

КУЗБАСС

Ежедневная газета
Кемеровского Горкома ВКП(б), Горсовета и Горпрофсовета Запсибкрая

16 ЯНВАРЯ 1936 г.
№ 11—(3384)

ПО-БОЛЬШЕВИСТСКИ РАЗВЕРНЕМ ПОДГОТОВКУ К СТАХАНОВСКОЙ ДЕКАДЕ

Готовясь к всекузбасскому слету, стахановцы Центральной шахты Центрального рудника увеличили годовую программу угледобычи рудника до 1 миллиона тонн.

НА РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА

колхозники отвечают борьбой за 20 центнеров с гектара

Девятого января в клубе Ягуновского сельсовета состоялось общее собрание колхозников четырех колхозов, на котором проработаны решения декабрьского Пленума ЦК ВКП(б).

Собрание приняло решение включиться в сталинский поход за урожай в 7-8 миллиардов пудов зерна и поставить конкретную задачу — в 1936 году получить не менее 20 центнеров с га зерновых культур. Для осуществления этой задачи решено применить удобренные полей навозом, древесной золой, провести снегозадержание.

В колхозе «Заветы Ленина» на вывозку навоза на поля выделено 3 колхозника и шесть лошадей. Всего под удобрение отводится участок в 30 гектар. Участковый агроном МТС тов. Кожевников организует в колхозе хату-лабораторию и два агротехнических кружка. Намечено провести яровизацию семян, которой также будет руководить тов. Кожевников.

Здесь же на собрании была обсуждена заметка, напечатанная в газете «Кузбасс» от 9 января о том, что колхоз «Заветы Ленина» плохо готовится к посевной кампании. Заметку признали правильной и наметили пути устранения недостатков.

Селькор Н. Лисиенко.

Развертываем соревнование

С большой активностью рабочие стройки тов. Бирюкова проработали доклад товарища Молотова. Лучший бригадир плотников стахановец Иван Иванович Борисов свое выступление увязал с задачами проведения стахановской декады.

— Доклад товарища Молотова, — говорит тов. Борисов, — наши достижения за прошлый год обязывают нас работать еще лучше. Предстоящую стахановскую декаду мы должны провести гораздо лучше, чем провели стахановскую пятидневку. Пятидневку мы закончили неплохими показателями. На каждого члена бригады мы имеем производительность около 300 проц.

Я обязуюсь со своей бригадой производительность дать не менее 400 проц.

Тов. Борисов вызвал на соревнование звено плотников тов. Земенкова. Земенков вызов принял и обязался не отстать от Борисова.

Федорщенико

Успехи

нашей родины воодушевляют нас

Проработав доклад товарища В. М. Молотова об итогах 1935 года и перспективе на 1936 год, мы, бригада стахановцев — арматурщиков, третьего строительного участка коксохимзавода на дальнейшую более успешную работу воодушевлены успехами своей родины. Доклад товарища Молотова вливает в нас еще больше бодрости, силы энтузиазма в борьбе за стахановский метод работы. Мы уже имеем неплохие успехи в своей работе. План прошедшей стахановской пятидневки выполняли на 492 процента, вместо 1,5 свай каждый член бригады дал по 2 и 3 сваи арматуры. Всего бригада связала 60 свай вместо 12,5 по плану.

В период стахановской декады мы достигнем еще больших успехов — доведем план выработки по свайке арматуры для железобетонных свай до 600 процентов, дадим в день по 25 свай. Всей бригадой будем работать по-стахановски.

Бригадир стахановцев Суховерский.
Члены бригады Можая, Пузатов,
Юрьев, Андреев.

Январский план перевыполним

Проработав доклад товарища Молотова на 2 сессии ЦИК СССР, стахановцы столярного цеха Жилкомхоза левобережья обязались выполнить январскую программу в 250 процентов.

Отдельные звенья Яковлева — 350 проц., Хамус — 300 проц., Соколов — 300 проц.

Мариев

Повысим производительность

Вчера бригада плотников-стахановцев тов. Бельх (Азотстрой) с большим подъемом энтузиазма проработала первый и второй раздел доклада товарища Молотова на второй сессии ЦИК СССР.

Бригада стахановцев приняла обязательство работать лучше, чем она работала в стахановскую пятидневку. Если за пятидневку бригада Бельх в среднем норму выполняла на 400 проц., то в стахановскую декаду бригада обязуется выполнить декадное задание на 600 проц.

Стахановцы потребовали от руководителей участка и объектового десятника тов. Иванова организовать подготовку к стахановской декаде и обеспечить фронт работы.

Вчера бригада стахановцев Бельх производственную норму выполняла на 350 проц.

По поручению бригады:
Бельх, Носов, Коробов



Стахановцы Центральной шахты внесли предложение озаглавить всекузбасский слет новыми победами. На снимке: стахановцы третьего района Центральной шахты т. Толстиков (забойщик), Шелева (начальник района) и Ширяев (забойщик-парторг района).

Главное в правильной расстановке людей

Стахановская пятидневка на Азотстрой не дала тех результатов, которых можно было бы добиться при организованной подготовке к ней. Недочеты работ за стахановскую пятидневку заключаются главным образом в том, что некоторые руководители недостаточно внимательно отнеслись к организации работ. Скажу о своем участке. Мы могли бы работать лучше и иметь более высокие показатели, чем имеем теперь. У меня на участке имеется несколько случаев невыполнения работными своих производственных заданий. Это произошло потому, что мы плохо готовились к пятидневке и неумело руководили работами. Вот десятник т. Кухтин. Он работает на объекте тов. Литвиненко. В первый день пятидневки у него имелись такие казусы. Бетонщики окончили работу и не знали что им делать дальше. Тов. Кухтин этого не предусмотрел. Пришлось на некоторое время задержать бетонщиков, а потом использовать их не по назначению.

А вот второй десятник, т. Воро-

шилов, работающий на объекте тов. Москвина. Рабочие его бригады также жаловались мне на неподготовку им фронта работы, на отсутствие материалов и другие неполадки. У него, например, не был очищен путь узкоколейки для подвозки бетона. Бетонщики потребовали немедленной очистки пути, так как у них встали бетонные работы, а товарищ Ворошилов занимался другим делом и не учитывал того, что простоят работы недопустимы. Кроме того у него был неисправный шахтоподъемник, что также вызвало некоторую заминку в работе.

Крупным недостатком работы за стахановскую пятидневку явилось еще и то, что стройдвор оказался крайне неповоротливым. Почти ни одна наша заявка им не была выполнена полностью ни по количеству и ни по сорту материалов, которые требовались заявками.

В стахановскую декаду мы должны работать лучше, чем мы работали в пятидневку. Я считаю что для того, чтобы не иметь недочетов, которые были допущены в стахановскую пятидневку, надо каждому прорабу и объектовому десятнику тщательно продумать организацию работ и разработать детальный график по всем видам работ в объекте. График должен предусмотреть и расстановку людей, и фронт работ, и снабжение материалами.

Рабочая сила должна быть прикрепленной к определенному десятнику до конца работы. Нельзя допускать таких случаев, чтобы люди ежедневно передавались от одного десятника другому, как это было у нас во время стахановской пятидневки. Получив определенное количество рабочих, объектовые десятники обязаны во время позаботиться об организации им рабочего места, о снабжении их материалами. Прием материалов для первой смены необходимо заготавливать в ночь на следующий день. По выходе на работы рабочие должны иметь в достаточном количестве и материалы и подготовленное рабочее место.

Прораб 2 участка Азотстрой В. Переврзев.

Работали с неполной нагрузкой

Стахановскую пятидневку мы работали на разных работах: в цехе тов. Иванова, на третьем строительном участке Азотстрой, и надо прямо сказать, работали плохо. Во-первых, мы не были достаточно загружены работой, не знали, что будем делать после окончания работы. При веху несколько примеров.

За пятидневку мы бетонировали компрессоры, работали на заливке, в кабинках, в служебном помещении и т. д. Фронт работы нас не обеспечили. У нас были простои. Взять четырнадцатое января. Мы окончили работы и у нас не было места для бетонирования. Пока мы искали десятника тов. Титова, выяснили что нам делать, прошло несколько часов. Выяснилось, что бетонировать больше мы не будем, так как нет фронта работы, и нас послали на земляные работы.

Там также не было полного условия для работы. Например, выкопанный грунт не на чем было отвозить и таким образом мы были лишены возможности работать производительнее, так как отвозка выкопанного грунта была не организована. Такая нераспорядительность в работе зависит от нашего руководства этого состава.

С 20 января начинается стахановская декада. Мы требуем от прораба нашего строительного участка тов. Житова организовать работы так, чтобы мы дали новые образцы повышения производительности труда, чтобы в стахановскую декаду восполнить то, что нами не сделано в первой и второй декаде января.

Моторист Литвинов,
Бетонщики
Притыкина, Кожевни.

Старые нормы оставлены далеко позади

Итоги стахановской пятидневки нам, молодым стахановцам, дали блестящие показатели по нашему цеху. Старые технические нормы мы далеко оставили позади. Изюдня в день мы выполняем программу на 400 и 700 процентов. Вместо 2 тонн 718 килограмм мы даем 15, 18 и 18,8 тонн продукции с куба в смену.

Мы приветствуем проведение стахановской декады. Она поможет нам больше вовлечь рабочих в ряды стахановцев. Если за стахановскую пятидневку в нашем цехе появилось не-

мало стахановцев, которые перекрыли свои нормы на 300 процентов, то нет никакого сомнения, что стахановская декада даст нам новые успехи — переход на работу по-стахановски всем цехом. Этого мы добьемся во что бы то ни стало. На это у нас есть все возможности. Дадим не менее 19 тонн продукции на куб.

Стахановцы: Котов Ваня, Матвеев Митя, Зимин Гриша и Ковалев.

Станция Кемерово должна работать бесперебойно

Станция Кемерово является одним из важнейших участков четвертого эксплуатационного отделения Томской железной дороги. От четкости работы станции зависит плановое обеспечение строительными материалами стр-материалами строек, углем коксохимзавода, вывозка кокса для уральских домен и леса для шахт Кузбасса.

Проведенная стахановская пятидневка показала, что станция может справиться с возложенной на нее задачей. В отдельные дни станция не только выполняла, но и перевыполняла задания по разгрузке и погрузке вагонов. За вторую пятидневку разгрузили 1230 вместо тысячи вагонов по заданию и погрузили 1073 вместо 1058 вагонов.

