

# СТАЛИНСКИЙ ЛУТЪ

ОГРАН  
Тайгинского  
горкома  
ВКП(б)  
и горсовета  
депутатов  
трудящихся  
Новосибир-  
ской области

№ 17 (1207)

27 ФЕВРАЛЯ 1941 года, ЧЕТВЕРГ.

Цена 8 коп.

«Решения XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б) должны стать достоянием всего нашего народа. В них идет речь об интересах всей нашей родины, об интересах всех трудящихся. Решения конференции воодушевляют наш народ, рождают в нем желание работать еще лучше, еще более производительно. Решения конференции, несомненно, вызовут новый подъем социалистического соревнования, которое является важнейшим рычагом в выполнении плана великих работ».

(«ПРАВДА»)

## XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б)

# Хозяйственные итоги 1940 года и план развития народного хозяйства СССР на 1941 год

ДОКЛАД ТОВ. ВОЗНЕСЕНСКОГО

### Итоги 1940 года

Товарищи! 1940 год в жизни Советского Союза был годом нового социалистического подъема и дальнейшего движения вперед. Ни экономический кризис в капиталистических странах, ни империалистическая война не остановили и не могли остановить развитие нашего народного хозяйства.

Советская экономика не подвержена влиянию лихорадки, которую переживает капиталистическое хозяйство каждый раз, особенно под ударами кризисов и войн. Тем не менее, уроки современной империалистической войны имеют большое значение и для нас.

Современная империалистическая война, если рассматривать ее с технико-экономической стороны, является войной моторов. Моторы в воздухе, моторы на земле. Соотношение сил между двумя группами воюющих капиталистических стран в значительной степени меняется в зависимости от производства моторов. Мотор требует высокой техники, много нефти и цветных металлов. Вся промышленность капиталистических стран, в том числе Соединенных Штатов Америки, перестраивается в этом направлении.

Современная империалистическая война является также в значительной степени войной резервов. Длительность войны, ее разрушительный характер, развал международного буржуазного разделения труда — все это требует огромных сырьевых, топливных, металлических и производственных резервов для воюющей империалистической страны.

Советский Союз не может не учитывать этих технико-экономических, как и других особенностей современной войны и принимает меры к тому, чтобы вооружить свое народное хозяйство передовой техникой и вообще держать страну в состоянии должной готовности.

Приведу самые общие показатели роста уровня производства Союза Советских Социалистических Республик и Соединенных Штатов Америки за последние годы. Если уровень 1929 года принять за 100, то динамика производства за последние три года выглядит следующим образом:

#### Соединенные Штаты Америки:

1929 год — 100%  
1938 год — 80%  
1939 год — 98%  
1940 год — 111%

#### Союз Советских Социалистических Республик:

1929 год — 100%  
1938 год — 415%  
1939 год — 482%  
1940 год — 534%

Только в 1940 году на основе военной мобилизации промышленности Соединенные Штаты Америки увеличили свое производство по сравнению с 1929 годом всего на 11 проц. В то же время Советский Союз за это время увеличил свое социалистическое производство в 5,3 раза.

Таковы закономерности капиталистического и социалистического воспроизводства. При этом в экономическом отношении, то есть в производстве на душу населения, мы, как известно, еще отстаем от Соединенных Штатов Америки, причем по стали, углю, по электроэнергии мы отстаем в три—четыре раза. Ликвидировать это отставание, то есть решить главную экономическую задачу СССР, нам еще предстоит.

**Народное хозяйство СССР развивается планомерно по законам расширенного социалистического воспроизводства, что означает прежде всего неуклонный рост производства во всех отраслях народного хозяйства.**

Продукция промышленности СССР выросла за три года третьей пятилетки с 95,5 миллиарда рублей в 1937 году до 137,5 миллиарда рублей в 1940 году, или на 44 проц., в том числе продукция машиностроения выросла на 76 проц.

В отношении выпуска оборонной продукции правительство исходило из простой истины: если хочешь, чтобы никакие «случайности» не застали наш народ врасплох — порох держи сухим и не жалей средств на производство самолетов, танков, вооружения, военных кораблей и снарядов.

Производство средств производства в промышленности в 1940 году выросло на 13,8 проц. против 1939 года и на 52 проц. против 1937 года. Производство средств потребления выросло в 1940 году на 7 проц. против 1939 года и на 33 проц. против 1937 года. Рост производства сопровождался в Советском Союзе перестройкой промышленности, особенно машиностроения, для выпуска самой передовой современной техники, необходимой народному хозяйству и для обороны страны.

