швеллера и т. п. — до 99 проц.

Гурьевский металлургический завод и ряд других предприятий металлургической промышленности выполнили пяти-

летку по объему производства.

Химическая промышленность достигла уровня производства, запланированного на последний год пятилетки еще в конце 1948 года, а пятилетку по объему производства выполнила за четыре года и три с половиной месяца.

Уровень производства, намеченного пятилетним планом, достигнут в 1949 г. предприятиями угольной промышленности и системы «Кемеровуголь».

Валовая продукция в ценах 1926 — 1927 гг. по области возросла и составляет 148 проц. в 1946 году.

Характерной особенностью послевоенной пятилетки в бассейне является наращивание из года в год темпов промышленного строительства, в результате чего капиталовложения за истекший период возросли более чем в три раза.

Много творческой инициативы и хозяйственной изобретательности проявили работники промышленности в деле улучшения качественных и экономических результатов работы. Достаточно сказать, что только за 1949 г. Кузнецкий металлургический комбинат дал сверхплановых прибылей более 17 миллионов рублей.

Аналогичные примеры несоответствия между новой техникой и формами организации труда имеют место также в других отраслях промышленности, строительных организациях и в сельском хозяйстве.

С другой стороны, причиной слабого освоения новой техники и выполнения прогрессивных норм является отсутствие должного внимания со стороны руководителей предприятий к механизаторским кадрам, их подготовке, повышению квалификации и закреплению на производстве. Все еще наблюдается большая сменяемость среднего звена руководящих работников. Особенно большая сменяемость начальников участков имела место в трестах «Сталинуголь», «Катавничуголь», «Прокопьевскуголь» и «Кемеровуголь».

Городские и районные комитеты ВКП(б) не обеспечили правильной расстановки коммунистов и комсомольцев на решающих участках механизированных работ.

Так, на шахтах комбината «Кемеровуголь» среди механизаторских кадров коммунистов — всего 3,9 проц., а комсомольцев — 12 проц.; в тресте «Сталинскпромстрой» коммунистов — 4,1 проц., а комсомольцев — 6 проц.

Партийные и хозяйственные организации слабо занимаются делом изучения новой техники инженерами-техниками и руководящими кадрами промышленности.

Товарищ Сталин учит нас: «Техника без людей, овладевших техникой, — мертвая. Техника по глупости, озабоченности техников, может и должна дать чудеса». Этого не должны забывать наши партийные и хозяйственные руководители.

Нижкий уровень освоения новой техники и выполнения прогрессивных норм на механизмах сдерживает рост производительности труда и приводит к невыполнению норм выработки рабочими.

Партийные, профсоюзные и хозяйственные организации не уделяют должного внимания работе с рационализаторами и изобретателями. Только этим можно объяснить, что в тресте «Молотовуголь» за первый квартал текущего года поступило всего лишь 10 рационализаторских предложений, из которых внедрено в производство 3; в тресте «Кузнецкуголь» поступило 12 предложений и ни одно предложение не внедрено в производство. По трестам «Главкузбасшахтострой» поступило лишь 23 рационализаторских предложения, из которых, от рационализаторов и изобретателей, поступило только один Кузнецкий металлургический комбинат получил в 1949 году экономии более 15 миллионов рублей.

Слабо работают над вопросами внедрения новой техники в промышленности научно-исследовательские институты — КузНИИ и ВОСТИНИ, Западно-Сибирский филиал Академии наук. Они не оказывают необходимой помощи предприятиям в быстрейшем освоении новой техники и ее высокопроизводительном использовании.

Есть еще один очень важный вопрос для угольщиков — это сроки освоения проектных мощностей новых шахт. За последнее время в Кузбассе построено много новых шахт, из которых только некоторые освоили проектную мощность. Причем, освоение мощностей идет очень медленно. Такое положение нельзя признать нормальным. Необходимо эти сроки максимально сократить.

В металлургической промышленности установленные прогрессивные нормы во втором полугодии 1948 года Кузнецким металлургическим комбинатом были превышены в том же году, а в 1949 году и за 5 месяцев 1950 года они значительно превзойдены. Также превзошли прогрессивные нормы и остальные металлургические предприятия Кузбасса. Анализировать положение дел с выполнением прогрессивных норм в металлургической промышленности, следует отметить, что эти нормы уже устарели и требуют пересмотра в сторону увеличения, так как они не мобилизуют металлургов на движение вперед.

В химической промышленности с выполнением прогрессивных норм дело обстоит плохо, и здесь еще непочтитель край работы для партийных, хозяйственных и профсоюзных организаций, чтобы мобилизовать дополнительные резервы для увеличения выпуска химической продукции.