Однако, за последние дни станция

ослабляла свою работу и большая доля вина свалась погрузок и разгрузок вагонов приходится на предприятя и стройки, принимающие грузы. Например, 13 января коксохимзавод недогрузил 72 вагона кокса и не было разгружено 100 вагонов. За 14 января не были разгружены всего 136 вагонов, из которых 110 приходится на коксохимзавод. Стахановская декада, начинающаяся с 20 января, должна дать более высокие показатели. На основе имеющихся опытов, станция должна показать образцы чистоты работы, высокой производительности, как этого требует любящий народ товарищ А. М. Каганович.

В. ВАРЗЕВ

Сегодня, в 7 час. веч., в клубе ГРЭС состоится общегородское собрание партийного актива с повесткой дня:

1. Итоги январского пленума Запсибкраякома ВКП(б). (Докладчик тов. Никитин).

Секретарь Кемеровского ГС ВКП(б) Якушин.

Продлить конкурс шахт Кузбасса

Проведенный всекузбасский конкурс шахт в 1935 году дал большой толчок по выполнению годовой программы угледобычи. Кемеровский рудник годовую программу закончил к 26 декабря, выдал на-гора 750 тысяч тонн и сверх плана дал 14 тысяч тонн.

Для лучшего внедрения стахановских методов труда и досрочного окончания годового плана угледобычи 1936 года мы, стахановцы Центральной шахты, вносим предложение всекузбасскому слету стахановцев этот конкурс продлить на 1936 год.

По поручению стахановцев Центральной шахты: ШИРЯЕВ, НИКИТИНА, БОБРОВ, ПАРФЕНЕНКО, КИТОВ, АБРОСКИН, РОТОВ.

Увеличить годовой план угледобычи на 100 тысяч тонн

В стахановскую пятидневку у нас на Центральной шахте не было ни одного рабочего, который бы не выполнил свое задание, а стахановцы выполняли от 200 до 400 процентов. Стахановцы третьего участка месячную программу в 10 тысяч тонн заканчивают к 20 января. 14 января состоялось совещание стахановцев по вопросу подготовки к всекузбасскому слету стахановцев и по подготовке к стахановской декаде.

По примеру третьего участка Центральной шахты стахановцы пятого и второго участков Центральной шахты решили перевести свои участки на стахановские методы работы и довести суточную добычу каждого участка до 650 тонн, вместо второго участка 400 тонн и пятого 260 тонн.

Стахановец второго участка т. Бобров отметил, что у второго участка есть все возможности увеличить угледобычу до 800 тонн в сутки, если сделать небольшую расстановку рабочей силы и работать по-стахановски. — Фронт работы во втором участке прекрасный, только нужно организовать работу по-новому, а в районе сейчас работа организована плохо. Например, из гезенка в смену нагружают по 50-60 вагончиков, а работают там 30 человек рабочих, нет никакой расстановки в работе, замер и подсчет заработной платы производится всем одинаково, тем не работают, а только друг другу мешают. Если все это устранить, то участок будет давать по 800 тонн в сутки, а из гезенка можно нагружать по 100 вагончиков в смену.

Стахановцы Центральной шахты вносят предложение увеличить годовую программу угледобычи рудника до 1 миллиона тонн вместо 900 тысяч тонн, и к всекузбасскому слету стахановцев рапортовать конкретными показателями по увеличению угледобычи.

Секретарь парткома Караев.
Стахановцы: Бобров, Никитина, Китов,
Ширяев, Парфененко, Аброскин.

ДАВАТЬ

1100 тонн в сутки

Доклад председателя Совнаркома товарища Молотова на второй сессии ЦИК вызвал новую волну производственного энтузиазма среди шахтеров шахты «Пионер». Шахтеры единодушно поддержали предложение угольщиков Центральной шахты о выдаче рудником 1 миллиона тонн в 1936 году.

На основе еще лучшего внедрения стахановских методов труда угольщики шахты «Пионер» дали обязательство выдать в 1936 году 300 тысяч тонн вместо задания 200 тысяч, суточную угледобычу довести до тысячи тонн вместо задания 800 тонн.

Стахановцы внесли предложение провести стахановскую десятидневку, в которую ежедневно выдвигать по 1100 тонн угля.

Я. Ааин.

Зарботок стахановцев за декабрь

Зверев — плотник первого участка Азотстрой	1038 рублей
Дюжинов — плотник первого участка Азотстрой	1053 руб.
Шушкина Нина — штукатур	900
Сукач Иван	885
Сукач Ефим	885
Сукач Мария	885
Лоскутов	830
Зверев за 5 дней января	153
Дюжинов за 5 дней января	152

ПЛАН ЧЕТВЕРТОГО ГОДА ВТОРОЙ ПЯТИЛЕТКИ

Доклад товарища В. И. МЕЖЛАУКА о народно-хозяйственном плане 1936 года на второй сессии ЦИК Союза ССР

I. Общие итоги 1935 года

В 1935 году — третьем году второй пятилетки — Советский Союз добился побед всемирно-исторического значения, успешно закончив выполнение плана первых трех лет второй пятилетки. Возможности безграничного развития производительных сил, заложённые в самой основе социализма, были реализованы за истекшие годы второй пятилетки, и особенно в 1935 году наиболее полно и ярко по сравнению со всеми предшествующими годами. В политике, экономике и быту нашей страны все более сказывается приближение Советского Союза к полному построению бесклассового социалистического общества.

Еще в 1933 году, в докладе об итогах первой пятилетки, товарищ Сталин указал, что «Мы можем добиться того, чтобы, скажем, ко вто-

рой половине второй пятилетки взять новый, мощный разбег, как в области строительства, так и в области прироста промышленной продукции».

1935 год положил начало всеобщему ускоренному подъему всех отраслей народного хозяйства и, тем самым, явился блестящим доказательством правильности указанной, сделанных товарищем Сталиным. Промышленность, сельское хозяйство, транспорт благодаря большим победам в области освоения техники развиваются все более нарастающими темпами.

Это подтверждается следующими яркими цифрами повышения из года в год темпов роста как всего народного хозяйства, так и основных его частей:

	В 1933 году	1934 год	1935 год
Народный доход	6,6	15,0	17,8
Промышленность (всё)	6,2	17,2	21,7
В том числе: производство средств производства	9,5	20,8	27,8
Производство средств потребления	2,4	13,2	18,1
Сельское хозяйство	6,7	4,5	11,0
Железнодорожный транспорт	—	21,3	26,2

Народный доход — наиболее общий и важный показатель роста богатства страны — достиг 65,7 миллиарда рублей в ценах 1926-27 года. Прирост в сравнении с 1934 годом составил более чем 10 миллиардов, а в сравнении с годовым планом выше на 1 миллиард рублей.

Производство всей промышленной продукции достигло 63,9 миллиарда рублей (в ценах 1926-27 года), превысив установленный план больше чем на 3 миллиарда рублей или почти на 5 процентов. Прирост промышленной продукции за один год составил свыше 11 миллиардов рублей, что в сопоставимых ценах превышает всю продукцию промышленности капиталистической России 1913 года. Производство средств производства — машины, оборудование, уголь, строительные и тому подобных материалов составило 37,2 миллиарда рублей, производство предметов широкого потребления достигло 28,7 миллиарда рублей, увеличившись за год на 4,4 миллиарда рублей против предыдущего года.

Важнейшая роль в перевыполнении плана принадлежит нашей слабой и тяжелой промышленности, которая произвела продукции на 1,5 миллиарда рублей больше, чем намечалось по плану. Огромный шаг вперед сделала пищевая промышленность, давшая трудящимся нашей страны на 750 миллионов рублей больше нужнейших товаров, чем намечалось по плану. Задания пятилетнего плана на 1935 год перевыполнил Наркомпищепром на 9,7 процента, Наркомпищепром на 11,8 процента.

Первые успехи в деле выполнения годовых планов добились лесная и легкая промышленность, перевыполнившие установленные для них годовые задания на несколько десятков миллионов рублей.

Железнодорожный транспорт достиг блестящих успехов, впервые за последние годы перевыполнив годовой план перевозок на 13 процентов и задания пятилетнего плана на 1935 год на 16 проц.

Водный транспорт впервые перевыполнил по тоннажу перевозимых грузов план перевозок по реке и выполнил план морских перевозок.

В сельском хозяйстве перевыполнен план по производству основных технических культур — хлопку, евеке, картофелю, по производству фуражных и крупяных культур. Перевыполнен государственный план развития животноводства в части выращивания молодняка, кроме ребят, по которым выращено около одного миллиона 680 тысяч по плану. Вся продукция сельского хозяйства возросла больше чем на 1,5 миллиарда рублей.

Товарооборот возрос до 80,5 миллиарда рублей, дав прирост за год 18,7 миллиарда рублей.

В результате быстрого развития народного хозяйства и, прежде всего, тяжелой индустрии наша страна сделала огромный шаг вперед в деле выполнения основной хозяйственной задачи второй пятилетки — завершения технической реконструкции народного хозяйства.

Мы уже создали самое ценное в нашем народном хозяйстве — квалифицированные кадры, способные овладеть и использовать все достижения техники. Тем самым мы уже создали решающие условия для разрешения больших хозяйственных задач.

Важнейшая задача, поставленная

вторым пятилетним планом, — равномерное развитие всего народного хозяйства путем сближения темпов развития промышленности и сельского хозяйства, нами успешно выполнена. 1935 год является первым годом ускоренных темпов развития сельского хозяйства.

Железнодорожный транспорт, отстававший от потребностей развития народного хозяйства на протяжении ряда лет и тормозивший развитие всей экономики народного хозяйства, быстро пошел в гору.

Успешно решена задача второй пятилетки — повышение производительности, которая развивается высокими темпами.

В 1935 году мы добились больших успехов в деле выполнения поставленной товарищем Сталиным задачи увеличения в стране производства стали и проката и ликвидации их отставания в вылавке чугуна.

Более быстрыми темпами начала развиваться основная отрасль цветной металлургии — медная промышленность.

Нарастание богатства страны, рост пищевой и легкой промышленности и сельского хозяйства обусловил рост товарооборота, что позволило уже к третьему году второй пятилетки решить поставленную пятилетним планом задачу отмены пормиральной торговли и перехода к развернутой советской торговле без карточек.

