

БОЛЬШЕВИК

Ежедневная газета ОК ВКП(б), ЦИК, СПС Непреспублики, Энгельского Городского Комитета ВКП(б) и Горсовета

№ 12 (3114) 15 ЯНВАРЯ 1936 г. 13 год издания

СОЦИАЛИЗМ И КУЛЬТУРА

Вопросы культуры стоят в ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ сессии Центрального Исполнительного Комитета. Вопросы культуры возникают ПОПУТНО при прохождении государственного бюджета через парламенты капиталистических стран.

Бюджеты всех капиталистических стран представляют картину неизменно и неуклонно снижения доли культуры в общих расходах государства. Об этом говорят цифры, но еще красноречивее говорят об этом закрытые школы. Число учащихся уменьшилось во всех капиталистических странах, из этого правила нет исключений, и фашистская Германия идет впереди других государств культуры. Всюду урезаны расходы на оставшиеся школы, на жалование учителям, на школьное оборудование. Судьбу школы разделяет большинство.

Буржуазная публицистика со всем бесстыдством мракобесия ставит вопрос о том, что культура—это роскошь для народа. Культура фигурирует в капиталистическом бюджете в виде жалкого придатка к вооружениям, к полиции, к бюрократии, к субсидиям капиталисту и помещику.

В социалистическом строительстве культура занимает центральное место. Она является и высшей задачей строительства и основным его средством. Это не просто «статья расхода», которую можно урезать для финансовых комбинаций. Это—душа народно-хозяйственного плана социалистической страны.

Когда рабочий класс взял власть в свои руки, когда он окончательно прогнал империалистических интервентов и мог, наконец, полностью отдать свои силы социалистическому хозяйству, перед ним встала во всей своей исторической остроте проблема скорейшего овладения культурой. Об этом неустанно говорил великий вождь и учитель пролетариата Ленин. Культуры—это не нечто лишнее пролетариату в этот важный момент. Ее и неоткуда было брать в отсталой, темной, еле-еле грамотной царской России. Завоевать культуру рабочий класс мог только в усиленной работе над самим собой, после того, как взял в свои руки политическую власть.

О результатах этой работы говорят вышедшие сессия Центрального Исполнительного Комитета, в строго обоснованных цифрах выразившая гигантский культурный подъем и расцвет страны Советов. Картина грандиозная, величественная, вдохновенная! Лучшие люди советской страны, избранники народа уверенно и спокойно отпускают миллиарды на новые школы, новые клубы, новые театры, увеличивают средства на науку, на искусство, улучшают положение педагогов, врачей, художников, писателей, требуют улучшения качества всех средств культурного развития в в городе и в деревне.

Уже в 1935 году строительство новых школ было ярким, выдающимся явлением. А строительство 1936 года далеко оставляет за собой прошлый год. 4300 новых школ за один год!

Нужны новые учителя и выпуск их растет. Педагогические вузы, обучавшие в 1935 году 92,7 тысячи студентов, в нынешнем году будут готовить 111.000. Выпуск специалистов по техническим вузам пойдет в армию инженеров и техников всех отраслей промышленности,

Учеба рабочих-стахановцев

Главное управление учебных заведений Наркомтяжпрома усиливает вовлечение в учебу рабочих-стахановцев. Со второй половины 1935—36 учебного года на рабфаках начнется прием рабочих-стахановцев, имеющих соответствующую подготовку и рекомендуемых трудовыми предприятиями. Они будут организованы отдельными группами (не более 20 человек в каждой). Директо-

транспорта, сельского хозяйства еще 85.000 инженеров и 137.000 техников.

Книжная продукция даст 5.120 миллионов листов—оттисков против 4.300 миллионов в прошлом году. Новые издания произведений Пушкина и книг о Пушкине разойдутся по стране в количестве около 13 миллионов экземпляров. Никогда ни о чем подобном и не решились бы подумать «ревнители российской словесности» в царской России. 8.000 новых театров, кино, цирков и т. д. возникнет в нынешнем году. Давно ли театральная труппа была диковинкой в колхозном селе, а уже в этом году 241 передвижная труппа будет обслуживать колхозников.

Колоссальные средства нужны для того, чтобы удовлетворить гигантские выросшие культурные запросы. 16.638 миллионов рублей отпускает государство по сводному бюджету на общие культурные нужды и это составляет прирост в 33,6 проц. по сравнению с 1935 годом.

Щедрой рукой советская страна отпускает средства на культуру. И какими жалкими, презренными кажутся деятели буржуазных парламентов, называющие себя без всякого права представителями народа, которые воровато и блудливо ищут, как бы закрыть еще одну школу, как бы ограбить еще тысячу ребят и взрослых, ослепить их культурно—в интересах охраны дивидендов капитала и высоких министерских окладов.

Многочисленные массы подхватили призыв большевиков к культуре и она пришла не только с букварями, с газетами, с книгами, с школами, но и с тракторами, с комбайнами, с дорогами, с лампочками Ильича. И культурой теперь пронизан весь народно-хозяйственный план. Рост промышленности—это рост культуры в промышленности. Рост урожайности—это проникновение культуры в колхозы. Новый человек, особенный человек, проходит через все разделы народно-хозяйственного плана, и этот человек, который овладевает не только культурой техники, но и общей культурой.

Но как не велики наши успехи и достижения, они далеко не предел, да и нет предела культурному развитию в социалистической стране. Всемирно-исторические задачи поставлены перед трудящимися в речах тов. Сталина. Между физическим и умственным трудом проходит тщательно охраняемые границы во всех буржуазных странах. Только грамотность в скромнейших размерах может быть уделена там рабочему и крестьянину. Культура в капиталистических странах—привилегия богатых, их монополия, укрепленная позиция их власти.

Тов. Сталин призывает трудящихся советской страны смети без остатка границу между физическим и умственным трудом. Нелегкая это задача, и не в один год она решается. Стахановское движение, опрокинувшее нормы, созданные старой технической культурой, служит порукой тому, что будет сметена в молодом напоре советской страны граница между людьми физического и умственного труда. В мощном влечении культуры советская страна всему международному пролетариату, всему человечеству представляет неотразимую по силе своей картину социалистического триумфа.

(Передача «Правды», переданная по радио).

ВТОРАЯ СЕССИЯ ЦИК СССР VII СОЗЫВА

Утреннее заседание 12 января
В Союзном Совете

Утреннее заседание Союзного Совета ЦИК СССР открывает тов. МУСАБЕКОВ и представляет слово секретарю Союзного Совета тов. УИШЛИХТУ. Тов. Уишлихт оглашает состав бюджетной комиссии ЦИК СССР. Союзный Совет единогласно утверждает состав комиссии. Затем продолжают прения по докладу т.т. Молотова и Меклаука о народно-хозяйственном плане на 1936 год. — Нет в стране ни одного села даже самой отдаленной окраины, говорит тов. ПОЛЫЦИН (председатель Куйбышевского крайисполкома), где бы не было Сталина не приносили с любовью миллионы трудящихся. Под его руководством наша страна становится счастливой, зажиточной и культурной. Во время речи тов. ПОЛЫЦИНА в президиуме появляется М. И. КАЛИНИН. Присутствующие встречают всеобщим старосту бурными, долго несмолкающими аплодисментами.

Подмастер фабрики имени Ленина (Кострома) тов. БАТУЕВА рассказывает о том, как развивается Кострома (Ивановская область).

С большой интересной речью выступает прокурор Союза СССР тов. ВШИНСКИЙ.

Горячо приветствует сессия появление на трибуне танкиста Уральского военного округа тов. БУСЛАЕВА, передающего боевой привет от славной Рабоче-Крестьянской Красной армии.

Тов. Ю. КАГАНОВИЧ—председатель горьковского крайисполкома от имени трудящихся края одобряет увеличение бюджетных ассигнований на дело укрепления обороноспособности Советского Союза.

Выступивший затем председатель свердловского облисполкома тов. ГОЛОВИН сообщает, что свердловские большевики сделали своим знаменем указания товарища СТАЛИНА об отставании Урала в стахановском движении. Промежуток на предпринятых стахановских сутках показали наглядно, какие огромные резервы имеются для повышения производительности труда.

За словом президиума появляется тов. МОЛОТОВ. Зал приветствует главу советского правительства бурной овацией.

Продолжительными аплодисментами встречает сессия выступление в прениях народного комиссара внутренней торговли СССР тов. ВАЙЦЕРА.

От имени бойцов, командиров и подработников Белорусского военного округа сессия приветствует тов. УШАКОВА.

Тов. УШАКОВ говорит: — Я боец Красной армии, являюсь членом союзного правительства. Уважите мне страну, где бы солдат был членом парламента. Только в нашей социалистической стране трудящиеся активно строят свою жизнь.

Затем слово получает академик ШЛИХТЕР, посвящая свой речью новым проблемам индустриального развития Украины.

Исклчительно интересные цифры культурного роста страны приводит в своем выступлении заместитель председателя Совнаркома РСФСР т. ЛЕБЕДЬ.

В Совете национальностей

Заседание Совета национальностей 12 января открывается под председательством тов. Г. И. ПЕТРОВСКОГО. Первым получает слово председатель Совнаркома Бурято-Монгольской республики тов. ДОРЖИЕВ.