В railway же можно привести много фактов, свидетельствующих о слабой работе по освоению новой техники и выполнению прогрессивных норм в строительных организациях (особенно в трестах «Кемеровошахтострой» и «Кузнецкуголь»), на машиностроительных заводах, железнодорожном транспорте, в местной и легкой промышленности и сельском хозяйстве. Вот пример: на Киселевском заводе транспортного машиностроения в 1948 г. изготовление вагонов было организовано поточным методом, однако в 1949 г. этот поток нарушился, в силу чего значительно

сократился выпуск вагонов. В литейном цехе этого же завода имеются формовочные машины, а формовку ведут вручную. В механическом цехе окраску изделий производят вручную, хотя имеются приборы для механического производства этих работ.

В начале прошлого года по инициативе передовых машинистов на железных дорогах страны началось соревнование за увеличение среднепутевых пробегов паровозов до 500 километров. По призыву молодого машиниста электровоза Беловского депо тов. Братухина в это соревнование включились и передовые машинисты кузбасских отделений. Движение машинистов-пятистотников ставит своей целью — вскрыть и пустить в ход новые резервы для лучшего использования локомотивов, для подъема всей работы железнодорожников.

Но ясно, что соревнование пятистотников даст наилучшие результаты лишь при условии, если оно станет подлинно массовым, если им будут правильно и повседневно руководить хозяйственные и партийные организации транспорта. К сожалению, уровень политического и хозяйственного руководства движением пятистотников на транспорте далеко не соответствует государственному значению этой патристической инициативы железнодорожников.

Можно привести немало фактов, когда передовые люди, новаторы производства показывают образцы высокопроизводительного использования новой техники. Так, например, лауреат Сталинской премии, выпивший блуминга Кузнецкого металлургического комбината тов. Сомов за счет высокопроизводительной работы выдал сверх плана несколько тысяч тонн металла. Горновой доменной цеха Кузнецкого металлургического комбината тов. Оленчук достиг коэффициента использования полезного объема доменной печи 0,83 и является лучшим горновым Советского Союза.

Экскаваторщик треста «Кемеровошахтострой» тов. Сучков выполняет норму на 332 проц. На Кемеровой ГРЭС машинист турбины тов. Чеботарев систематически обеспечивает перевыполнение плана, бесперебойную работу машины и в течение 8 лет не имел ни одного брака и аварии в работе. Машинист паровоза депо станции Тайга тов. Вычужков достиг среднепутевого пробега паровоза 562 км. Аппаратчик азотно-тукового завода тов. Хомжова систематически перевыполняет прогрессивные нормы. Таких стахановцев, новаторов промышленности и транспорта, значительно перевыполняющих прогрессивные нормы, у нас в Кузбассе много.

Замечательный показатель добился передовые тракторные бригады. Тракторная бригада тов. Баранова из Промышленовского МТС выработала 1128 гектаров, перевыполнив норму в два с лишним раза. Тракторная бригада Героя Социалистического Труда тов. Жалдыбы из Сухженского МТС из года в год выработывает на трактор 1100—1200 гектаров и т. д.

Творческая работа передовых людей Кузбасса, активное участие в социалистическом соревновании трудящихся масс позволили значительно количество промышленных предприятий области досрочно закончить выполнение пятилетнего плана и обеспечить дальнейшее наращивание промышленного производства и строительства, но, главным образом, за счет более рационального использования имеющихся производственных мощностей и новой техники.

Какое, из всего сказанного, можно сделать вывод?

Во-первых, благодаря постоянной заботе партии и правительства, лично товарища Сталина промышленность и сельское хозяйство Кузбасса в послевоенный период значительно возросло.

Во-вторых, за этот период в промышленности и сельском хозяйстве Кузбасса произошли не только количественные изменения, но и качественные. Все отрасли промышленности и сельское хозяйство нашей области основательно оснащены новой техникой.

В-третьих, наши хозяйственные и партийные работники не делают необходимых выводов из этих качественных изменений и соответствующим образом не перестраивают своей работы. Механизацию производства нельзя рассматривать, как дело только техническое. Это огромная политическая, общегосударственная задача, требующая активного участия партийных организаций.

В-четвертых, освоение, использование новой техники и выполнение прогрессивных норм находится еще в неудовлетворительном состоянии и требует коренного поворота в работе партийных организаций.