В итоге высоких темпов развития народного хозяйства мы сумели создать значительные материальные и валютные резервы.

В огромной мере возросла техническая оснащенность нашей Красной армии, этой крепости социализма.

Основой всех этих успехов было укрепление и развитие социализма. Неземлемо возросла мощь пролетарской диктатуры. Промышленность стала сплошь социалистической. В сельском хозяйстве в 1935 году до 94 процентов всей продукции было уже собрано с социалистических полей. 95 процентов крестьянских хозяйств вступило в колхозы и тем самым Советский Союз вплотную подошел к завершению коллективизации сельского хозяйства.

Возросла активность рабочего класса, окрепла социалистическая дисциплина труда, усвоено предельно высокие пережитки капитализма в экономике и сознании людей. Классовые сдвиги в стране и рост мощи диктатуры пролетариата обусловили дальнейшее развитие демократии в СССР, что нашло свое выражение в принятии седьмым съездом советов изменений в конституции и в законе об отмене социальных ограничений для поступления в учебные заведения. К крупнейшим историческим актам должно быть отнесено принятие в 1935 году сталинского устава с. х. артеза.

Основой этих успехов явился высокий уровень индустриализации, достигнутый в текущем году в результате успешного освоения новой техникой, новых предприятий, усиление ее роли в деле технического перевооружения всего народного хозяйства. Только в результате этого перевооружения в течение первой и второй пятилетки стал возможным мощный разбег всего народного хозяйства, о котором мы говорили выше.

Важнейшим условием, определившим ускорение темпов, достигнутых



в 1935 году, был мощнейший подъем социалистического сельского хозяйства, достигнутого по темпам развития промышленности.

Государственный план сева и задания по урожайности, подкрепленные многообразной широкой материальной, технической и организационной помощью государства, обеспечивающей их выполнение, перевыполнение и государственной план развития животноводства, ставящие перед каждым краем, областью, сельским советом, колхозом и колхозником, перед единоличником, точную, ясную программу их повседневной работы, — стали рычагами, при помощи которых рабочий класс и крестьянство в теснейшем и непрерывном союзе совместными усилиями поднимают хозяйственную мощь нашей родины, укреплению позиций социализма.

Быстрый подъем народного хозяйства был бы немалым без дальнейшего улучшения материального благосостояния, повышения культурного уровня трудящихся. Социалистическое распределение бурно-растущего народного дохода, при котором весь народный доход идет на благо трудящихся, уничтожив всех и всяческих эксплуататоров и с ними паразитическое потребление, рост реальной заработной платы трудящихся, рост доходов колхозников, огромный рост жилищно-коммунального и культурного строительства, — все это привело к тому, что население Советского Союза стало жить лучше, жить все более. Быстро растет рождаемость в резко падает смертность населения.

В то время как в капиталистических странах обогащение эксплуататоров противостоит росту безработицы и неслаханное обнищание трудящихся масс, в стране социализма вместе с ростом производительности труда систематически возрастает жизненный уровень трудящихся, растет потребность во все новых и новых рабочих.

Ширятся, множатся кадры партийных и непартийных большевиков, активных и сознательных строителей бесклассового социалистического общества, успешно идет борьба с капиталистическими элементами, пережитками капитализма в экономике и сознании людей.

Самым замечательным итогом успехов социализма является мощный подъем рабочих, работников колхозов и колхозниц, нашедший свое выражение в сталинском движении в промышленности, на транспорте и в сельском хозяйстве.

Стахановцы это — люди, для которых труд превратился в дело доблести, чести и героизма. Они сломали низкие технические нормы, по казали образцы овладения новой техникой, используя ее гораздо более полно и эффективно, чем это может быть достигнуто при капитализме.

Стахановское движение возникло сравнительно недавно, но оно уже является практическим подтверждением гениальных высказываний Ленина о том, что социализм победит капитализм, как более высокая общественная форма, победит и тем, что создаст более высокий уровень производительности труда.

Стахановское движение знаменует собой нарастание процесса ликвидации противоположности между умственным и физическим трудом, созданием всесторонне развитых людей.

уже в 1936 году нам нужно погонять в легкой промышленности с отставанием таких отраслей, как льняная, шелковая промышленности, сырьевая база которых совершенно достаточна и не используется целиком по вине самой промышленности.

Четвертая задача — в области сельского хозяйства необходимо добиться дальнейшего повышения урожайности, особенно таких культур, как проса, гречиха, кукуруза, а также льна, подсолнуха, урожайность которых исключительно низка.

Пятая задача состоит в том, чтобы поднять на новую высшую ступень материальное благосостояние и культурный уровень трудящихся. В плане 1936 года разрешение этой задачи прежде всего обеспечивается расширением производства технических культур, ускоренно темпов роста легкой промышленности, дальнейший подъем пищевой промышленности и увеличение в полтора раза объема капитальных работ в жилищном строительстве. Мощный культурно-технический подъем рабочего класса, развитие технических навыков колхозников обеспечиваются широкой программой культурного строительства и роста технических знаний.

Шестая задача состоит в повышении обороноспособности страны. План 1936 года предусматривает дальнейший ускоренный подъем всего народного хозяйства. Объем заданий и нарастание темпов развития народного хозяйства в целом видно по данным движения народного дохода: в 1936 году народный доход должен возрасти до 83,1 миллиарда рублей (в неизменных ценах 1926-27 года), на 26,5 проц. При этом особенно знаменательным является всеобщность подъема всех частей народного хозяйства, что видно из следующих данных:

Промышленности — 23,0 проц.
Производство средств производства — 22,6 проц.
Производство средств потребления — 23,7 проц.
Сельское хозяйство — 24,0 проц.
Товарооборот — 25,0 проц.
Железнодорожный транспорт — 19,8 проц.
Водный транспорт — 26,0 проц.

Капитальное строительство — 34,8 проц.
При том огромном масштабе производства, которого достигла советская страна, весь прирост измеряется суммами в миллиарды рублей, в десятки миллионов тонн перевозимых грузов, в сотни миллионов пудов зерна и тому подобное. В этом находит свое выражение материальная мощь пролетарского государства, ставшего одной из величайших индустриальных стран мира.

Важнейшей особенностью плана 1936 года является также то, что впервые за годы первой и второй пятилетки производство средств пот-

ребления растет быстрее, чем производство средств производства. Объем валовой продукции всей промышленности возрастает до 81,1 миллиарда рублей или на 23 процента, прирост средств производства на 22,6 процента и производство средств потребления на 23,7 проц.

Выполнение плана 1936 года будет означать, что ряд отраслей промышленности и отдельных производств полностью выполнят пятилетку в четыре года и даже перевыполнят задание, установленное на 1937 год. Пятилетку в четыре года выполнит все машиностроение и металлообработка, в том числе сельскохозяйственное машиностроение, оптическая промышленность, производство комбайнов, грузовых автомобилей, локомотивов, моторов, узкоколейных паровозов, промышленных вагонов, угольная промышленность Донбасса, качественный прокат, металлургия марганцевой руды. Выполняется и перевыполняется пятилетка в четыре года по толстому стеклу, металлическим на делами широкого потребления, велосипедам, радиоприемникам, пешеходной пластике, сахарному меду.

Вплотную приближается в 1936 году к выполнению пятилетки в четыре года все производство средств производства, взятое в целом. По продукции всей промышленности задание плана 1936 года на четыре процента превышает задание пятилетнего плана для этого года. Выше задания пятилетнего плана на 1936 год установлены задания для таких важнейших отраслей народного хозяйства как электроэнергия, каменный уголь, кокс, по всей черной металлургии, особенно, по стали, прокату, меди, цинку, затем по меду, бумаге, мясной и рыбной промышленности.

По сельскому хозяйству на уровне перевыполнения задания пятилетнего плана на 1936 год запланирована урожайность зерновых культур (10,3 центнера с га против десяти), сахарной свеклы (204 центнера против 200 центнеров), картофеля (115 центнеров с га против 111 центнеров) и на уроче задания на 1937 год — по льну, в подсолнечнику.

По железнодорожному транспорту за четыре года будет выполнено задание пятилетнего плана по грузо-

обороту. Материальной основой выполнения производственной программы и общим показателем масштабов в технической реконструкции народного хозяйства является программа капитального строительства.

Объем капитальных работ на 1936 год составляет 32 миллиарда 365 миллионов рублей, что на 8 миллиардов 350 миллионов рублей, или на 34,8 процента более ожидаемого выполнения плана капитального строительства в 1935 году.

Капиталовложения в отрасли производства средств производства, огромная мощность которых значительно увеличивается в результате использования резервов, открываемых сталинским движением, возрастают более медленными темпами (9,5 процента) по сравнению с ростом капиталовложений, направляемых на промышленность, производящую предметы потребления, на 55 процентов по сравнению с предшествующим годом.

Развитие сталинского движения требует пересмотра устаревших технических норм и проектных мощностей и делает излишним целый ряд намечавшихся ранее капитальных работ. По одной только металлургии по плану строительства во втором пятилетии высебывается около 20 процентов намеченных по плану затрат.

Блестящим примером влияния успехов освоения и сталинское движение на высвобождение средств, необходимых для капитального строительства, может служить Магнитогорский металлургический завод. Если на первоначальном проекте, рассчитанном на основе старых технических норм, существовавших до начала широкого процесса освоения и до сталинского движения, предполагалось построить восемь доменных печей, 34 блюминга, 3 непрерывных заготовительных станка, девять сортовых и один рельсовый стан, чтобы получить мощность по чугуну 2 миллиона 800 тысяч тонн, по стали — 3 миллиона 50 тысяч тонн и по прокату — 2 миллиона 485 тысяч тонн, то в действительности, построив к первому января 1936 года на Магнитогорском заводе шесть доменных печей, 23 блюминга, два блюминга, девять прокатных станов (вместо тринадцати), мы будем располагать мощностью

II. Основные хозяйственные задачи плана

Каковы же основные хозяйственные задачи плана 1936 года?