Тов. ХАЦКЕВИЧ—секретарь совета национальностей, встреченный аплодисментами говорит, что огромный план 1936 года обоснован точными большевистскими расчетами. Великое стахановское движение обеспечивает выполнение этого плана.

Раскрываются интересные раньше национальностей. В истекшем году праздновали свой 15-ти летний юбилей Азербайджан, Армения, Кавказ, Казакстан и ряд других республик. Это были радостные народные празднества. Это было торжество ленинско-сталинской национальной политики.

На казакском языке говорит тов. РАКИШЕВ—стахановец угольной Караганды.

Бурное одобрение вызывают заключительные слова тов. РАКИШЕВА:

— Мы работаем по стахановски, а если нападут враги на нашу страну, то и драться будем по стахановски.

С трибуны звучит киргизская речь. Говорит колхозница Каракольского района Киргизии тов. МАЙТБАСОВА. Во время ее выступления в зал входит тов. М. И. КАЛИНИН. Члены совета национальностей и все присутствующие встречают всеобщим старосту бурными аплодисментами.

По предложению тов. ПЕТРОВСКОГО совет национальностей единогласно утверждает состав бюджетной комиссии ЦИК Союза ССР в числе 47 человек.

Выступления на заседании совета национальностей рисуют картину экономического роста, культурного расцвета республик, объединенных в единую великую семью Советского Союза.

— В народно-хозяйственном плане 1936 года,—говорит председатель ЦИК Башкирской АССР тов. ТАГИРОВ,—блестящий район Советского Союза находит отражение перспектив своего развития.

Во время выступления тов. ТАГИРОВА за словом президиума появляется тов. В. М. МОЛОТОВ. Все встают. Появление главы советского правительства сопровождается бурными рукоплесканиями и приветственными возгласами «ура», «да здравствует тов. МОЛОТОВ!»

На трибуне председатель ЦИК Азербайджанской ССР тов. ЭФЕНДИЕВ.

Последним на заседании совета национальностей 12 января выступает председатель Совнаркома Молдавской АССР тов. СТАРЫЙ, который подробно рассказал об экономическом и культурном росте республики.

Сколько человек у вас было на слете мастеров высокого урожая?—задает вопрос тов. Г. И. ПЕТРОВСКИЙ.

— 31 человек.
— А сколько получили ордена?
— 26 человек,—отвечает под аплодисменты тов. СТАРЫЙ.

Товарищ Е. Э. ФРЕШЕР— председатель Саратовского Краевого Исполнительного комитета

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

14 января 1936 года состоялся пленум Саратовского Краевого Исполнительного комитета.

Пленум единодушно избрал председателем Краевого Исполнительного комитета тов. Евгения Эдуардовича ФРЕШЕРА, работавшего первым секретарем Обкома ВКП(б) Республики немцев Поволжья, удовлетворив просьбу тов. ХВИСИНА Т. С. об освобождении его от работы председателя Крайисполкома.

Одновременно пленум контролировал в состав членов пленума и президиума Краевого Исполнительного комитета тов. ГУСЕВА Владимира Дмитриевича, работавшего секретарем Балаховского райкома ВКП(б), избрав его первым заместителем председателя Краевого Исполнительного комитета, удовлетворив просьбу тов. ЕФРЕМОВА Я. Д. об освобождении его от работы заместителя председателя Краевого Исполнительного комитета.

Секретарем-членом президиума Краевого Исполнительного комитета утвержден член Краевого Исполнительного комитета тов. М. И. ЗИШТЕЙН.



Е. Э. ФРЕШЕР

Тов. ФРЕШЕР Евгений Эдуардович родился в 1890 году в с. Школьном, бывш. Мелитопольского уезда, Таурической губернии в семье немца-рабочего мельника. С 11 лет тов. ФРЕШЕР начал работать по найму в качестве ра-

бочего. С первых же дней организации тов. ФРЕШЕР вступает в ряды Красной гвардии. В 1919 году уже будучи в Красной армии, тов. ФРЕШЕР Е. Э. вступил в партию большевиков. С этого момента тов. Е. Э. ФРЕШЕР работал главным образом на руководящей партийной работе: секретарь 2-го райкома ВКП(б) бывш. Царицынского городского организации, член бывш. Царицынского губкома ВКП(б) (1920 год), секретарь Николаевского уезда (1921—1923 год), секретарь 1-го городского райкома ВКП(б) гор. Сталинграда и член бюро Сталинградского губкома партии (1923—1926 годы).

С 1926 по 1928 год тов. Е. Э. ФРЕШЕР работал заводским оргомделом Сталинградского губкома партии, являясь одновременно членом Сталинградского губисполкома. С момента организации Нижне-Волжского края тов. Е. Э. ФРЕШЕР работал заводским орграспределителем Крайкома партии, являясь одновременно членом бюро и секретарем Крайкома и членом Нижне-Волжского Крайисполкома. С 1930 по 1931 год тов. Е. Э. ФРЕШЕР—председатель Крайсовпрофа, с 1931 по 1934 год—Секретарь Нижне-Волжского Крайкома, секретарь Немобкома ВКП(б). С момента организации Саратовского края до января 1935 года—второй секретарь Крайкома партии и с 1935 года тов. Е. Э. ФРЕШЕР работал секретарем Немобкома ВКП(б), являясь в тоже время членом президиума ЦИК АССРНН.

Тов. Е. Э. ФРЕШЕР избирался членом ВЦИК XV созыва и в данное время является членом ЦИК СССР.

Секретарь ОК ВКП(б) Е. Фрешер.

О ХОДЕ РЕМОНТА ТРАКТОРОВ В МАРКШТАДТСКОЙ И ЛИЗАНДЕРГЕЙСКОЙ МТС

Постановление бюро Обкома ВКП(б) АССРНН от 8 января 1936 года

Проверкой сельхозделом Обкома ВКП(б) хода ремонта тракторов в МАРКШТАДТСКОЙ и ЛИЗАНДЕРГЕЙСКОЙ МТС, установлено, что руководители этих МТС создали в обеих МТС обстановку прямого тормоза и срыва стахановского движения.

В обеих МТС отсутствует план и график выпуска из ремонта тракторов. Ни руководство, ни рабочий коллектив не знают, что они будут делать в следующий день. В Лизандергейской МТС рабочие не получают работу в начале рабочего дня. В течение дня несколько раз производственные задания меняются. Отсутствует дневной учет выполнения производственных заданий. Стахановцы Маркштадтской МТС т.т. ШМИДТ, ВОРМСБЕХЕР, ШИЛЕР и другие по нераспорядительности руководителей не получают своевременную работу и поэтому теряют более половины рабочего дня, благодаря чему искусственно сокращается зарплата.

В Маркштадтской МТС рабочие и административная опаздывают на работу на 30—45 минут, в мастерских грязь, беспорядок, обстановка безответственности, что ведет к выпуску из доброкачественно отремонтированных

тракторов. Контроль за качеством ремонта отсутствует в обеих МТС. По Лизандергейской МТС это привело к браку всех вышедших тракторов, у которых из-за грязи и безкультурья в работе оказались запорными поршни и гильзы.

Заместители Директоров по политической борьбе с этими явлениями, не выполняя главной своей задачи—организации стахановского движения в мастерских.

В результате, вместо того, чтобы на основе стахановского движения и лучшей организации всего дела ремонта, организовать борьбу за досрочное выполнение плана ремонта,—на 1-е января план был выполнен по Маркштадтской МТС лишь на 23 проц., а по Лизандергейской фактически отремонтирован только один трактор.

Бюро Обкома ВКП(б) ПОСТАНОВЛЯЕТ: 1. Предупредить тов. ДИЗЕНДОРФ и ВЕБЕР, что они будут привлечены к строгой ответственности, если немедленно не ликвидируют неорганизованности в работе, тормозящей работу стахановцев в мастерских, и не организуют действительной помощи стахановскому движению в МТС.

Принять к сведению заявления т.т. Дизендорф и Вебер, что они в ближайшее же дни устранят коренные недостатки в организации ремонта, обеспечат к 20-му января 1936 года выпуск из ремонта по Маркштадтской МТС—51 трактор и Лизандергейской—53 трактора и закончат полностью весь ремонт тракторов по Маркштадтской МТС к 10 февраля, по Лизандергейской к 15 февраля.

2. Указать тов. ВЕБЕР на то, что выпуск недоброкачественно отремонтированных 30 тракторов является результатом недостаточной бдительности руководства и парторганизации МТС и попыткам классово-враждебных элементов сорвать доброкачественный ремонт тракторов и тем самым затруднить борьбу парторганизации за короткие сроки выпуска и высокий урожай.

3. Вызвать всем канткамам ВКП(б) немедленно обсудить положение с ремонтом в каждой МТС, приняв необходимые меры к поднятию темпов и качества ремонта на основе стахановского движения.

4. Настоящее постановление опубликовать в печати и широко обсудить во всех парторганизациях МТС.