Здесь требуется большая организаторская работа. Поэтому широкая пропаганда передового опыта является важнейшей задачей партийных, профсоюзных и хозяйственных организаций. Внедрение опыта передовиков производства в массовых масштабах — есть важнейшее средство в борьбе за непрерывный рост производительности труда, за повышение темпов хозяйственного строительства. В целях распространения опыта новаторов, необходимо широко использовать все богатейшие возможности — печать, радио, станхановские школы, курсы мастеров, технические конференции, производственные совещания, выставки, плакаты и наглядную агитацию. Надо систематически собирать, изучать, обобщать передовой опыт и делать его достоянием широких масс.

Горьким, райкомом ВКП(б) хозяйственным руководителям следует принять меры к укреплению научно-исследовательских институтов и заводских лабораторий, приобщать их деятельность к насущным запросам производства с тем, чтобы силы этих организаций ближе привлекал к делу освоения новой техники и прогрессивных норм.

В работе нашей печати по освоению вопросов освоения новой техники и прогрессивных норм имеются еще серьезные недостатки. Многие городские и многотиражные газеты стоят в стороне от актуальнейших и насущных вопросов развития нашей промышленности. Так, например, наша областная газета «Кузбасс» на протяжении длительного времени не освещала такие коренные вопросы, как механизация труда, освоение новой техники, организация труда и повышение производительности труда на предприятиях. В своих разрозненных и поверхностных заметках по этим вопросам редакция газеты нередко проявляла невежество и элементарную неграмотность.

Развертывая новый подъем социалистического соревнования, наши городские и многотиражные газеты должны бороться за широкое внедрение новой техники, за всемерную механизацию производственных процессов, за технический прогресс.

На наших шахтах, заводах, стройках работает много молодежи. День от дня растет молодое поколение рабочего класса. Комсомольские организации должны заботиться о повышении культурно-технического уровня и квалификации молодых рабочих, всемерно развивать социалистическое соревнование среди молодежи. Надо, чтобы наши комсомольцы взяли на себя ответственность за освоение новой техники и показали бы образцовое выполнение прогрессивных норм.

Важнейшим условием успешного выполнения плана по капитальному строительству является всемерное усиление партийно-организационной и партийно-политической работы на стройках. Наши партийные организации до сих пор забывают об особенностях работы среди строителей, не учитывают разрозненности, частой смены ими места работы, отдаленности многих строительных площадок, а потому некоторые партийные работники редко бывают на стройках, плохо знают жизнь строителей, их запросы и нужды, слабо поддерживают творческую инициативу строителей.

Долг партийных организаций — усилить массовую политическую работу среди строителей, шире развернуть среди них социалистическое соревнование за лучшее использование механизмов, за скорейший ввод в действие объектов, за высокое качество строительных работ.

В нашем сельском хозяйстве непрерывно повышается ведущая роль машинно-тракторных станций. Чтобы перевести техника в земледелие использовалась с наибольшим эффектом, необходимо усилить повседневное руководство МТС в деле обслуживания колхозов. МТС обязаны уметь расставить технику и обеспечить бесперебойную, высококачественную работу каждой машины, на основе широкого внедрения почасового графика работ. Добиться успешного разрешения этих важнейших задач — первейшая обязанность партийных и советских организаций на селе.

Производственные планы текущего года ставят перед нашей промышленностью новые, еще более сложные и ответственные задачи. Они предусматривают дальнейшее увеличение выпуска продукции и улучшение всех качественных показателей, повышение культуры производства, усиление использования основных и оборотных средств предприятий, снижение расходов сырья, топлива, материалов, электроэнергии на единицу продукции и мобилизацию других внутренних резервов.

Чтобы обеспечить выполнение этих высоких требований, важнейшая задача партийных организаций состоит в том, чтобы непрерывно усилить руководство промышленностью, правильно сочетать партийно-политическую и хозяйственную работу. Большевизм — люди широких революционных перспектив и живого практического дела. Единство слова и дела составляет важнейшую черту большевистского стиля руководства.

Насущные задачи дальнейшего подъема нашей промышленности требуют от наших кадров глубокого проникновения в технику и экономику, повышения оперативности и деловитости в руководстве хозяйством, всемерного развертывания критики и самокритики в деле освоения новой техники и выполнения прогрессивных норм. Развивать большевистскую критику и самокритику — это значит поддерживать все новое, передовое, бороться с косностью и рутинной, во всем, что мешает нам к успешному продвижению вперед, к коммунизму.

Нет сомнения, что большевики Кузбасса справятся со всеми этими задачами.

Работа промышленности в текущем году

В текущем году оба угольных комбината перевыполнили план добычи угля и успешно справляются с выполнением своих обязательств. Выявил в письме к товарищу Сталину. Рост производительности труда по комбинату «Кузбассуголь» составляет 16 проц., а по комбинату «Кемеровуголь» — 22 проц.