Первой и важнейшей задачей плана остается освоение новой техники и новых предприятий и на этой основе ускоренное повышение производительности труда и серьезное сближение себестоимости во всех отраслях народного хозяйства. План 1936 года наметает высокие темпы роста производительности труда, спланированные темпами. В промышленности за один 1936 год производительность труда должна возрасти на 20 процентов, тогда как за четыре года первой пятилетки производительность труда промышленности увеличилась на 41 процент. В сельском хозяйстве план ставит задачу решительного ускорения работ машинно-тракторных станций на основе роста производительности труда и экономии горючего. Железнодорожный транспорт также должен понизить себестоимость перевозок не менее чем на 2,6 процента. При всей ответственности и сложности поставленных планом задач, они на осно-

ве развития сталинское движение могут быть с успехом выполнены и перевыполнены.

Вторая хозяйственная задача плана на 1936 года это — улучшение и ускоренное капитального строительства, полукустарная и партизанская организация которого приводит к серьезу установленным срокам строительства к удорожанию работ. В то время, как в огромном большинстве других отраслей производства план давно уже стал минимальным заданием, у многих руководителей строительства остается недопустимо примирительское отношение к нарушению установленных правительством планов строительства.

Третья задача состоит в том, чтобы преодолеть отставание отдельных звеньев промышленности. К отсталым участкам принадлежит, прежде всего, нефтяная промышленность, план которой в 1935 году выполнен на 96 процентов, при росте в предыдущем году всего лишь на пять процентов. Добыча нефти и ее переработка

отстают от заданий пятилетнего плана в то время как производство электроэнергии тепловых станций, производство автомобилей, тракторов и рост других потребителей нефти и нефтепродуктов — превышают плановые задания. Наличие огромных природных запасов нефти и проверенная на опыте нефтяников-стахановцев возможность ускорить бурение показывают, что задача быстрого расширения добычи нефти вполне выполнима и дело лишь за работниками нефтяной промышленности.

Бурный рост производства сложных машин, высококачественных сталей, электрооборудования, радиоаппаратуры, предметов широкого потребления повышенного качества — все это требует увеличения производства всех видов цветных металлов, в первую очередь меди, свинца, никеля.

Необходимо добиться быстрой ликвидации недостатка отдельных видов проката — тонкого и широкого листа, мелких железных труб, производство которых ограничивает возможность развития важнейших видов оборудования и таких предметов широкого потребления, как мотоциклы, велосипеды.

Лесная промышленность должна быть развита в размерах полностью удовлетворяющих потребности народного хозяйства на основе механизации процессов лесозаготовки и лесовосполнения.

Необходимо добиться решительно го прелома в деле увеличения производства и снижения себестоимости строительных материалов, производства, представляющего собой одно из простейших и вместе с тем весьма необходимых для народного хозяйства.

Уже в 1936 году нам нужно погонять в легкой промышленности с отставанием таких отраслей, как льняная, шелковая промышленности, сырьевая база которых совершенно достаточна и не используется целиком по вине самой промышленности.

Четвертая задача — в области сельского хозяйства необходимо добиться дальнейшего повышения урожайности, особенно таких культур, как проса, гречиха, кукуруза, а также льна, подсолнуха, урожайность которых исключительно низка.

Пятая задача состоит в том, чтобы поднять на новую высшую ступень материальное благосостояние и культурный уровень трудящихся. В плане 1936 года разрешение этой задачи прежде всего обеспечивается расширением производства технических культур, ускоренно темпов роста легкой промышленности, дальнейший подъем пищевой промышленности и увеличение в полтора раза объема капитальных работ в жилищном строительстве. Мощный культурно-технический подъем рабочего класса, развитие технических навыков колхозников обеспечиваются широкой программой культурного строительства и роста технических знаний.

Шестая задача состоит в повышении обороноспособности страны. План 1936 года предусматривает дальнейший ускоренный подъем всего народного хозяйства. Объем заданий и нарастание темпов развития народного хозяйства в целом видно по данным движения народного дохода: в 1936 году народный доход должен возрасти до 83,1 миллиарда рублей (в неизменных ценах 1926-27 года), на 26,5 проц. При этом особенно знаменательным является всеобщность подъема всех частей народного хозяйства, что видно из следующих данных:

Промышленности — 23,0 проц.
Производство средств производства — 22,6 проц.
Производство средств потребления — 23,7 проц.
Сельское хозяйство — 24,0 проц.
Товарооборот — 25,0 проц.
Железнодорожный транспорт — 19,8 проц.
Водный транспорт — 26,0 проц.

Капитальное строительство — 34,8 проц.
При том огромном масштабе производства, которого достигла советская страна, весь прирост измеряется суммами в миллиарды рублей, в десятки миллионов тонн перевозимых грузов, в сотни миллионов пудов зерна и тому подобное. В этом находит свое выражение материальная мощь пролетарского государства, ставшего одной из величайших индустриальных стран мира.

Важнейшей особенностью плана 1936 года является также то, что впервые за годы первой и второй пятилетки производство средств пот-

ребления растет быстрее, чем производство средств производства. Объем валовой продукции всей промышленности возрастает до 81,1 миллиарда рублей или на 23 процента, прирост средств производства на 22,6 процента и производство средств потребления на 23,7 проц.

Выполнение плана 1936 года будет означать, что ряд отраслей промышленности и отдельных производств полностью выполнят пятилетку в четыре года и даже перевыполнят задание, установленное на 1937 год. Пятилетку в четыре года выполнит все машиностроение и металлообработка, в том числе сельскохозяйственное машиностроение, оптическая промышленность, производство комбайнов, грузовых автомобилей, локомотивов, моторов, узкоколейных паровозов, промышленных вагонов, угольная промышленность Донбасса, качественный прокат, металлургия марганцевой руды. Выполняется и перевыполняется пятилетка в четыре года по толстому стеклу, металлическим на делами широкого потребления, велосипедам, радиоприемникам, пешеходной пластике, сахарному меду.

Вплотную приближается в 1936 году к выполнению пятилетки в четыре года все производство средств производства, взятое в целом. По продукции всей промышленности задание плана 1936 года на четыре процента превышает задание пятилетнего плана для этого года. Выше задания пятилетнего плана на 1936 год установлены задания для таких важнейших отраслей народного хозяйства как электроэнергия, каменный уголь, кокс, по всей черной металлургии, особенно, по стали, прокату, меди, цинку, затем по меду, бумаге, мясной и рыбной промышленности.

По сельскому хозяйству на уровне перевыполнения задания пятилетнего плана на 1936 год запланирована урожайность зерновых культур (10,3 центнера с га против десяти), сахарной свеклы (204 центнера против 200 центнеров), картофеля (115 центнеров с га против 111 центнеров) и на уроче задания на 1937 год — по льну, в подсолнечнику.

По железнодорожному транспорту за четыре года будет выполнено задание пятилетнего плана по грузо-

ПЛАН ЧЕТВЕРТОГО ГОДА ВТОРОЙ ПЯТИЛЕТКИ

Доклад товарища В. И. МЕЖЛАУКА о народно-хозяйственном плане 1936 года на второй сессии ЦИК Союза ССР

2 миллиона 900 тысяч тонн чугуна, три миллиона тонн стали и два миллиона 500 тысяч тонн проката.

Говоря другими словами, одна и та же мощность достигается при сокращении числа домен на 23 процента, мартенов на 30 процента, блюмингов на 33 процента, листо-вых станков на 30 процентов.

План капитальных работ на 1936 год исходит из учета достигнутых тяжелой промышленностью успехов в деле освоения производства, в особенности на Народно-гомерсарпату тяжелой промышленности, где капитальные работы остаются на уровне 1935 года и основываются на дальнейшем ускорении процесса освоения огромных основных фондов тяжелой промышленности, достигших 37,3 миллиарда рублей к началу 1936 года, и тем не менее объем капитальных работ по промышленности производящей средства производства устанавливается на уровне 10 миллиардов 647 миллионов рублей, что дает возможность широким фронтом вести и развертывать строительство, необходимое для увеличения добычи топлива, производства цветных металлов, постройки гигантских автомобильных предприятий, усиленного роста химического производства, расширения масштабов производства во всех отраслях этой промышленности.

Рост капитальных работ по промышленности производящей предметы потребления, значительно увеличивается, ввиду необходимости обслуживать все растущие материальные и культурные потребности трудящихся Советского Союза и продвигать эту промышленность в новые районы, которые являются источниками сельскохозяйственного сырья.

Значительно увеличиваются капиталовложения (на 35,2 проц.) в транспорт всех видов и во связи. Большой рост капитальных работ намечен в части культурно-бытового строительства. Капиталовложения в городское и промышленно-жилищное строительство достигают 3 миллиарда 65 миллионов рублей против одного миллиарда 930 миллионов рублей в 1935 году, что дает рост на 60 процентов. Затраты на коммунальное строительство составляют 1 миллиард 885 миллионов рублей, возрастают на 34,6 процента. Особенно резко увеличиваются капиталовложения по просвещению—на 132 процента и здравоохранению—на 63 процента. Благодаря быстрому росту капитальных затрат, направленных на обслуживание материально-культурных потребностей трудящихся, удельный вес этих затрат значительно возрастает, поднимаясь более чем до 25 процентов против 22 в 1935 году.

При этом размахе капитальных работ одновременно все возрастает вес нового строительства, удельный вес которого в 1936 году достигает 56,5 процента против 50,7 процента в 1933 году, в то время как работы по расширению и реконструкции действующих предприятий сводятся в своем удельном весе к 15,8 процента в 1933 году, до 9,7 процента в 1936 году. Это явление отражает в себе общую тенденцию плана капитальных работ по ограничению размеров предприятий, в недопущении бесцельной гигантомании, более вразумительному размещению предприятий по районам и приближению предприятий к источникам сырья и местам потребления при одновременном обеспечении возможности ликвидации узких мест, выявленных стахановским движением на действующих заводах.

В капитальном строительстве продолжается, несколько отклоняясь от вора 1935 года вследствие большого количества начинаемых строительства предприятий, тенденция последних лет к увеличению вводов в эксплуатацию, достигающему размера, близкого к полному походу капитальных работ. Это в высшей степени положительное явление, означающее высвобождение средств, вложенных в капитальное строительство в предшествующие годы, позволяет в 1936 году ввести в эксплуатацию предприятия на сумму, орден титовочной, 31 миллиард 370 миллионов рублей, что в два раза превышает стоимость основных фондов, введенных в эксплуатацию в 1933 году.