ПЛАН ЧЕТВЕРТОГО ГОДА ВТОРОМ ПЯТИЛЕТКИ

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

I. Общие итоги 1935 г.

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

Еще в 1933 г., в докладе об итогах первой пятилетки, товарищ Сталин указал, что «мы можем добиться того, чтобы, скажем, ко второй половине второй пятилетки взять новый мощный разбег как в области строительства, так и области прироста промышленной продукции».

1935 г. положил начало всеобщему ускоренному подъему всех отраслей народного хозяйства, и тем самым, явился блестящим доказательством правильности указаний, 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:

	1933 г.	1934 г.	1935 г.
Народный доход	6,6	15,0	17,8
Промышленность (вс)	6,2	18,7	20,7
Сельское хозяйство	6,7	4,5	11,0
Железнодорожный транспорт	0	21,3	26,2

Народный доход — наиболее общий и важный показатель роста богатства страны — достиг 65,7 млрд. руб. в ценах 1926/27 г. Прирост в сравнении с 1934 г. составил более, чем 10 млрд., а в сравнении с годовым планом выше на 1 млрд. рублей.

Продукция всей промышленности достигла 65,9 млрд. руб. (в ценах 1926/27 г.), превзойдя установленный план больше, чем на 3 млрд. руб., или почти на 5 проц. Прирост промышленной продукции за 1 год составил свыше 11 млрд. руб., что в сопоставимых ценах превышает всю продукцию промышленности капиталистической России 1913 года. Производство средств производства — машин, оборудования, угля, строительных и т. п. материалов, составило 37,2 млрд. руб., производство предметов широкого потребления достигло 28,7 млрд. руб., увеличившись за год на 4,4 млрд. руб. против предыдущего года.

Важнейшая роль в перевыполнении плана принадлежит нашей слабой тяжелой промышленности, которая произвела продукции на 1,5 млрд. руб. больше, чем намечалось по плану. Огромный шаг вперед сделала пищевая промышленность, давшая трудящимся нашей страны на 750 млн. руб. больше нужных товаров, чем намечалось по плану. Задания пятилетнего плана на 1935 г. перевыполнены НКТПом на 9,7 проц., НКПищепромом — на 11,8 проц.

Первые успехи в деле выполнения годовых планов добился лесная, легкая промышленность, перевыполнившие установленные для них планы задания на несколько десятков миллионов рублей. Железнодорожный транспорт достиг блестящих успехов впервые за последние годы, перевыполнив годовой план перевозок на 13 проц. и задания пятилетнего плана на 1935 г. на 16 проц.

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

В сельском хозяйстве перевыполнен план по производству основных технических культур — хлопок, свекла и картофель, по производству фуражных и крупяных культур. Перевыполнен государственный план развития животноводства в части выращивания молодняка, кроме жеребят, по которым выращено около 1.680 т. голов против 2.060 т. по плану. Вся продукция сельского хозяйства возросла больше, чем на 1,5 млрд. руб.

Товарооборот возрос до 80,5 млрд. руб., дав прирост за год 18,7 млрд. руб.

В результате быстрого развития народного хозяйства и, прежде всего, тя-

желой 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 до дна новую технику. Тем самым, мы уже создали решающее условие 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 выполняется. 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 решается задача второй пятилетки — пищевая промышленность, которая развивается высокими темпами.

В 1935 г. мы добились больших успехов в деле выполнения поставленной товарищем Сталиным задачи увеличения в стране производства стали и проката и ликвидации их отставания от западных стран.

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

Нарастание богатств страны, рост пищевой и легкой промышленности и сельского хозяйства обусловили рост товарооборота, что позволило уже в третьем году второй пятилетки решить поставленную пятилетним планом задачу отмены нормированной торговли и перехода к развернутой советской торговле без карточек.

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

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

Основой всех этих успехов было укрепление и развитие социализма. Неизмеримо возросла мощь пролетарской диктатуры. Промышленность стала силой социалистической. В сельском хозяйстве в 1935 г. до 94 проц. всей продукции было уже собрано с социалистических полей. 90 проц. 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, успешно преодолеваются 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 VII Съездом Советов изменений в конституции, в законе об отмене социальных ограничений для поступления в учебные заведения. К крупнейшим историческим актам должно быть отнесено принятие в 1935 г. сталинского устава с. х. артели.

Основой этих успехов явился высокий уровень индустриализации, достигнутый в текущем году в результате успешного освоения новой техники, новых предприятий и 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 мощный подъем социалистического сельского хозяйства, догоняющего по темпам развития промышленности.

Государственный план сева и задания по урожайности, подрепленные многообразной широкой материально-технической и организационной помощью государства, обеспечивающей их выполнение и перевыполнение, и государственный план развития животноводства, ставящие перед каждым краем, областью и сельским советом, колхозом и колхозником, перед единоличником точную и ясную программу их повседневной работы, — стали рычагами, при помощи которых рабочий класс и крестьянство в теснейшем и непрерывном со-

вместными усилиями поднимают хозяйственную мощь нашей родины и укрепляют позиции социализма.

Быстрый подъем народного хозяйства был бы немалым без дальнейшего улучшения материального благосостояния и 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 и рост доходов колхозников, огромный рост жилищно-коммунального и культурного строительства — все это привело к тому, что население Советского Союза стало жить лучше, жить веселее. Быстро растет рождаемость, и резко падает смертность населения.

В то время, как в капиталистических странах обогащению эксплуататоров противопоставит рост безработицы и вслывающее обнищание трудящихся масс, в стране социализма вместе с ростом производительных сил и ростом производительности труда систематически возрастает жизненный уровень трудящихся, растет потребность во все новых и новых рабочих кадрах.

Ширятся и множатся кадры партийных и непартийных большевиков, ак-

тивных и сознательных строителей бесклассового социалистического общества, успешно идет борьба с капиталистическими элементами, с пережитками капитализма в экономике и сознании людей.

Самым замечательным итогом успехов социализма явился мощный подъем рабочих и работников, колхозников и колхозниц, нашедший свое выражение в стахановском 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, показали 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 тем, что создаст более высокий уровень производительности труда.

Стахановское движение знаменует собой парадное явление ликвидации противоположности между умственным и физическим трудом, создание всесторонне развитых людей.

II. Основные хозяйственные задачи плана

Каковы же узловые хозяйственные задачи плана 1936 года?

Первой и важнейшей задачей плана остается освоение новой техники и новых предприятий и на этой основе ускорение повышения производительности труда и серьезное снижение себестоимости во всех отраслях народного хозяйства. План 1936 г. намечает высокие темпы роста производительности труда и снижения себестоимости. В промышленности за один 1936 год производительность труда должна возрасти на 20 проц., тогда как за четыре года первой пятилетки производительность труда в промышленности увеличилась на 41 проц. В сельском хозяйстве план ставит задачу решительного удешевления работ машино-тракторных станций на основе роста производительности труда и экономии горючего. Ж. д. транспорт также должен понизить себестоимость перевозок не менее, чем на 2,6 проц. При всей ответственности и сложности поставленных перед собой задач, на основе развития стахановского движения, могут быть с успехом выполнены и перевыполнены.

Вторая хозяйственная задача плана 1936 г. — это улучшение и удешевление капитального строительства, полуконструкция и партизанская организация которого приводит к срыву установленных сроков строительства и ухудшению работ. В то время, как в огромном большинстве других отраслей производства, план давно уже стал минимальным заданием, у многих руководителей строительства остается недопустимо примиренческое отношение к нарушению установленных правительством планов строительства.

Третья задача состоит в том, чтобы преодолеть отставание отдельных звеньев промышленности. К остальным участкам принадлежит прежде всего НЕФТЯНАЯ промышленность, план которой в 1935 г. выполнен на 96 проц. при росте к предыдущему году всего лишь на 5 проц.

Добыча нефти и ее переработка отстают от заданной пятилетнего плана, в то время как производство электроэнергии тепловых станций, производство автомобилей и 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 и никеля.

Необходимо добиться быстрой ликвидации недостатка отдельных видов ПРОКАТА — толстого 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 лесовывозки.

Необходимо добиться решительного перелома 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 г. нам нужно закончить в ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ с отставанием таких отраслей, как льняная и 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 и особенно таких культур, как проса, гречиха и кукуруза, а также льна и 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 разрешены этой задаче прежде всего обеспечивать расширение производства технических культур, ускорение темпов роста легкой промышленности, дальнейший подъем пищевой промышленности, огромный рост товарооборота и увеличение в полтора раза объема капитальных работ в жилищном строительстве. Мощный КУЛЬТУРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ подъем рабочего класса и 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 о движении народного дохода: в 1936 г. народный доход должен возрасти до 83,1 млрд. рублей (в неизменных ценах 1926—1927 г.), на 26,5 проц. При этом особо значительным является всеобщность подъема всех частей народного хозяйства, что видно из следующих данных:

промышленность	— 23,0%
производство средств производства	— 22,6%
производство средств потребления	— 23,7%
сельское хозяйство	— 24,0%
товарооборот	— 25,0%
железнодорожный транспорт	— 19,8%
водный транспорт	— 26,0%
капитальное строительство	— 34,8%

При том огромном масштабе производства, которого достигла советская страна, весь прирост измеряется суммами в миллиарды рублей, в десятки мил-

лионов тонн перевозимых грузов, в сотни миллиардов пудов зерна и т. п. В этом находит свое выражение материальная мощь пролетарского государства, ставшего одной из величайших индустриальных стран мира.