Все предприятия металлургической и химической промышленности выполняли и перевыполнили установленные планы текущего года.

Значительно поднялся уровень работы и в строительных организациях. Однако, слабо подготовившись к зимнему периоду работы, наши строительные организации в первые месяцы текущего года допустили снижение выработки на одного строительного-монтажного рабочего.

Однако следует отметить, что не все предприятия нашей области успешно справились со своими задачами.

Особенно неудовлетворительно работают тресты «Кемеровошахтострой», «Кузнецкуголь».

Степень механизации и освоения новейшей техники в нашей промышленности

Неограниченные возможности в выполнении и перевыполнении государственных планов заложены во внедрении новой передовой техники и в освоении прогрессивных норм в промышленности, строительстве и в сельском хозяйстве.

С этой целью есть необходимость рассмотреть степень механизации и освоения новейшей техники в нашей промышленности.

За последнее время на шахты Кузбасса поступило большое количество горных комбайнов, угольнопрокатных и породоогрубочных машин, универсальных врубочных машин, скреповых транспортеров и целый ряд других новых машин и механизмов.

Предприятия горнодобывающей промышленности насыщены большим количеством новых перфораторов, буровых станков, современных пневматических лебедок, экскаваторов, электровозов и другой новой техники.

Механизация трудоемких процессов получила широкое распространение в цехах Кузнецкого металлургического комбината. Только за последние годы на комбинате проведено 367 мероприятий по механизации трудоемких работ. Для механизации трудоемких работ в цехе комбината поступили: паровые краны, экскаваторы, электротракторы, саморазгружающиеся дукеры, самоходные сварочные аппараты, автогрудчики и т. д.

В весеннюю пору 1950 года тракторный парк области возрос на 55 проц., а его мощность увеличилась на 86 проц. Увеличение тракторного парка в основном шло за счет гусеничных тракторов. Рост количества комбайнов составляет 35 проц., тракторных плугов — 45 проц., сеянок — 30 проц. Наше сельское хозяйство получило много и других машин.

Значительно возросла и обновилась техника у строителей. На наших стройках широко применяются мощные башенные краны, самосвалы, растворонасосы, землеройные машины и другая новая техника.

Надо сказать, что местная, кооперативная и легкая промышленность за истекший период также значительно пополнилась новым оборудованием. Так, например, областному получил 2253 единицы нового оборудования. Управление промкооперации получило 551 единицу, областпром — 935 единицы, маслопром — 794 единицы и т. д.

Эти данные позволяют сделать вывод, что истекший период послевоенной пятилетки был не только периодом массового насыщения техникой всех отраслей нашей промышленности, но и значительного обновления ее за счет более современной новой техники.

Степень насыщенности новой техникой, естественно, ставит вопрос: каково же использование этой механизации, как выполняются прогрессивные нормы?

Надо сказать, что в этом деле мы имеем еще очень много недостатков.

Прогрессивные нормы во многих случаях не выполняются, в ряде отраслей промышленности они устарели, а в некоторых — отсутствуют. В комбинате «Кузбассуголь» среднемесячная производительность горных комбайнов составляет 91 проц. в норме. В комбинате «Кемеровуголь» —

Задачи областной партийной организации в борьбе за технический прогресс

Каковы в связи с этим задачи областной партийной организации в деле освоения, использования новой техники и выполнения прогрессивных норм?

Эти задачи сводятся к следующему:

Во-первых, необходимо повернуть внимание городских, районных комитетов ВКП(б), первичных партийных организаций, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских организаций в деле освоения новой техники и выполнения прогрессивных норм. Борьба за всемерную механизацию производственных процессов, за внедрение новой техники и технологий, за высокую производительность труда должна быть одной из важных задач партийных организаций области. Партий-

Задачи областной партийной организации в деле освоения новой техники и выполнения прогрессивных норм

ные, профсоюзные и хозяйственные организации обязаны решительно вскрывать недостатки в деле механизации, бороться за максимальное использование новой техники, за повышение производительности труда, поддерживать все новое, передовое, прогрессивное.

Товарищ Сталин учит нас: «...что механизация процессов труда является той новой для нас и решающей силой, без которой невозможно выдержать ни наших темпов, ни новых масштабов производства».

Во-вторых, в условиях все возрастающей трудовой активности широких масс необходимо возгласить новый подъем социалистического соревнования трудящихся, направить их усилия на выполнение и пе-

*) Сокращенная стенограмма доклада на VI пленуме обкома ВКП(б).