Важнейшей задачей в области строительства является выполнение решений правительства о снижении госстоимости по мере чем на 11 процентов против сметной стоимости 1935 года.

Решающая роль в техническом перевооружении основных отраслей народного хозяйства принадлежит тяжелой промышленности. Объем валовой продукции тяжелой промышленности, объединяемой НКТП, до-

жен возрасти до 31,3 миллиарда рублей или на 26 процентов против 1935 года.

Наиболее быстрыми темпами продолжает возрастать машиностроение, — основной ключ реконструкции народного хозяйства. Валовая продукция машиностроения НКТП должна составить в 1936 году—16,6 миллиарда рублей против 12,7 миллиарда рублей в 1935 году. Выполнение этого задания позволит обновить парк оборудования—за первые четыре года второй пятилетки свыше чем на 45 процентов. Следует при этом отметить, что это обновление почти целиком осуществляется силами советского машиностроения. Если за годы первой пятилетки мы ввели заграничного оборудования на сумму около 2 миллиардов золотых рублей, то в годы второй пятилетки объем заграничного оборудования падает до весьма небольшой суммы; так в 1935 году заграничного оборудования введено всего лишь на 62 миллиона золотых рублей.

Перед машиностроением стоит большая задача по дальнейшему техническому перевооружению транспорта. Машиностроение должно дать транспорту в 1936 году одну тысячу девятьсот паровозов (условных «Э» и «СУ») главным образом серии «ФД» и «СО» и 90 тысяч товарных вагонов (в двухкратном числе) из них для НКПС—80 тысяч вагонов, в том числе 84 процента четырехосных.

Впервые машиностроение должно поставить для транспорта двести паровозов, снабженных конденсационными устройствами, значение которых для реконструкции железнодорожного транспорта и увеличения пропускных способностей линии, в особенности в маловодных районах, исключительно велико.

В больших размерах должно быть увеличено в текущем году производство автобусов и автобусов в размере, который полностью обеспечивает план реконструкции транспорта в 1936 году.

Большой рост производства намечен по автомобильной промышленности—производство автомобилей должно возрасти с 96,7 тысяч штук до 161,5 тысяч штук, однако весь прирост по производству автомобилей падает на грузовые автомобили. Это объясняется тем, что в 1936 году горьковский завод переходит к производству усовершенствованного легкового автомобиля № 1, которых он выпустит 12 тысяч штук, а завод имени Сталина переходит к выпуску легковых автомобилей высокого класса (семиместный закрытый)—четыре тысячи штук.

Наряду с снабжением транспорта основным оборудованием—полноценным подвижным составом железнодорожного транспорта, и флота водного транспорта, машиностроение в 1936 году создает предпосылку для существенного сдвига в механизации трудоемких погрузочно-разгрузочных работ на железнодорожном и водном транспорте. Так, механизация погрузочно-разгрузочных работ на железнодорожном транспорте возрастает с 5,4 процента в 1935 г. до 11,9 проц. в 1936 году, а механизация тех же работ средствами НКПода на водном транспорте по мере возрастает с 30 проц. в 1935 году, до 46 проц. в 1936 году и по реке, соответственно, с 30,5 проц. до 45,6 процента.

Усиливается в 1936 году машинное снабжение сельского хозяйства. Общий объем продукции сельскохозяйственного машиностроения должен возрасти с 422 миллионов до 912 миллионов, то-есть больше чем вдвое. Производство тракторов составит 154 тысячи штук.

Машиностроение сельского хозяйства направлено прежде всего на увеличение тяговой силы в сельском хозяйстве. В дополнение к 6 миллионам 93 тысячам механических тракторных лошадиных сил, работавших в сельском хозяйстве, на конец 1935 года в 1936 году сельское хозяйство получит дополнительно один миллион 933 тысячи лошадиных сил и десятки тысяч автомобилей. Поставка сельскохозяйственных машин предусматривает укомплектование тракторов, работающих в сельском хозяйстве наиболее необходимыми видами машин на самых ответственных участках сельскохозяйственных работ. Производство комбайнов возрастает в 1936 году больше чем в три раза. Сельское хозяйство получит в 1936 г. 61 тысячу комбайнов против 20 тысяч в 1935 году, 105 тысяч тракторных плугов, 65 600 культиваторов, 80 тысяч тракторных зерно-

вых сеялок, 9 тысяч хлопковых сеялок, 7500 светловых сеялок, 4 тысячи широкозахватных льготербилок, 8 тысяч свеклоподъемников, десять тысяч сложных молотков. Таким образом сельское хозяйство наряду с машинами для основных работ по зерновым культурам получает от государства помощь для все большего развития быстро идущих в гору технических культур.

Увеличение в 1936 году производства паровых котлов, турбин, паровых и водяных дизелей и локомотивов более чем в два раза. Это означает, что машиностроение энергетик и электрификации в 1936 году резко усилятся. Это усиление энергетического машиностроения крайне важно в частности для преодоления напряженности в энергобалансе отдельных районов Союза.

Большой объем капитального строительства в легкой и пищевой промышленности и отставание в производстве оборудования для этих отраслей в прошлые годы, требуют от машиностроения усиления внимания к ним во вторую половину второй пятилетки. В первую очередь должно быть расширено производство текстильного оборудования. В 1936 году оно должно возрасти до 314 миллионов рублей, из них по промышленности НКТП до 250 миллионов рублей.

Более чем на одну треть должна возрасти продукция машиностроения, особенно производство всякого рода современных специализированных автоматических станков (автоматов, шлифовальных, вальцовых и т. д. и т. д.).

Ответственные задачи стоят перед машиностроением в 1936 году в области машиностроения, строительства. Машиностроение должно обеспечить переход в этой отрасли народного хозяйства на индустриальное производство.

В этих целях машиностроение должно произвести в 1936 году: 650 экскаваторов различных мощностей, 534 штуки бетономешалок, 400 штук дендритов и восемь футовых грейдеров, 500 моторных катков, более ста штук кранов на гусеничном и железнодорожном ходу и более пятисот штук кранов тракторных и автомобильных, снабженных насосами, землесосами и электрическим дзельным оборудованием работы, производящиеся путем гидромеанизации, дать 10 тысяч штук электривидеонавигационного и пневматического инструмента, ручного усовершенствованного инструмента на 8 миллионов рублей и передвижных электростанций—200 штук.

Капитальные работы по машиностроению должны обеспечить пуск в 1936 году Уралвагонстроя, на мощность 28 тысяч 800 четырехосных вагонов в год, первой очереди Новочеркасского локомотивного строительного завода, завода металлорежущих автоматических станков в Кивее. Широко развертывается строительство автозаводов имени Молотова и Сталина и т. д.

Огромные задачи в области реконструкции народного хозяйства падают на долю его энергетической базы. Добыча угля в 1936 году должна составить 135 миллионов тонн, из которых 80 миллионов тонн должен добыть Донецкий бассейн, тем самым выходящая свою пятилетку в четыре года, 17,8 миллиона тонн—Кузнецкий бассейн, который тем самым переполняет задания пятилетки на 1936 год и 8,7 миллиона тонн—Подмосковный бассейн.

В целях уменьшения потребности дальнопривозного топлива, особенно быстрого развития получают местные угольные бассейны: Караганда, Кизелъголь, Восточно-Сибирский и Дальне-Восточный край, Александровский бурый уголь. Эти задачи могут быть выполнены угольной промышленностью, в которой родилось первое стахановское движение, при условии дальнейшего овладения механизмами и упорядочения производственного процесса в угольной промышленности в целом; проведение стахановских приемов и стоек в отдельных угольных районах показало уже со всей наглядностью, какого огромного увеличения добычи можно добиться при простом упорядочении работы шахт без всякого увеличения количества работающих на них механизмов.

Выполнение плана облегчается тем, что процент механизации угольной промышленности в 1936 году вплотную приближается к механизации, намеченной по второму пятилетнему плану и составляет: по зарубе 87,7 процента, по доставке—87,7 процента против 95 процентов и 90 процентов, намеченных пятилеткой, по откачке—72,6 процента против 80 процентов. Особенно если учесть, что пятилетний план исходит из старых технических норм,

определенных вине стахановским движением. Задание плана 1936 года легко может быть выполнено, оно может быть и перевыполнено.

Особое важное значение для выполнения плана 1936 года, как по производству промышленности, транспорта, так и сельскому хозяйству имеет выполнение плана нефтяной промышленности. Добыча нефти вместе с газом установлена в 30 миллионов тонн против 26 миллионов 772 тысяч тонн, добытых в 1935 году, что составляет рост на 12 процентов, в том числе по Днепрю—22 миллиона 200 тысяч тонн или рост на 7 процентов и по Гроз нефтям—3 миллиона 350 тысяч тонн или рост на два процента.

Значительно большее увеличение добычи дано по другим районам, в особенности восточным, удельный вес которых должен составить с 5,35 процента до 9,5 процента.

Переработка нефти должна составить 25 миллионов 100 тысяч тонн, что дает рост на 17 процентов. Производство керосина—5 миллионов 565 тысяч тонн (рост на 13 процентов) и бензина и лигорины—3 миллиона 920 тысяч тонн (рост на 27 процентов).

В нефтяной промышленности, больше чем в какой бы то ни было другой, хозяйственным и инженерно-техническому персоналу необходимо перестроить свою работу так, чтобы опыт стахановцев-нефтяников в кратчайший срок перенести на огромное количество нефтяных предприятий.

Невыполнение плана по нефти в течение ряда последних лет, при полном выполнении плана производства тракторов, автомобилей и остальных работ, несмотря на сокращение потребления нефти всеми остальными потребителями, мешает работе других отраслей народного хозяйства. Уже в текущем году работы по добыче топлива в принципе полностью выполнены из-за недостатка лигорины. План нефтяной промышленности является планом минимальным не только с точки зрения потребностей страны в нефти и ее продуктах. Наряду с усилением развития нефтедобычи в старых районах надо налегать всеми силами на скорейшее развитие новых районов в особенности восточных, на Эмбе в Башкирии, Турмении и Узбекистане.

Капиталовложения в миллиард рублей, отпускаемые для нефтяной промышленности обеспечивают возможность огромного развертывания разведывательного и эксплуатационного бурения, которое составит два миллиона 150 тысяч метров. Возвращение в строительство трубчатых крекингов и нефтепроводов, постройки железной дороги, которая должна связать Эмбе общей железнодорожной сетью, нормальная эксплуатация железной дороги Уфа—Ишимбаево должны являться существеннейшим подспорьем для скорейшего упорядочения дела в нефтяной промышленности, еще недавно одной из наиболее передовых отраслей промышленности.