Важнейшей особенностью плана 1936 года явится также то, что впервые за годы первой и второй пятилетки производство средств потребления растет быстрее, чем производство средств производства. Объем валовой продукции всей промышленности возрастает до 81,1 млрд. рублей, или на 23 проц. Прирост средств производства — на 22,6 проц. и производства средств потребления — на 23,7 проц.

Выполнение плана 1936 г. будет означать, что ряд отраслей промышленности и отдельных производств полностью выполнит пятилетку в четыре года и даже перевыполнит задание, установленное на 1937 г. Пятилетку в 4 года выполнит все машиностроение и металлообработка, в том числе сельскохозяйственное машиностроение, оптическая промышленность, производство комбайнов, грузовых автомобилей, локомотивов, моторов, автоколейных паровозов, промышленных вагонов, угольная промышленность Донбасса, качественный прокат, металлургия, марганцевый руда. Выполняется и перевыполняется пятилетка в четыре года по толоу, оконному стеклу, металлургическим изделиям широкого потребления, велосипедам, радиоприемникам, подошвенной пластине, сахарному песку.

Вплотную приближается в 1936 г. к выполнению пятилетки в 4 года все производство средств производства, взятое в целом.

По продукции всей промышленности задание плана 1936 г. на 4 проц. превышает задание пятилетнего плана для этого года. Выше задания пятилетнего плана на 1936 г. установлены задания для таких важнейших отраслей народного хозяйства, как электроэнергия, каменный уголь, кокс, по всей черной металлургии, особенно стали и прокату, меди и динку, затем цементу, бумаге, мясной и рыбной промышленности.

По сельскому хозяйству на уровне, превышающем задание пятилетнего плана на 1936 г., запрограммирована урожайность зерновых культур (10,2 цент. с га против 10), сахарной свеклы (204 цент. против 200 цент.), по картофелю (115 цент. с га против 111 цент.) и на уровне задания на 1937 г. — по льну и подсолнуху.

По железнодорожному транспорту в четыре года будет выполнено задание пятилетнего плана по грузообороту.

Материальной основой выполнения производственной программы и общим показателем масштабов технической реконструкции народного хозяйства является программа КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.

Объем капитальных работ на 1936 г. составляет 32.365 млн. руб., что на 8.350 млн. руб., или на 34,8 проц., более ожидаемого выполнения плана капитального строительства в 1935 г.

Капиталовложения в отрасли производства средств производства, огромная мощность которых значительно увеличивается в результате использования резервов, открываемых стахановским движением, возрастает более медленными темпами (9,5 проц.), по сравнению с ростом капиталовложений, направляемых на промышленность, производящую предметы потребления, где капиталовложения растут на 55 проц. по сравнению с предшествующим годом.

Развитие стахановского движения требует пересмотра устаревших технических норм и проектных мощностей и делает излишним целый ряд намечавшихся раньше капитальных работ. По одной только металлургии по плану строительство во втором пятилетии высвобождается около 20 проц. намеченных по плану затрат.

Блестящим примером влияния успехов освоения и стахановского движения на высвобождение средств, необходимых для капитального строительства, может служить Магнитогорский металлургический завод. Если по первоначальному проекту, рассчитанному на основе старых технических норм, существовавших до начала широкого процесса освоения и до стахановского движения, предполагалось построить 8 доменных печей, 34 мартена, 3 блюминга, 3 непрерывных заготовительных стана, 9 сортовых и 1 рельсовый стан, чтобы получить мощность по чугуну 2.800 тыс. тонн, по стали — 3.050 тыс. тонн и по прокату — 2.485 тыс. тонн, то в действительности, построен в 1-му января 1936 г. на Магнитогорском заводе 6 доменных пе-

чей, 23 мартена, 2 блюминга и 9 прокатных станов (вместо 13), мы будем располагать мощностью 2.900 тыс. тонн чугуна, 3 млн тонн стали и 2.500 тыс. тонн проката. Говоря другими словами, оона и та же мощность достигается при сокращении числа домен на 25 проц., мартенов — на 33 проц., блюмингов — на 33 проц., чистовых станов — на 30 проц.

План капитальных работ на 1936 г. исходит из учета достигнутых тяжелой промышленностью успехов в деле освоения производства, в особенности по Народному Комисариату 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 млрд. руб. к началу 1936 г. И тем не менее объем капитальных работ по промышленности, производящей средства производства, устанавливается на уровне 10.647 млн. руб., что дает возможность широким фронтом вести и развертывать строительство, необходимое для увеличения добычи топлива, производства цветных металлов, постройки гигантов автомобилестроения, усиленного роста химического производства и расширения масштабов производства во всех отраслях этой промышленности.

Рост капитальных работ по промышленности, производящей предметы потребления, значительно увеличивается в виду 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.) по транспорту всех видов и по связи. Огромный рост капитальных работ намечен планом в части культурно-бытового строительства. Капиталовложения на городское и промышленное жилищное строительство достигают 3.065 млн. руб. против 1.930 млн. руб. в 1935 г., что дает рост на 60 проц. Затраты на коммунальное строительство составляют 1.835 млн. руб., возрастают на 34,6 проц. Особенно резко увеличиваются капиталовложения по просвещению — на 132 проц. и здравоохранению — на 63 проц. Благодаря быстрому росту капитальных затрат, направленных на обслуживание материально-культурных потребностей трудящихся, удельный вес этих затрат значительно возрастает, поднимаясь более, чем до 25 проц. против 22 проц. в 1935 г.

При этом размахе капитальных работ одновременно все возрастает РОЛЬ НОВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, удельный вес которого в 1936 г. достигает 56,5 проц. против 50,7 проц. в 1933 г., в то время как работы по расширению и реконструкции действующих предприятий снижаются в своем удельном весе с 15,8 проц. в 1933 г. до 9,7 проц. в 1936 г. Это явление отражает в себе общую тенденцию плана капитальных работ к ограничению размеров предприятий и преимущественно к строительству действующих предприятий в своем удельном весе с 15,8 проц. в 1933 г. до 9,7 проц. в 1936 г. Это явление отражает в себе общую тенденцию плана капитальных работ к ограничению размеров предприятий и преимущественно к строительству действующих предприятий в своем удельном весе с 15,8 проц. в 1933 г. до 9,7 проц. в 1936 г.

В капитальном строительстве продолжается, несколько отклоняясь от норм 1935 г., вследствие большого количества начавшихся строительством предприятий, тенденция последних лет к увеличению ввода в эксплуатацию, достигающему размера, близкого к полному объему капитальных работ. Это в высшей степени положительное явление, означающее высвобождение средств, вложенных в капитальное строительство в предшествующие годы, позволяет в 1936 г. ввести в эксплуатацию предприятия на сумму ориентировочно в 31.370 млн. руб., что в два раза превышает стоимость основных фондов, введенных в эксплуатацию в 1933 г.

Важнейшей задачей в области строительства является выполнение решения Правительства о снижении его стоимости не менее, чем на 11 проц. против сметной стоимости 1935 г.

Продолжение доклада смотри на 3 странице.

ПЛАН ЧЕТВЕРТОГО ГОДА ВТОРОЙ ПЯТИЛЕТКИ

Продолжение доклада товарища В. И. МЕЖЛАУКА о народно-хозяйственном плане 1936 года на второй сессии ЦИК СССР

Решающая роль в технико-переворужении основных отраслей народного хозяйства принадлежит ТЯЖЕЛОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. Объем валовой продукции тяжелой промышленности, объем выпускаемой продукции, должен возрасти до 31,3 млрд. руб., или на 26% проц. против 1935 года.

Ниболее быстрыми темпами продолжает возрастать МАШИНОСТРОЕНИЕ — основной ключ реконструкции народного хозяйства. Валовая продукция машиностроения НКТП должна составить в 1936 г. 16,6 млрд. руб. против 12,7 млрд. руб. в 1935 году. Выполнив этот объем производства, будет означать превышение задания пятилетки на 1937 г. на 6,6 проц. Выполнив задание, позволит обогнать парк оборудования за первые четыре года второй пятилетки свыше, чем на 45 проц. Следует при этом отметить, что это обогнание почти целиком осуществляется силами советского машиностроения. Если за годы первой пятилетки мы ввели заграничного оборудования на сумму около 2 млрд. золотых рублей, то в годы второй пятилетки объем заграничного оборудования падает до весьма небольшой суммы; так в 1935 г. заграничного оборудования введено всего лишь на 62 млн. золотых рублей.

Перед машиностроением стоит большая задача по дальнейшему технико-переворужению транспорта. Машиностроение должно дать транспорту в 1936 г. 1.900 паровозов (в условиях «Э» и «СУ»), главным образом серий «ФД» и «СО», и 90 тыс. товарных вагонов (в двухосном исполнении), из них для НКПС — 80 тыс. товарных вагонов, в том числе 84 проц. четырехосных.

Впервые в 1936 г. машиностроение должно поставить для транспорта 200 паровозов, снабженных конденсационными устройствами, значение которых для реконструкции ж.-д. транспорта и увеличения пропускных способностей линий, в особенности в маловодных районах, исключительно велико.

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

Большой рост производства намечен по автомобильной промышленности — производство автомобилей должно возрасти с 90,7 тыс. шт. до 161,5 тыс. шт., однако весь прирост по производству автомобилей падает на грузовые автомобили. Это объясняется тем, что в 1936 г. Горьковский завод переходит к производству усовершенствованного легкового обтекаемого автомобиля «М-1», которых он выпустит 12 т. шт., а завод имени Сталина переходит к выпуску легковых автомобилей высшего класса (семиместный закрытый) — 4 т. шт.

Наряду со снабжением транспорта основным оборудованием — пополнением подвижного состава железнодородного транспорта и флота водного транспорта, машиностроение в 1936 г. создает предпосылки для существенного сдвига в механизации трудоемких погрузочно-разгрузочных работ на железнодородном и водном транспорте. Так, механизация погрузочно-разгрузочных работ на железнодородном транспорте возрастает с 5,4 проц. в 1935 г. до 11,9 проц. в 1936 г., а механизация тех же работ средствами НКВозда на водном транспорте по морю возрастает с 30 проц. в 1935 г. до 46 проц. в 1936 г. и по реке соответственно с 30,5 проц. до 45,6 проц.

Ускоряется в 1936 г. механизация сельского хозяйства. Общий объем продукции сельскохозяйственного машиностроения должен возрасти с 422 млн. до 912 млн., т. е. больше чем вдвое. Производство тракторов составит 154 тыс. шт.

Машиноснабжение сельского хозяйства направлено прежде всего на увеличение тяговой силы в сельском хозяйстве. В дополнение к 6.093 тыс. механических тракторов лошадиный сил, работавших в сельском хозяйстве на конец 1935 г., в 1936 г. сельское хозяйство получит дополнительно 1.933 тыс. лошадиных сил, десятки тысяч автомобилей. Поставка сельскохозяйственных машин предусматривает использование тракторов, работающих в сельском хозяйстве, наиболее необходимых видами машин на самых ответственных участках сельскохозяйственных работ. Производство комбайнов возрастает в 1936 г. больше, чем в три раза. Сельское хозяйство получит

в 1936 г. 61 тыс. комбайнов против 20 тыс. в 1935 г., 105 тыс. тракторных плугов, 65.600 культиваторов, 80 тыс. тракторных зерновых сеялок, 9 тыс. хлопковых сеялок, 7.500 свекловичных сеялок, 4 тыс. широкозахватных льнотеребелок, 8 тыс. свеклоподъемников, 10 тыс. сложных молотилок. 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 г. производства паровых котлов, турбин паровых и водяных дизелей и локомотивов более чем в два раза. Это означает, что машиноснабжение энергетикой и электрификацией в 1936 г. резко усилится. Это усиление энергетического машиностроения крайне важно, в частности для преодоления напряженности в энергобазисе отдельных районов Союза.

Большой объем капитального строительства 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 г. оно должно возрасти до 314 млн. руб., из них по промышленности НКТП до 250 млн. рублей.

Более чем на 1/3 должна возрасти продукция станкостроения и особенно производство всякого рода современных, специализированных автоматических станков (автоматов, шлифовальных, зуборезных и т. д.).

Отвественнейшие задачи стоят перед машиностроением в 1936 г. в области машиноснабжения строительства. Машиностроение должно обеспечить переход и этой отрасли народного хозяйства на индустриальные рельсы.

В этих целях машиностроение должно произвести в 1936 г.: 650 экскаваторов различных мощностей, 534 штуки бетономешалок, 400 штук 12 и 8-футовых грейдеров, 500 моторных катков, более 100 шт. кранов на гусеничном и железнодородном ходу и более 500 штук кранов тракторных и автомобильных, снабдить насосами, землесосами и электрическим и дизельным оборудованием работы, производящиеся путем гидромеханизации, дать 10 тыс. штук электрифицированного и пневматического инструмента, ручного усовершенствованного инструмента на 8 млн. руб. и передвижных электростанций — 200 шт.

Капитальные работы по машиностроению должны обеспечить пуск в 1936 г. Уральского завода на мощность в 28.800 четырехосных вагонов в год, первой очереди Новочеркасского локомотивостроительного завода, завода металло-режущих автоматических станков в Киеве. Широко разворачивается строительство автозаводов им. Молотова и Сталина и т. д.

Огромные задачи в области реконструкции народного хозяйства падают на долю его ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БАЗЫ. Добыча УГЛЯ в 1936 г. должна составить 135 млн. тонн, из которых 80 млн. тонн должен добыть Донецкий бассейн, тем самым выполняя свою пятилетку в 4 года, 17,8 млн. тонн — Кузнецкий бассейн, который тем самым перевыполняет задание пятилетки на 1936 г., и 8,7 млн. тонн Подмосковный бассейн.

В целях уменьшения потребления дальнопривозного топлива, особо быстро развитие получают местные угольные бассейны: Караганда, Кизылуголь, Восточно-Сибирский, Дальне-Восточный край, Александровский бурый уголь. Эти задачи могут быть выполнены угольной промышленностью, в которой родилось впервые стахановское движение, при условии дальнейшего овладения механизмами и упорядочения производственного процесса угольной промышленности в целом; проведение станковских смен и суток в отдельных угольных районах показало уже сейчас наглядность, какого огромного увеличения добычи можно добиться при простом упорядочении работы шахт без всякого увеличения количества работающих в них механизмов.

Выполнение плана облегчается тем, что процент механизации угольной промышленности в 1936 г. вплотную приближается к механизации, намеченной по второму пятилетнему плану, и составляет по зарубежью — 87,7 проц., по отставке — 87,7 проц. против 93 проц. и 90 проц., намеченных пятилеткой, по отставке — 72,6 проц. против 80 проц., особенно если учесть, что пятилетний

план исходил из старых технических норм, опрокинутых ныне стахановским движением. Задание плана 1936 г. легко может быть выполнено, оно может быть и перевыполнено.

Особое важное значение для выполнения плана 1936 г. как по производству промышленности и транспорта, так и по сельскому хозяйству, имеет выполнение плана НЕФТНОЙ промышленности. Добыча нефти вместе с газом устанавливается в 30 млн. тонн против 26.772 тыс. тонн, добытых в 1935 г., что составляет рост на 12 проц. в том числе по Азнефти — 22.200 тыс. тонн, или рост на 7 проц., и по Грознефти — 3.350 тыс. тонн, или рост на 2 проц.

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

Переработка нефти должна составить 25.100 тыс. тонн, что дает рост на 17 проц. Производстве керосина — 5.560 тыс. тонн (рост 13 проц.) и бензина и лигроина — 3.920 тыс. тонн (рост 27 проц.)

В нефтяной промышленности, больше чем в какой бы то ни было другой, хозяйственникам, 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 и автомобилей в росте их работы, несмотря на сокращенное потребление нефти всеми остальными потребителями, мешает работе других отраслей народного хозяйства. Уже в текущем году работы по явлевой вспашке не были полностью выполнены из-за недостатка лигроина. План нефтяной промышленности является планом минимальным не только с точки зрения возможности производства, но в особенности 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, Туркмении, в Узбекистане.

Капиталовложения в миллиард рублей, отпускаемые для нефтяной промышленности, обеспечивают возможность огромного развертывания разведывательного и эксплуатационного бурения, которое составит 2.150 тыс. метров. Вложения в строительство трубчаток, скрепителей и нефтепроводов, постройки железной дороги, которая должна связать Эмбу с общей железнодорожной сетью, нормальная эксплуатация железной дороги Уфа — Ишимбаев 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, по необходимости доставить их разрозненным многочисленным сельскому хозяйственным потребителям, большой проблемой, которая стоит перед нефтяной промышленностью, является упорядочение снабжения нефтепродуктами сельского хозяйства. В связи с этим особое значение получает план строительства нефтебаз, который вместе с планом нефтескладского строительства НКЗ должен будет подвергнуться специальному утверждению правительства.

Добыча торфа в 1936 г. составляет 22 млн. тонн. Главнейшей задачей в области торфодобычи, является усиленное развитие механизации и применение стахановских методов работы в различных механизмах торфяной промышленности, так как только это может обеспечить лучшие условия работы торфяной промышленности и помочь изжить недостаток в рабочей силе, который будет ощущаться торфяной промышленностью постоянно до тех пор, пока у нее во многих предприятиях будут преобладать кустарные методы работы.

Добыча сланцев, 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 Пленума ЦК ВКП(б) о стахановском движении, перед электростанциями поставлены специальные задачи в части экономии топлива и упорядочения работы электростанций. От правильной работы электростанций зависит правильная работа всех предприятий, получающих от них энергию. При этом, по мере того, как совершенствуются технологические процессы на отдельных предприятиях и повышаются 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 и его высококвалифицированные электроустройства в первое время эксплуатации от неравномерности напряжения, подаваемого МОГЭС'ом тока, 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 и повышение производительности труда текстильных фабрик, работа угольных шахт и других предприятий зависит от работы электрических станций. Кривоносовцы, виноградовцы и стахановцы всех отраслей промышленности не могут добиться использования мощности своего оборудования и машин до дня без правильной работы электростанций.