Так как совершенно недостаточно иметь нефть и нефтепродукты на промыслах, но необходимо доставить их разрозненным многочисленным сельскохозяйственным потребителям, большой проблемой которая стоит перед нефтяной промышленностью является упорядочение снабжения нефтепродуктами сельского хозяйства. В связи с этим особое значение получает план строительства нефтебаз, которые вместе с планом нефте-складского строительства НКЗ должны будут водвориться специальными утвержденными правительством. Добыча торфа в 1936 году составляет 22 миллиона тонн. Главнейшей задачей в области торфодобычи является усиленное развитие механизации и применение станочных методов работы в различных механизмах в торфяной промышленности, так как только это может обеспечить лучшие условия работы торфяной промышленности и помочь изжить недостаток в рабочей силе, который будет ощущаться в торфяной промышленности постоянно до тех пор, пока на ее работах будут водворяться методы добычи сырья. Добыча сырья сильно отстающая от заданий пятилетнего плана, должна занять подсобное ей место в рядах местного топлива, поскольку проблема выгодного сжигания сланцев и использования сланцевых отходов может считаться разрешенной успешными опытами проведенными Ленэнерго. Огромное значение имеет выполнение и перевыполнение плана выработки электроэнергии и осуществление плана электрификации. Не случайно в резолюции ЦК ВКП(б) о стахановском движении перед электростанциями поставлены

специальные задачи в части экономии топлива, упорядочения работы электростанций. От правильной работы электростанций зависит правильная работа всех предприятий получающих от них энергию. Причем по мере того, как совершенствуются технологические процессы на отдельных предприятиях, повышается требования к качеству тока, все выше становится ответственность электростанций. Достаточно напомнить только те затруднения, которые испытывал новый наиболее совершенный вид транспорта в Москве—московский метрополитен, его высочайшие электростанции, чтобы по достоинству оценить значение качества работы электростанций.

Использование новых приспособлений для научной работы, медицинских приборов, обслуживание культурной работы, в особенности кино, работа электрифицированных железных дорог, скорость вращения веретен, повышение производительности труда текстильных фабрик, работа угольных шахт и других предприятий зависят от работы электрических станций. Кривонозовцы, виноградовцы, стахановцы всех отраслей промышленности не могут добиться использования мощности своего оборудования и машин до дна без правильной работы электростанций.

Выработка электроэнергии на 1936 год установлена в размере 32 миллиардов киловатт час, что на 24 процента превышает выработку 1935 года. На протяжении года должны войти новые мощности в количестве 718,8 тысячи киловатт на районных станциях Главэнерго и Главэнерго-строя, а вместе с промышленными и коммунальными станциями—свыше одного миллиона два тысячи киловатт, что составит более шестидесяти процентов мощности, которая должна была быть введена по плану Гозэро в течение десяти-пятнадцати лет. В эксплуатацию вводит новые турбины Сталингогорской ГРЭС, удваивающие ее мощность, доводящие ее до 200 тысяч киловатт, турбина Узенской ГРЭС, доходящая ее мощность до 250 тысяч киловатт. Расширяются Средне-Уральская, а также Камская в Приднепровье и Дубровская ГРЭС в Ленинграде с агрегатами по 50 тысяч киловатт каждая. Кроме того пускаются ряд станций средней мощностью—Кубышевская, Севастопольская, Кузнецкая и другие. Войдут в эксплуатацию станции, создающие базу для дальнейшего промышленного расцвета союзных и автономных республик и областей: Кавказская ГРЭС на 42 тысячи киловатт (ССР Армении), Аджарская-Пхали мощностью в 16 тысяч киловатт (Аджарская ССР), Вахтанговская ГРЭС мощностью в 25 тысяч киловатт (Кабардино-Балкарская ССР), ВаробГРЭС мощностью в 7,5 тысяч киловатт (Таджикская ССР). Расширяется Низкая ГРЭС (Карельская АССР), вступают в строй новые агрегаты ДнепрГЭС. Полным ходом развертывается строительство крупнейших гидроэлектростанций Рыбинско-Угличского гидроузла. Строится новая сеть: Магнитогорск—Златоуст, Сталингорск—Москва, Павлово—Ярославль, Липецк—Воронеж, Севастополь—Ялта, Ткварчалы—Самтредиа, АдГЭС—Самтредиа и ряд более мелких.

Полным ходом должны идти работы по соединению энергосетей Донбасса и Приднепровья в одну из крупнейших в мире.

В 1936 году должен быть введен дальнейший шаг вперед по пути теплофикации. Выработка тепловой энергии отстает от заданий пятилетнего плана. В 1936 году районные ТЭЦ отступят пять миллионов мегкалорий против 7,5 миллиона мегкалорий по плану второй пятилетки.

В 1936 году должны быть введены в работу новые крупные турбины с отбором пара для теплофикации. Сталинская ТЭЦ, Красноармейская (Харьков), Кемеровская ТЭЦ, Магнитогорская, Криворожская, имени Вирова, Краматорская ТЭЦ, Уралвагонстроя ТЭЦ, Уралаша и другие.

Кроме того в 1936 году должно быть начато строительство ряда новых теплоэлектростанций—в Криворожье, Краснодаре, Черемхово, Кировской, Киевской, Одесской и др.

В черной металлургии уже созданы мощные производственные аппараты, кадры, способные овладеть новой техникой. Именно это позволяет запрокинуть на 1936 год объем продукции черной металлургии в больших размерах, чем это намечалось вторым пятилетним планом: по чугуну—14,5 миллиона тонн, против 14 миллионов тонн по пятилетке, по стали—16 миллионов тонн против 14,8 миллиона

тонн и по прокату 11,5 миллиона тонн против 10,5 миллиона тонн.

Металлургия должна добиться в 1936 году того, чтобы установленное планом 1936 года соотношение между выплавкой чугуна и стали и производством проката было полностью выполнено. Выполнение это будет означать, что черная металлургия решит по-новому задачу, которая была поставлена перед ней товарищем Сталиным на совещании с металлургами в 1935 году. Причем в этом случае мы получим прокат в нужном для нас количестве и несколько смягчим его недостаток по ряду важнейших металлургических изделий. При общем росте производства проката в 1936 году на 28 процентов выпуск катанки должен возрасти до 535 тысяч тонн или на 33 процента, производство железных труб более чем на 65 процентов, выпуск листового железа, особенно судостроительного и котельного должен возрасти на 31 проц. Положение с тонкими и широкими листом останется напряженным и в 1936 году и радикально улучшится лишь после пуска в 1937 году Запорожского тонколистового става. Выпуск чугунных труб возрастет на 64 процента, стальных колес на сто процентов. Особо должно подчеркнуть важность задания по производству одного миллиона тонн рельса.

План производства черной металлургии не является напряженным. Металлургия полностью обеспечена железной рудой и коксом; на лучших заводах металлургии уже на сегодняшний день достигнуты такие коэффициенты использования агрегатов, которые позволяют не только выполнять, но существенно перевыполнить установленные планом задания.

Цветная металлургия в 1935 году добилась некоторых успехов в освоении производства, однако, мы не имеем еще в стране цветных металлов в нужном для нас количестве.

Нам нужно закрепить перелом, достигнутый в истекшем году в медной промышленности и добиться производства не менее 110 тысяч тонн меди. Важнейшей задачей при этом является повышение процента извлечения меди из руд. То, что мы имеем на сегодняшний день нас удовлетворить не может, ибо руда используется далеко не полностью.

Особо должна быть подчеркнута задача выполнения плана по производству свинца, которое отстает от установленных пятилетним планом заданий. Должно быть также развернуто производство никеля и олова.

В 1936 году на капитальное строительство цветной металлургии отпускается больше, чем в предыдущий пятилетний планом заданий. Должно быть также развернуто производство вольфрама и других редких элементов нужно развернуть в масштабах, обеспечивающих потребности народного хозяйства внутренним производством.

Валовая продукция химической промышленности на 1936 год должна составить 4 миллиарда 262 млрд. рублей, что дает рост на 19 процентов против 1935 года. Этот рост химической промышленности обеспечивает выполнение важнейших народно-хозяйственных задач, и, прежде всего, в области химизации сельского хозяйства. Производство суперфосфата для сельского хозяйства должно возрасти до 1 миллиона 680 тысяч тонн, что составляет рост на 15 проц. против 1935 года. Выработка сероводорода составит 1 миллион 800 тысяч тонн, что дает рост на 38,4 процента против 1935 года. Поставка азотных удобрений сельскому хозяйству в 1936 году возрастет на 63 процента против 1935 года.

В 1935 году химическая промышленность успешно освоила ряд новых производств: производство концентрированного удобрения, преципитатов, метанола, ацетона, противомалярийного препарата—акрихина, свыше 20 марок новых красителей, в том числе таких высокоценных, как индиго и индантрин, новых видов пластических масс и другие.

Успешно шел процесс освоения производства синтетического каучука—расход сырья на одну тонну снизился с 6,9 тонн в 1934 году, до 4,2 тонн в 1935 году. (Продолж. в след. номере)

ИТАЛО-АБИССИНСКАЯ ВОЙНА

Сводка военных действий

ЛОНДОН, 13 января (ТАСС).

По сообщениям из Абиссинии, под давлением абиссинских войск, наступавших на Макале и его коммунистические линии, итальянские войска отступают к горе Масобу (к северо-востоку от Макале). В этом районе итальянские войска охвачены с запада и востока «ночными» войсками Сейфума и раса Касса, действующими согласованно. Итальянцы оставили небольшой гарнизон в Макале, больше по сентиментальным, нежели стратегическим соображениям, и абиссинцы утверждают, что они могут захватить город Макале в любое время. Абиссинские «ночные» войска заняты абиссинскими войсками перерезывают прямые линии сообщения между Аксумом, Адуей и Макале, в связи с чем итальянские части, посланные на подкрепление, сейчас вынуждены направляться к своим позициям окружным путем.