Выработка электроэнергии на 1936 год установлена в размере 52 млрд. квт.-час, что на 24 проц. превышает выработку 1935 года. На протяжении года должны войти новые мощности в количестве 718,8 тыс. квт. на районных станциях Главэнерго и Главгидроэнерго, а вместе с промышленными и коммунальными станциями — свыше 1.100 тыс. квт., что составит более 60 проц. мощности, которая должна была быть введена по плану ГОЭЛРО в течение десяти — пятнадцати лет. В эксплуатацию входят новые турбины Сталинградской ГРЭС, удваивающие ее мощность и доводящие ее до 200 тыс. квт., турбина Зуевской ГРЭС, доводящая ее мощность до 250 тыс. квт. Расширяются Средне-Уральская, а также Каменская в Приднепровье и Дубровская ГРЭС в Ленинграде агрегатами по 50 тыс. квт. каждая. Кроме того, пускается ряд станций средней мощности — Кубышевская, Севастопольская, Кузнецкая и др. Войдут в эксплуатацию станции, создающие базу для дальнейшего промышленного расцвета союзных и автономных республик и областей: Кабардинская ГРЭС на 42 тыс. квт. (ССР Армении), Аджарис-Цхали, мощностью 16 тыс. квт. (Аджарская ССР), Бакаевская ГРЭС, мощностью 25 тыс. квт. (Кабардино-Балкарская), Варзобская ГРЭС, мощностью 7,5 тыс. квт. (Таджикская ССР). Расширяется Нивская ГРЭС (Карельская АССР), вступают в строй новые агрегаты ДнепрГЭС'а. Полным ходом разворачивается строительство крупнейших гидростанций Рыбинско-Угличского гидроузла. Строится новые сети: Магнитогорск — Златоуст, Сталингорск — Москва, Иваново — Ярославль, Липецк — Воронеж, Семестро — Илга, Тварчицы — Самтредиа, Ауге — Самтредиа и ряд более мелких.

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

В 1936 г. должен быть сделан дальнейший шаг вперед по пути теплофикации. Выработка тепловой энергии отстает от заданий пятилетнего плана. В 1936 году районные ТЭЦ отпустят 5 млн. мегакалорий против 7,5 млн. мкк по плану второй пятилетки.

В 1936 году должны быть введены в работу новые крупные турбины с отбором пара для теплофикации: Сталинская ТЭЦ, Красноволовская (Харьков), Кемеровская ТЭЦ, Магнитогорская, Криворожская, имени Кирова, Краматорская, ТЭЦ Уралвагонстроя, ТЭЦ Уралмаша и др.

Кроме того, в 1936 г. должно быть начато строительство ряда новых теплоэлектростанций — в Красноярске, Краснодаре, Черемухове, Кировской, Фрунзенской, Киевской, Одесской и др.

В ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ уже создан мощный производственный аппарат, который способен овладеть новой техникой. Именно это позволяет запрокинуть на 1936 г. объем продукции черной металлургии в больших размерах, чем это намечалось вторым пятилетним планом: по чугуну — 14,5 млн.

тонн против 14 млн. тонн по пятилетке, по стали 16 млн. тонн против 14,8 млн. тонн и по прокату 11,5 млн. тонн против 10,5 млн. тонн.

Металлургия должна добиться в 1936 году того, чтобы устанавливаемое в плане 1936 года соотношение между выплавкой чугуна, стали и производством проката было полностью выполнено. Выполнение это будет означать, что черная металлургия решит в основном ту задачу, которая была поставлена перед нею товарищем Сталиным на совещании с металлургами в 1935 году. При этом, 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 проц., выпуск катанки должен возрасти до 535 тыс. тонн, или на 33 проц., производство железных труб — более чем на 65 проц., выпуск листового железа, особенно судостроительного и котельного, должен возрасти на 31 проц. Положение с тонким и широким листом останется на прежнем уровне в 1936 году и радикально улучшится лишь после пуска в 1937 году Запорожского тонколистового станка. Выпуск чугунных труб возрастет на 64 проц., стальных колец — на 100 проц. Особо должно подчеркнуть важность задания по производству 1 млн. тонн рельс.

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 и существенно перевыполнить установленные плановые задания.

ЦВЕТНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ в 1935 г. добилась некоторых успехов в освоении производства, однако мы не имеем еще в стране цветных металлов в нужном нам количестве.

Нам нужно закрепить перелом, достигнутый в истекшем году в медной промышленности, и добиться производства не менее 110 тыс. 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 руды используются 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 г. на капитальное строительство цветной металлургии отпускается больше, чем уже насыщенной богатой техникой черной металлургии. Работники цветной металлургии должны приложить все усилия к тому, чтобы подготовить к вводу в эксплуатацию в 1937 г. все три крупных медных комбината — Прибалхасский, Баявский и Средне-Уральский, Уральский алюминиевый комбинат и Орский никелевый комбинат.

Большой народнохозяйственной задачей является расширение производства редких металлов — молибден, вольфрам и др. Производство редких элементов нужно развить в масштабах, обеспечивающих потребности народного хозяйства в внутренних производствах.

Валовая продукция ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ на 1936 год должна составить 4.262 млн. руб., что дает рост на 19 проц. против 1935 г. Этот рост химической промышленности обеспечивает выполнение важнейших народнохозяйственных задач и, прежде всего, в области химизации сельского хозяйства. Производство суперфосфата для сельского хозяйства должно возрасти до 1.680 тыс. тонн, что составляет рост в 15 проц. против 1935 г. Выработка сильвинита составит 1.800 тыс. тонн, что дает рост на 38,4 проц. против 1935 г. Поставка азотных удобрений сельскому хозяйству в 1936 г. возрастает на 63 проц. против 1935 г.

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

Успешно шел процесс освоения в производстве синтетического каучука — расход спирта на 1 тн. снизился с 6,9 тн. в 1934 г. до 4,2 тн. в 1935 г.

В 1936 г. осваиваются новые производства препаратов мышьяка, фтора, ряда прочных красителей, мочевиноформальдегидной пластмассы, новых лаков и др.

В 1936 г. войдут 3 завода по гидролизу древесины и будет освоено производство древесных пластических масс.

Развертывание стахановского движения в химической промышленности привело к значительному улучшению использования аппаратуры. Так, например, в сернохлорной промышленности с'em серной кислоты в килограммах в 1 кв. мтр. объема башни достиг в среднем в ноябре 22,4 проц., а отдельные заводы дали рекордные цифры («Красный химик» — 44,3 кгтр., Винницкий завод — 34,6 кгтр.), тогда как с'учный с'em аналогичных систем в Германии составляет 19—20 кгтр. серной кислоты с 1 кв. мтр. реакционного объема.

Задать химической промышленности является дальнейшее увеличение своего производства как по линии удорожения, обеспечивающего высокую урожайность, так и по линии производства предметов широкого потребления и полуфабриката для них (пластические массы, красители), а также освоение новейшей техники, особенно в синтетическом производстве.

Особое значение приобретает в 1936 году работа промышленности СТРОИТЕЛЬНО-МАТЕРИАЛОВ. Производство цемента должно составить 6.500 тыс. тонн, что дает рост на 45 проц. к производству 1935 г., производство кирпича должно быть увеличено на 28 проц. и составит 7.300 млн. штук, производство извести должно быть увеличено на 28 проц., алебастра — на 46 проц., кровельных материалов, тол — на 18 проц., рубероида — на 25 проц., черепицы — больше чем удвоено.

При этом особую важную задачу является снижение непомерно высокой себестоимости и дальнейшее снижение цен на стройматериалы. Себестоимость кирпича должна быть снижена не менее, чем на 15 проц., алебастра — на 20 проц., извести — на 25 проц.

Перед тяжелой промышленностью народный комиссариат местной промышленности союзных республик и исполкомов также стоит задача увеличения производства и снижения себестоимости строительных материалов на базе их механизации, на базе развития стахановского движения в этих отраслях, стоит как задача важная и неотложная, без разрешения которой будет в а т р у д н е е выполнение плана капитальных работ и задания по снижению себестоимости капитального строительства, твердо установленного правительством СССР.

Важнейшей задачей ЛЕСНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, валовая продукция которой возрастет на 22,3 проц. против 1935 г., является выполнение задания по заготовке и вывозке леса, в особенности в части механизированной вывозки леса, по производству бумаги, этилового спирта из древесины и мебели.

Отставание лесной промышленности от других отраслей видно из того, что в 1935 г. ею выполнено только 94 проц. от задания пятилетнего плана, а в 1936 г. ею будет выполнено 98 проц. от задания пятилетки на 1936 г. Причиной такого отставания прежде всего является неудовлетворительная работа в области механизации лесозаготовок и лесовывозки.

Консерватизм и антимашиностроительские настроения, прочно свившие гнездо среди многих руководителей лесной промышленности, несмотря на усиленную помощь правительства в деле тракторизации и других видов механизации лесовывозки, мешали правильному использованию обширного парка механизмов и привели к сохранению в 1935 г. кустарных методов лесозаготовок и лесовывозки, основанных на применении огромного количества рабочей силы и лошадей.

Некоторые улучшения в работе лесной промышленности к концу года, обусловившее выполнение годового плана, должно быть закреплено в 1936 г., и механизмы должны, наконец, занять подсобное место в работе лесной промышленности, так как только при этом условии может быть выполнен план 1936 года и ликвидировано отставание лесной промышленности от потребностей народного хозяйства.

Продолжение доклада смотри на 4 странице.

РЕМОНТ ТРАКТОРОВ

Трактористы организовали техникуму

Узнав о награждении передовиков урожайности по зерну, трактористы 12 и 13 тракторных бригад колхоза «Политерн» Куккуского кантона, собрались на беседу, в которой с большой радостью отметили награждение орденом «Знак Почета» бригадира Куккуской МТС т. МООР Петра Андреевича.

Трактористы этих бригад организовали у себя технический кружок для повышения технических знаний. Все трактористы дали обязательство закончить техникуму в этом кружке на «отлично». Из двадцати одного тракториста этих бригад — 8 трактористов второй категории, которые борются за то, чтобы к весне сдать техэкзамен на первую категорию.

Волков.

К ремонту тракторов не приступали

Уже январь месяц, а свинсовхоз № 591 к ремонту тракторов еще не приступал. К ремонту подлежат двадцать пять тракторов: восемь тракторов требуют капитального ремонта, десять среднего и семь текущего.

Ремонт должен был начаться с первого ноября 1935 года, но только в январе дирекция свинсовхоза смогла

укомплектовать ремонтные бригады, составить план ремонта и закрепить трактора за бригадами, но после этого к ремонту не приступали.

Рабочие и руководители мастерской еще неоднократно обращались в дирекцию свинсовхоза о приобретении запасных частей, но дирекция всегда дает ответ: «что на это нет средств».

Рабочие.

Успешно ремонтируют с.-х. инвентарь

Правление колхоза «Пионер», Мокроусского кантона, дало план кузнечной мастерской отремонтировать весь с.-х. инвентарь за время с 1-го декабря 1935 г. по 1-ое марта 1936 года.

Работники мастерской: старший кузнец Сепаненко Ф. Е. и его помощники: Хомуцкий Д., Мищенко Н. П., Сепаненко обязались инвентарь отремонтировать раньше срока. В течение декабря месяца было отремонтировано 270 борон

«сиг-аг», 12 сеялок. Сейчас приступили к ремонту плугов, которые также быстро будут отремонтированы и с хорошим качеством. Работники мастерской еще бы успешнее ремонтировали с.-х. инвентарь, если бы правление обеспечило их необходимыми инструментами. В кузнице нет такого инструмента, как сверл, пил, подпилков и т. д.

И. Мищенко.

Используем силу ветра для нужд колхозов

Территория Немреспублики имеет большой годовой баланс ветра. Годовая скорость ветра в летний период определяется в 3—5 метров в секунду, осенью — в 4—6, зимой в 3—4, весной в 4—6 метров в секунду. В отдельные месяцы года скорость ветра достигает до 10 метров в секунду.

По эту силу ветра колхозы, МТС и совхозы почти не используют для своих нужд. Достаточно указать на то, что в нашей республике сейчас работает всего 10 ветродвигателей, которые целиком себя оправдали.

Силу ветра мы можем и должны поставить на службу повышению урожайности. Территория Немреспублики — засушливая полоса. Потребность в воде для полива огородных и бахчевых культур большая. Много воды также требуется для животноводческих товарищеских ферм колхозов. Эти потребности в воде можно удовлетворить путем установок ветродвигателей.

На 1936 год Наркомзем республики получил для распространения среди колхозов, МТС и совхозов 15 ветродвигателей Д—8 и 20 ветродвигателей Д—5. Каждый ветродвигатель марки Д—8, стоящий вместе с установкой 7.500 рублей, дает в сутки до 106 тыс. литров воды. Такой ветродвигатель лучше всего использовать для поливных целей.

Для установки на животноводческих колхозных фермах больше подходит

ветродвигатель марки Д—5, суточная производительность подачи воды которого определяется в 42.800 литров. Стоимость двигателя и установка также не высока — 3.510 рублей.

Оба ветродвигателя могут работать при скорости ветра от 2 до 2,5 метров в секунду. Таким образом установка их в пределах нашей республики, имеющей большой годовой баланс ветра, вполне целесообразна и выгодна.

Возможность приобретения ветродвигателя имеет каждый колхоз. К тому же правительство выделило сельхозкредит для Немреспублики в 50 тысяч рублей. Колхоз, покупающий ветродвигатель, может получить долгосрочный кредит на половину суммы стоимости ветродвигателя.

Но несмотря на все возможности, ни руководители колхозов, ни заведующие кантэмууправлений не заботятся о приобретении ветродвигателей. До настоящего времени Наркомзем не получил ни одной еще заявки на ветродвигатели.

Вопросом установок ветродвигателей надо серьезно заняться. Председатели колхозов, заведующие кантэмууправлениями, директора совхозов и МТС должны теперь же обдумать, где рентабельнее всего использовать ветродвигатели, кому их следует в первую очередь дать, а главное обеспечить массовое применение их в Республике.

Инженер Филиппович.

Продолжение доклада т. В. И. МЕЖЛАУКА

Особо заметным является отставание бумажной промышленности как НКЛеса, так и Наркоммехпрома, в частности по культурным сортам бумаги, потребность в которых резко возросла вместе с ростом культурного уровня трудящихся масс и повышением требований, предъявляемых ими к продукции отрасли, использующих бумагу для упаковки.

Решение СНК СССР по бумажной промышленности, указавшее Наркоммеху пути и средства для развития бумажной промышленности, поможет лесной и местной промышленности преодолеть это отставание в 1936 г. План производства бумаги в 787,0 тыс. тн. (рост на 23 проц. против 1935 г.) должен быть выполнен, что будет означать и некоторое (на 6,4 проц.) перевыполнение бумажной промышленности задания пятилетнего плана на этот год.

Важнейшей задачей является производство этилового спирта из отходов лесоперерабатывающей промышленности. Проверенная на опыте возможность по-

лучения высококачественного спирта путем гидролиза древесины должна быть использована во-всю и выполнение задания в 0,5 млн. децилитров должно быть полностью обеспечено Наркомлесом.

Только полное выполнение плана по вывозке леса, по лесопилю, где станковцы во главе с тов. Мусянских показали наличие огромных резервов мощности оборудования, позволит Наркомму Комиссариату Лесной Промышленности выполнять обязанности, возлагаемые на него огромным размахом капитального строительства в 1936 года. Вся страна вправе требовать от НКЛеса выполнения и перевыполнения плана по бумажной промышленности, по мебельной промышленности, — по всем тем отраслям, которые должны удовлетворить спрос трудящихся нашей страны.

Продолжение доклада в следующем номере.

Отклики иностранной печати на доклад тов. МОЛОТОВА

Франция

ПАРИЖ, 13. «Тан» дает пространное сообщение собственного корреспондента о докладе товарища Молотова на сессии ЦКБ. Корреспондент подчеркивает, что «в своем обзоре отношений Советского Союза с иностранными державами Молотов сохранил спокойный тон и его замечания были умеренными и осторожными. С большим энтузиазмом были приняты слова Молотова о необходимости повысить ассигнования на оборону и усилить работу по обороне. Ни в каком другом парламенте мира подобное предложение не могло бы встретить такого приема».

Корреспондент подчеркивает, что все ораторы, выступавшие на сессии ЦКБ, излагая достижения своих республик и областей за истекший год, безоговорочно одобряют внешнюю политику советского правительства. «Они подтверждают, — пишет корреспондент, — что все народы Советского Союза готовы в случае необходимости отдать все силы на службу родине».

«Юманите» приступила к опубликованию подробного отчета о докладе тов. Молотова.

Чехословакия

ПРАГА, 12. Чехословацкая печать уделяет исключительное внимание докладу тов. Молотова. С особым удовлетворением газета отмечает ясность, сплоченность и одновременно решительность мирной политики Советского Союза, которая в докладе тов. Молотова получила исключительно яркое выражение. Неречуватывая подробно доклад тов. Молотова в части, касающейся международного положения, газеты сопровождают его заголовками: «Немецкая фашизм угрожает общему миру». «Красной армии и договорам с Францией и Чехословацкой Советский Союз защищает мир от германской экспансии» и т. д.

Официальная «Прагер прессе» пишет: «Доклад Молотова заслуживает огромного внимания. Каждое его слово, шло ли речь о друзьях или врагах Советского Союза, привлекло и привлекало к себе внимание. Молотов обрисовал международное положение исключительно реалистически, без какого либо желания преувеличить или вызвать излишнее беспокойство. Он говорил от имени правительства, как истинный защитник мира, отстаивая систему коллективной безопасности, т. е. ту систему, которая должна обеспечить спокойное развитие не только великим державам, но и малым народам».

Комментируя доклад тов. Молотова, социал-демократическая «Право ляду» пишет: «Мы верим, что политика Советского Союза является действительной политикой мира без каких либо других замыслов, политикой, которая хочет достигнуть консолидации Европы».