В Аддис-Абебе вчера население было предупреждено о возможности бомбардировки Аддис-Абебы итальянскими самолетами между двенадцатым и двадцатым января, когда в связи с религиозными праздниками в Аддис-Абебу прибывают тысячи абиссинцев. Населению предложено построить убежища в течение недели. В области Тембиен ежедневно происходят ожесточенные стычки, причем итальянцы вытесняются из этой области. Абиссинские войска захватили у итальянцев десять тысяч мешков риса и муки. По донесению раса Деста они могут держать фронт у Доло, но просят провести всеобщую мобилизацию в южных провинциях для подкрепления своей армии. Негус одобрил просьбу раса Деста.

Корреспондент «Тагес» в Десебе седовал с четырьмя итальянскими пленными о сражении у пункта Энда Селая. Эти итальянцы были взяты в плен к концу первого дня сражения, закончившегося разгромом итальянской пехотной части. Для подкрепления отступавших итальянских войск им были посланы без охраны три грузовика с итальянскими солдатами. Первый грузовик, в котором находились исключительно «чернорубашечники», подвергся внезапной атаке абиссинцев, скрывшихся в кустарнике. Находившиеся на грузовике солдаты и офицеры были перебиты. Это произошло вечером. На следующее утро два грузовика с регулярными итальянскими войсками также подверглись нападению абиссинцев. Когда лейтенант, командовавший солдатами находившимися на грузовиках, приказал им сойти с грузовиков и пойти в наступление, абиссинцы открыли огонь и уничтожили весь отряд, за исключением двух человек, попавших в плен.

РИМ, 12 января (ТАСС).

Вчера из Неаполя отправлены в Восточную Африку вместе с частями альпийской дивизии отряды carabinieri, исполняющих функции жандармерии.

ЛОНДОН, 13 января (ТАСС).

По сообщению Рейтер, итальянские войска построили проволочные заграждения вдоль границы между Ливией и Египтом. Проволочные заграждения тянутся на триста шестьдесят километров, имея в глубину четыре с половиной метра. В Бенгази и Тобрук (итальянская военно-морская база в Ливии) доставляются самолеты и военные материалы. В порту Маддалена (начальный пункт дороги, идущей через Ливийскую пустыню к египетской границе) туземные итальянские войска заменены белыми войсками.

РИМ, 13 января (ТАСС).

По сообщению агентства Стефани, итальянский бомбардировщик, совершая пробный полет недалеко от Массы (Этррия), упал по неизвестной причине. Экипаж из трех человек не смог воспользоваться парашютами и погиб. Среди убитых находится Остини, ответственный сотрудник министерства печати, отправившийся на фронт.

КУЛЬТУРНО И ВЕСЕЛО ПРОВЕЛИ ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ СТАХАНОВЦЫ

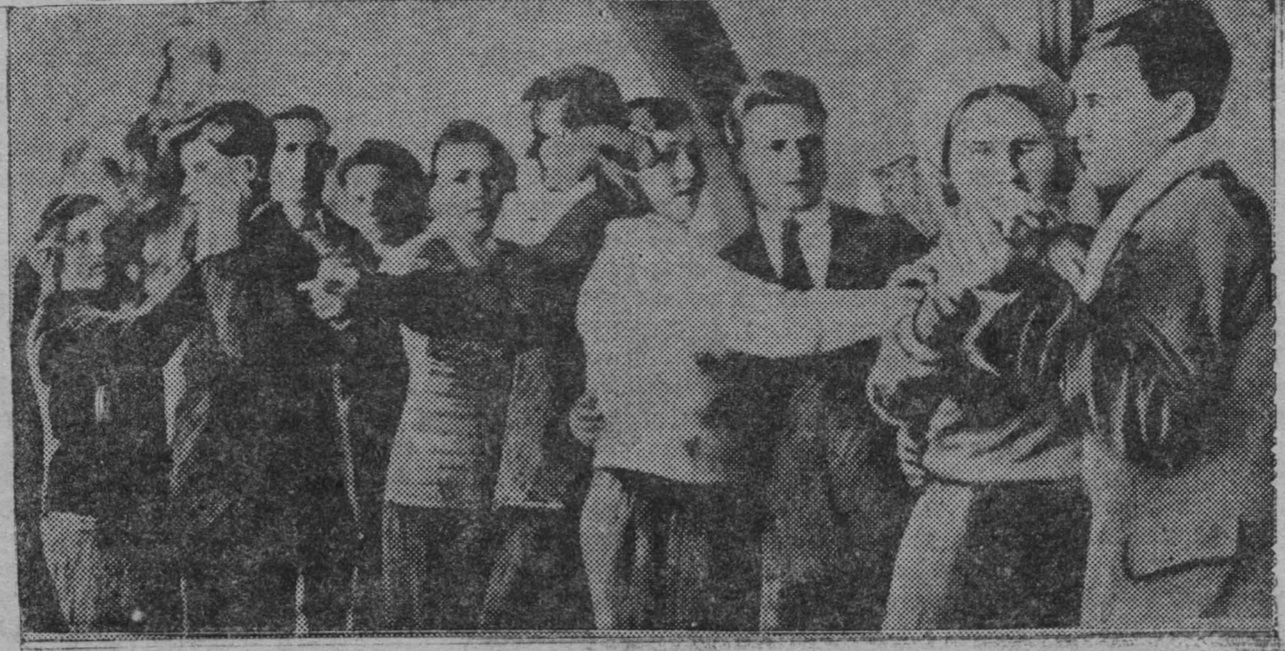
День счастливых улыбок

Это было 12 января. По улицам лихо мчалась пара и тройки. Коны, с бубенцами, разукрашенные лентами, флажками, привлекали внимание проходящих и не один зритель увлекшись долго стоял на месте, смотря в след высокому поезду. Вседневная тишина зимнего дня нарушилась звонкими песнями.

Вот на цармчтся лучший стахановец Азотстроя тов. Литвинов. Молодое лицо раздумилось от легкого мороза, искорки задорного смеха прыгают в блестящих глазах. Литвинову весело. Комсомолец, лучший стахановец выходной день проводит на свежем воздухе, набирая сил для дальнейшей плодотворной работы. Вслед за Литвиновым пока зываются такие же радостные лица Ткачева, Дрыкова, Пети Толкунова, Котова.

Прекрасная картина катящихся на лошади смеются лыжниками. Коня свободные от упряжки мчатся так, что комья снега из-под копыт отлетают далеко в сторону. За конями, крепко ухватившись за вожжи, несутся лыжники, разгоряченные от стремительной езды. Колонну лыжников возглавляет секретарь комитета комсомола Азотстроя тов. Довголюк.

Дети стахановцев также не отстают от своих родителей. Сколько ребячьих улыбок, задорного смеха, искристых детских глаз видел город в выходной день. Улицы живут полно и ровно и живо. Всюду мелькают лозунги: **производительно работать, культурно отдыхать.**



12 января стахановцы левобережного Жилкомстроя организовано провели свой день отдыха. НА СНИМКЕ: отцы стахановцев в клубе ККС.

Победы рождают радость

К семи часам вечера клуб начал празднично одетыми людьми. Стахановцы механического завода, со своими женами после первой стахановской пятнадцатки собрались праздновать производственную победу, в село и культурно провести свой досуг. Их собралось до 500 человек.

Заместитель директора завода тов. Резанов сообщил стахановцам, занятым установлением кушаньями стола, результаты первой стахановской пятнадцатки. Производственный план по заводу выполнен на 215,8 прои., по производительности труда на 232,1 процента, 52 новых стахановца дала пятнадцатка. На заводе 209 стахановцев, сегодня они радуются своим успехам. У них у всех одно желание: **в короткий срок завод должен стать стахановским.**

После доклада четыре лучших стахановца, под одобрения всех собравшихся, получили премии пальто и костюмы. Премиированы т. т. Болмотов, Амеулова П. Р., Абулов М. П. и Шарьев.

В комнате отдыха стахановцев, в комнате танцев, в фойе и зале клуба стахановцы проводят время за играми, ведут оживленные разговоры, делятся результатами производственных побед. Настольные игры — шахматы, шашки, бильярд, пинг-понг заняты на протяжении всего вечера.

Особенно весело в комнате танцев. Здесь играет пять баянов под управлением Вити Воробьева, разлетаясь котельного цеха.

Духовой оркестр под умелым руководством тов. Дудорова на сцене клуба выводит чудесные мелодии. Больше чем полсотни пар танцуют вальсы, краковяки и другие танцы. Хорошее впечатление произвел джаз, впервые выступивший на сцене клуба под управлением т. Дудорова.

Полные довольства культурной встречей и отдыхом, поздно раскрасовились по домам стахановцы. В цехах они снова станут творцами побед за превращение своего завода в стахановский.

Вечер веселья

Яков Иванович Ванин, идя на семейный вечер стахановцев ГРЭС, думал:

—Послушаем доклад и пойдем с старухой домой. Пусть веселится молодежь, а мы, старики, дома побудем. Однако, на вечер никакого доклада не было. И Яков Иванович мой тоже не ушел. Старики собрались вместе поговорить, посмотреть на веселящуюся молодежь. Разговор шел о том, как работали в стахановскую пятнадцатку.

А молодежь веселится. Кто хотел в различных аттракционах, кто просто ходил парами по залу. Скоро к молодежи присоединились и те, кто хотел только посмотреть. Кобзырев принимает самое активное участие в играх. Яков Иванович все пытался срезать приз, но никак не удаётся.

Гости пошли к столу. Кочегар-стахановец тов. Новиков поднимает тост за товарища Сталина, его соратников Ворошилова, Молотова, Калинин, Кагановича, Орджоникидзе.

—За высокие показатели в стахановскую декаду, за новые ряды стахановцев, за перекрытие рекорда Синсаревского, — заканчивает свой тост Новиков. Гости откликаются бурными аплодисментами.

Невозможно передать ту радость, которая охватила всех за при упоминании имени самого любимого, самого дорогого человека. Как всегда, имя Сталина вызвало новые обязательства на лучшую работу.

Инженер Пономарев поставил своей задачей работать так чтобы Кемеровская ГРЭС во всеобщем конкурсе электростанций заняла первое место. Стахановцев Новиков взял обязательство перекрыть рекорды Синсаревского.

После обеда за чаем стахановцы смотрели картину «Любовь Алены» Г. Тютюков.