Германия

БЕРЛИН, 12. Германская печать, передавая речь тов. Молотова на сессии ЦКБ, обходит молчанием ряд существенных пунктов в той части речи тов. Молотова, которая касается советско-германских отношений. В частности, унифицированные газеты умалчивают заявление тов. Молотова о германских предложениях нового крупного кредита и о беспардонных антисоветских устремлениях определенных правящих кругов третьей империи.

«Берлинер берзен дейтунг» помещает сообщение о сессии ЦКБ подзаголовком «Советский Союз и Германия», выделяя то место, где тов. Молотов говорит об успешной реализации 200 миллионного кредита.

Подробное изложение речи тов. Молотова дает «Франкфуртер дейтунг», называя часть речи, посвященную советско-германским отношениям, «центральный пункт внешне-политической речи».

САСШ

НЬЮ-ЙОРК, 13. «Балтимор сан», комментируя заявление тов. Молотова в его докладе на сессии ЦКБ о необходимости дальнейшего укрепления обороноспособности СССР, пишет: «трудно отрицать, что данное Молотовым объяснение 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, и откровенно говорил о вероятности того, что они нападут на Советский Союз. Нельзя отрицать, что действительное развитие событий в центральной Европе и на 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 на 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 неослабно продолжают, возможно и естественно, что СССР стремится расширить свои военные силы».

Турция

АНКАРА, 12. Доклад тов. Молотова на сессии ЦКБ встречен в Турции с исключительным интересом. В беседе с корреспондентом ТАСС, видные турецкие деятели, присутствовавшие вчера на приеме у министра иностранных дел Теффик Рюшту Арас, заявили, что доклад тов. Молотова является блестящим документом политики мира, безусловно проводимой Советским Союзом. Большое впечатление произвел здесь тот факт, что заявление тов. Молотова о дружественном характере советско-турецких отношений сопровождалось бурными аплодисментами сессии ЦКБ.

Италия

ЛОНДОН, 13. По сообщению «Рейтер» итальянскими войсками построены проволочные заграждения вдоль границы между Ливией и Египтом. Проволочные заграждения тянутся на 360 километров, имея в глубину 4,5 метра. В порту Мадалена (начальный пункт дороги, идущей через ливийскую пустыню к египетской границе), туземные итальянские войска заменены белыми войсками.

Итало-абиссинская война

Отступление итальянских войск

ЛОНДОН, 13. Из Абиссинии сообщают, что под давлением абиссинских войск, наступающих на Макале и его коммуникационные линии, итальянские войска отступают по направлению к горе Масобу (к северу востоку от Макале). В этом районе итальянские войска охвачены с запада и востока «снобидцами» войск раса Сейюма и раса Касса, действующими согласованно. Новые позиции, занятые абиссинскими войсками, перерезывают прямые линии сообщения между Аксумом, Адудей и Макале, в связи с чем, итальянские подразделения вынуждены направляться к своим позициям окрестным путем. В области Тембиен ежедневно происходят ожесточенные стычки, при чем итальянцы вытесняются из этой области. Абиссинские войска захватили у итальянцев 10 тыс. мешков риса и муки.

По допосению раса Деста, он может держать фронт у Доло, но просит провести всеобщую мобилизацию в южных провинциях для подкрепления своей армии. Негус удовлетворил просьбу.

Итальянцы построили проволочные заграждения

ЛОНДОН, 13. По сообщению «Рейтер» итальянскими войсками построены проволочные заграждения вдоль границы между Ливией и Египтом. Проволочные заграждения тянутся на 360 километров, имея в глубину 4,5 метра. В порту Мадалена (начальный пункт дороги, идущей через ливийскую пустыню к египетской границе), туземные итальянские войска заменены белыми войсками.

Новогодняя речь Гитлера

„Миротлюбивые намерения“ и подготовка к войне

БЕРЛИН, 12. На состоявшемся 10 января новогоднем приеме для дипломатического корпуса, Гитлер произнес речь, в которой восхвалял «достижения Германии в истекшем году» и особо останавливался на достижениях в военной области. В заключение Гитлер говорил о «миротлюбивых намерениях» Германии.

ПАРИЖ, 12. Газеты, откликаясь на

речь Гитлера, пишут: «достижения» Германии, которые оратор столь усердно превозносил, в основном заключаются в выковыивании наиболее мощного инструмента нападения, когда либо существовавшего и в откате Германии от всех обязательств, которые она на себя взяла. Германия странном образом сотрудничает в деле сохранения мира, лихорадочно готовя войну».

Ответственный редактор П. РЫЖОВ

Немецко-Волжская фильмобаза РОССНАБФИЛЬМ в ближайшие дни выпускает на звуковые экраны гор. Энгельса и территории АССРНП большой звуковой фильм АЭРОГРАД производства Мосфильм и Украинфильм. Автор и режиссер заслуженный орденосец А. Довженко, 13

Немпединституту ТРЕБУЕТСЯ делопроизводитель со знанием русского и немецкого языков. Оплата по соглашению. Адрес: гор. Энгельс, немпединститут, на горе. 14

ЭНГЕЛЬСКОМУ мясохладострою срочно требуются на постоянную работу: 1) Опытные агенты по стройматериалам, 2) Ответственный исполнитель по снабжению и 3) Опытные счетоводы. За справками обращаться в сектор кадров. Телефон—коммутатор мясохладострою 11

Кино-театр „УДАРНИК“ Сегодня звуковой фильм Джаз—комедия в 11 частях с участием Утесова ВЕСЕЛЫЕ РЕБЯТА АНОНС: „Марионетки“ и гордость советского экрана АЭРОГРАД. Начало 1 сеанса в 8 часов, 2—в 8 час и 3—в 10 час.

Энгельсск-русск-театр Сегодня, завтра и послезавтра ЛЮБОВЬ ЯРОВАЯ Автор Тренев. Билеты ударников действительны. Начало спектакля ровно в 8 ч. веч.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ УПОЛНОМОЧЕННОГО ГОСАВТОИНСПЕКЦИИ НКВД АССРНП.

В ряде автохозяйств эксплуатируются автомашины без прохождения планово-предупредительного ремонта. Предлагаю всем руководителям автохозяйств в 3-х дневный срок составить график проведения планово-предупредительного ремонта и строго придерживаться такового. Копию графиков представить Госавтоинспекции НКВД.

Некоторые руководители автохозяйств выпускают в эксплуатацию автомашины с изношенными и самодельными номерными знаками и без стоп-сигналов. Предлагаю в 5-ти дневный срок все изношенные и самодельные номерные знаки заменить и установить стоп-сигналы на бортах кузова грузовых автомашин написать наименование автохозяйств и № автомашин по установленному стандарту. №№ знаков должны крепиться на крышестейные стоп-сигналы. В случае невыполнения данного постановления, Госавтоинспекторам налагать на виновных штрафы до 100 руб. № 21.

Адрес редакции: гор. Энгельс: Линейная, 13. Телефоны: редактора 1—52, секретариата 62, общий 4—86. Типография НКМП АССРНП Главлит Б—34. Тираж 12572

Энгельское областное отделение КОГИЗ'а Коммунарная площадь 15. Расчетный счет в Госбанке № 15092355. Тел. 1-72 К агротехучебе с.-х. кадров массовой квалификации имеются в продаже книги: Анисимов—Агротехника—второе переизд. и дополненное издание. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете—2 руб. 50 коп. Спутник по полеводству—под. ред. ВУТКЕ—Саргиз 1935 г., цена в переплете 3 руб. Давидович и Тальмин—Тракторы—2 издание. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете—3 руб. 50 коп. Востроннутов—спутник номбайнера—2 исправ. изд. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете—85 коп. Цепалин—Руководство по тракторам—СТЗ и ХТЗ. Сталинград. Гиз 1935 г., цена в переплете—6 руб. Измаилов—кузнечное дело—Изд. 3. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете—1 руб. 50 коп. Ятченко—тонарное дело.—Изд. 2. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете—1 руб. 70 коп. Горанский—Техническая механика—Изд. 2 исправ. и доп. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете—1 руб. 55 коп. Липпинг и Хитенков. Коневодство. Изд. 3. Сельхозгиз, 1935 г., цена в переплете—1 руб. 80 коп. Редькин—Свиноводство. 3 изд. Сельхозгиз 1935 года, цена в переплете—2 руб. 50 коп. Крапивнер и Раждаев—Справочник ветсанитара. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете—1 руб. 30 коп. Кривошлян—Кормодобывание. Изд. 2, переработан. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете—2 руб. 40 коп. Попов—Кормовые нормы и нормовые таблицы. 8 изд., вновь переработан. Сельхозгиз 1935 г., цена в пер. —2 руб. Фетисов—Плодоводство и ягодоводство. Изд. 2. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете—1 руб. 90 коп. Сунорцева, Хаев и др. Овцеводство, 2 изд. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете—2 руб. 60 коп. Сизов—селекция и семеноводство зерновых культур. 2 изд., Сельхозгиз 1935 г., цена в пер.—1 руб. 20 коп. Внимание зоотехников! Справочник зоотехника—под общей ред. ЛИСКУНА и ЗАКИСА, часть I—II. Сельхозгиз 1935 г., цена в переплете 13 руб. 50 коп. Направляйте заказы на с.-х. литературу по вышеуказанному адресу. КОГИЗ. 17