БЕСЕДА У НАЧАЛЬНИКА

Они приехали на легкой автомашине. Начальник Азотстроя Шипанов встретил их. Он жал им руки и пригласил в комнату. Приехавшие были стахановцы: комсомолец бетонщик Александр Дрыков, плотники Баяшев, Спиринов, Зверев, Шумилов, грузчик Вавилов, инженер Краузе. Они все пришли со своими женами, чтобы побеседовать за чашкой чая о делах строительства. Среди стахановцев начальник Кемеровокомбинатстроя т. Норкин.

Началась живая, интересная беседа. Стахановцы рассказывали о своих рекордах, делились опытом, как добились высокой производительности. Тов. Шипанов рассказывал гостям о том, что из себя будет представлять азотно-туковый комбинат.

Комбинат будет снабжать колхозные земли ценным удобрением. Удобренные земли дадут большой урожай.

Начальник Кемеровокомбинатстроя т. Норкин рассказала о том, каким образом плотник правобережного Жилкомстроя т. Мурзин добился рекордной производительности труда — 2031 процент.

— Главное в том, что ему был хорошо подготовлен фронт работы, — говорит тов. Норкин.

Стахановцы взяли на себя ряд конкретных обязательств. Бетонщик Дрыков дал слово в ближайшие дни дать 500 замесов вместо 260 по заданию.

ДЕТСКАЯ РАДОСТЬ

Шестидесят маленьких, юрких, непоседливых зрителей с шумом заполнили один из прекрасных залов Долового клуба. Это счастливые, жизнерадостные дети лучших стахановцев строилек и предпринят Кемерово собрались на скаку.

До открытия елки было устроено что-то похожее на концерт. Исполнителями явились сами же зрители.



Стахановцы Жилкомстроя левго берега Бельский и Куропаткин за игрой на настольном бильярде.

Главное в том, что ему был хорошо подготовлен фронт работы, — говорит тов. Норкин.

Стахановцы взяли на себя ряд конкретных обязательств. Бетонщик Дрыков дал слово в ближайшие дни дать 500 замесов вместо 260 по заданию.

НЕМОГТЕАТР „Культармеев Кузбасса“

15 января Последний раз **АРИСТОКРАТЫ** Начало в 8 часов вечера, касса с 3 часов дня Ударный талон № 64.

20 января 1936 года открываются 7-месячные

курсы при Кемеровском педтехникуме по подготовке преподавателей неполной средней школы

со следующими отделениями: литературное и географическое. На курсы принимаются лица, имеющие среднее образование (педтехникум, 9—10 классов). Одновременно открываются курсы учителей начальных школ. На курсы учителей начальных школ принимаются лица, имеющие образование за 7 классов средней школы. Все желающие поступить на курсы направляют свои заявления и документы в педтехникум и горОНО (прием заявления с 10 часов утра до 4 часов дня). Испытания для поступающих на курсы преподавателей неполной средней школы производятся в объеме программ средней школы и на курсах преподавателей начальной школы за 7 классов неполной средней школы. Начало испытаний с 19 января в помещении педтехникума. ГорОНО.

ХЛЕБОКОМБИНАТ

увеличивает выработку ассортимента:

французских булок: кубанки, польские-мучные, столовый батон, калач, пудовый, венская сдоба, пироги сладкие, ватрушки Розовое издние: плетеные халы, дынки, накладные, гребешки, подковы, розанки и пр. Сухарь: простой, детский, сахарный, кофейный, сливочный и др. Сушки разных сортов. Крестьян кислый. Пряники разных сортов. Просьба к торгующим организациям обеспечить магазины вышеуказанным товаром. Потребителя просим проверить торгующие точки о наличии в продаже указанного ассортимента. Дирекция.

Кемерово-Новосибирск

ЕЖЕДНЕВНО в 19 час. 20 м. РОССАМИРСКИЕ РЕЙСЫ **БИДЕМ 67 руб. 50к. ЗАКАЗЫ НА МЕСТА И СПРАВКИ ПО ТЕЛЕФОНУ 321 КЕМЕР. АЭРОПОРТ.**

Венерологическому диспансеру

требуется **счетовод** или **бухгалтер**. Обращаться в горздрав. Промартель „Ударник“ срочно

требуется опытный **электромонтер**. Малоопытным просьба не беспокоиться. **Правление.**

Нашедшего прифрандет на имя Л. Кисловой просьба доставить по адресу: Нахаловка по логу № 245.

Нашедшего документа на имя Матюк П. П. просьба доставить по адресу: 3-я Январская ул. № 15.

Кемеровскому городделу связи **требуется бухгалтер** обратиться к главбуху.

Артель „Трудовой путь“ имеет в продаже **гонимарные издания** разного ассортимента: поуда, цветнички всех размеров, подосички для лесохомии. Тут же продается серная кислота. Обращаться Советская ул. № 82. **Правление.**

Отклики

иностранный печати из доклад т. Молотова

ЖЕНЕВА, 13 января (ТАСС). Доклад Молотова на сессии ЦИК вызвал большой интерес швейцарской печати. Ряд газет поместил пространное изложение доклада, особенно его внешне-политической части.

НЬЮ-ИОРК, 13 января (ТАСС). „Балтимор сан“, комментируя заявление Молотова в его докладе на сессии ЦИК о необходимости дальнейшего укрепления обороноспособности СССР, пишет: трудно отрицать, что данное Молотовым объяснение о необходимости усиления обороны является веским. Молотов не говорит туманно о национальной чести и престиже и не делает туманных ссылок на беспокойство, существующее в мире. Он назвал Германию и Японию как агрессивные военные державы, открыто говорил о вероятности того, что они нападут на Советский Союз. Нельзя отрицать, что действительное развитие событий в центральной Европе и Дальнем Востоке, также как и официальные высказывания представителей этих двух держав, подтверждают беспокойство СССР. Ибо и Германия и Япония создают мощный военный аппарат. Они выступают в роли „защитников“ от большевизма на западе и востоке. Оба государства доказали, что они дипломатически и стратегически готовят нападение на Советский Союз. Верно, что СССР содержит крупную особую армию на Дальнем Востоке и в огромной степени расширил свои воздушные силы. Тем не менее, поскольку Германия становится с каждым месяцем все сильнее, а действия Японии на Дальнем Востоке неслышно продолжают, возможно и естественно, что СССР стремится расширить свои военные силы“.

Руководители и учащиеся школ ФЗУ, школы коксохимзавода единодушно откликнулись на выпуск десятой лотереи ОСОАвиахимма. Все обязательства реализованы билетов на 250 рублей перевыполнено. За три дня реализовано на 300 рублей и дополнительно дали заявку на 50 билетов. Тов. Ковалев и Гусев купили билетов каждый на 15 рублей, Метишкина на 20 рублей и т. д.

Профорг ИЛЬИН.

Обязательство выполнено

Руководители и учащиеся школ ФЗУ, школы коксохимзавода единодушно откликнулись на выпуск десятой лотереи ОСОАвиахимма. Все обязательства реализованы билетов на 250 рублей перевыполнено. За три дня реализовано на 300 рублей и дополнительно дали заявку на 50 билетов. Тов. Ковалев и Гусев купили билетов каждый на 15 рублей, Метишкина на 20 рублей и т. д.

Профорг ИЛЬИН.

РАБОТА СТАНЦИИ КЕМЕРОВО

За 14 января **Разгрузка:** Остаток от предыдущего дня 150 вагонов Прибыло 165 „ **Подъем к разгрузке—324** **Разгружено** 188 „ или 58 проц. Осталось не разгруженного 136 вагонов В том числе на коксохимзаводе 110

Погрузка:

План погрузки 197 вагонов Погружено 192 „ или 97 проц.

ИЗВЕЩЕНИЕ КЛУБ РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. ДЗЕРЖИНСКОГО

16 января, в 7 часов вечера, состоится вечер обмена опытом по итогам стахановской пятнадцатки. Сообщение сделает главный инженер комбината Епанчицев А. А. Приглашаются стахановцы, начальники строительств, главные инженеры, производители работ, нормировщики. **Председатель правления клуба ВЕЙНБЕРГ.**

16 января, в 6 часов вечера, в управлении Кемеровокомбинатстроя (в кабинете т. ДРОВНИСА) состоится объединенное совещание работников по подготовке кадров ККС и директоров школ системы горОНО по вопросу об участии учителей школ горОНО в обучении стахановцев. **Зав. горОНО Ефимов, Нач. сектора подготовки кадров Черныш.**

17 января с 9 ч. утра в здании парсула назначаются

Публичный торги

на продажу домов дом Шелювская № 6-а Ахмединой; дом, Заводская № 23 Новикова; изба, Нахаловка кирзавода № 12 Константинова З. А.; вело рама дамская; гармонь двухрядная. Желающим купить дом предоставить справку от горкомхоза.

Настоящим горкомхоз ставит в известность, что стопки легковых автомобилей в Советской улице против цирка и у Дворца труда с 11 дня до 11 часов ночи

ГОСЦИРК с 14 января и ежедневно
2-й дикл работы иллюзиониста-манipuлятоpa **СУН-Ю-САН**
Новые трюки, аппаратура, рекордные достижения
Новые гастроли артистов сатиры и исполнителей комедийных и пародийных скетчей
А. Н. СОБОЛЕВСКОЙ А. М. ДЭВАРС
Продолжение гастролей **ЦАРЕВЫ ЦАСГЕЙ КУПРИЯНОВЫ**
номинальные повара батут комбинированные брусья **ФИАРК БАТУТ ОРНЕСТО**
юморесно гладиаторы

ВНИМАНИЕ!
Открыт прием подписки на следующие издания
1. Строительная индустрия, в 17 томах, стоимость 180 рублей, при подписке задаток 10 руб. вышли из печати 2, 3, 4, 6, 7 тома.
2. Сельско-хозяйственная энциклопедия, в 4-х томах, при подписке задаток 10 рублей.
3. Малая советская энциклопедия, в 10 томах, стоимость 100 рублей. Задаток 10 рублей, в 1936 г. выйдут 6 томов и 4 тома в 1937 году.
4. Альбом музея Ново-западного искусства, стоимость 30 рублей, задаток 10 руб., на печати вышла.
5. Советская сибирская энциклопедия, в 4-х томах, стоимость 50 рублей, задаток 5 рублей.
Подписка принимается в магазинах и киосках КОГИЗа.