Тем не менее задание третьей пятилетки по темпам роста промышленной продукции немного недовыполнено. Вместо 14 проц. по пятилетнему плану фактические среднегодовые темпы роста продукции за истекшие три года составили около 13 проц. Это недовыполнение задания по темпам роста продукции третьей пятилетки от установленного плана.

Железнодорожные перевозки за 1940 год выросли с 392 миллиардов тонно-километров в 1939 году до 409 миллиардов тонно-километров в 1940 году. Речные перевозки увеличились до 36 миллиардов тонно-километров против 34,6 миллиарда тонно-километров в 1939 году. Однако в работе железнодорожного транспорта имеют место серьезные дефекты: продолжаются нерациональные перевозки, загружающие транспорт, не ликвидированы узкие места в пропускной способности ряда узлов и направлений.

Выросла валовая продукция зерна, сахарной свеклы, подсолнечника, картофеля и овощей. Продукция зерновых культур по СССР в 1940 году состави-

ла около 7,3 миллиарда пудов.

Выросло в 1940 году поголовье скота в колхозах — крупного рогатого скота на 12 проц., свиней на 15 проц., овец на 25 проц. и коз на 34 проц. Общественное колхозное животноводство уверенно повышает свою долю во всем поголовье скота в стране.

**Расширенное социалистическое воспроизводство означает затем неуклонный рост социалистического накопления,** что прежде всего видно из уровня капитальныхложений.

Объем капитальныхложений в народное хозяйство СССР составил в 1940 году почти 38 миллиардов рублей (в том числе около 6 миллиардов рублей по нецентрализованным капитальнымложениям).

За три года третьей пятилетки объем капитальныхложений в народное хозяйство СССР составил 108 миллиардов рублей (в том числе 17,5 миллиарда рублей по нецентрализованным капитальнымложениям).

За три года третьей пятилетки вступило в строй в государственной промышленности (не считая районной промышленности местного значения) до 2.900 фабрик, заводов, шахт, электростанций и других предприятий. Напомним, что за всю первую пятилетку в СССР было введено в действие всего 1.500 промышленных предприятий.

В результате ввода в действие новых предприятий за три года третьей пятилетки введены в действие 51 миллион тонн мощности по добыче угля на новых шахтах, около 2.400 тысяч киловатт мощностей на электростанциях, доменных печах, по выплавке чугуна мощностью в 2.900 тысяч тонн, около 1 миллиона хлопкопрядильных веретен и другие производственные мощности.

Однако план капитальных работ и ввода в действие новых мощностей все же недовыполнен.

**Расширенное социалистическое воспроизводство в СССР означает далее неуклонный рост материального уровня трудящихся, рост их потребления.**

Абсолютный прирост народного дохода за три года третьей пятилетки составил в неизменных ценах 29,5 миллиарда рублей, увеличившись с 96 миллиардов в 1937 году до 125,5 миллиарда в 1940 году.

Фонды заработной платы в народном хозяйстве СССР выросли по отраслям хозяйства, предусмотренным в третьей пятилетке, с 82,2 миллиарда рублей в 1937 году до 123,7 миллиарда рублей в 1940 году, то есть в полтора раза.

Денежные доходы колхозов возросли с 14,2 миллиарда рублей в 1937 году до 18,3 миллиарда рублей в 1939 году. Предварительные данные за 1940 год показывают дальнейший значительный рост денежных и натуральных доходов колхозов по сравнению с 1939 годом.

Розничный товарооборот в государственной и кооперативной торговле вырос со 125,9 миллиарда рублей в 1937

году до 174,5 миллиарда рублей в 1940 году.

Таким образом, несмотря на военные действия, имевшие место на границах Советского Союза в 1939 году и начале 1940 года, народное хозяйство СССР в истекшем году сделало значительный шаг вперед в деле осуществления третьего пятилетнего плана, уверенно набирая темпы роста из месяца в месяц.

Из итогов 1940 года необходимо особенно отметить начало серьезного роста выплавки металла и добычи топлива.

В конце 1940 года среднесуточное производство чугуна выросло до 46—47 тысяч тонн против 40 тысяч тонн в конце 1937 года.

Выплавка стали увеличилась до 58—59 тысяч тонн против 50—51 тысячи тонн в конце 1937 года.

Суточная добыча угля по Наркомату угольной промышленности поднялась к концу 1940 года до 467 тысяч тонн против 370 тысяч тонн в конце 1937 года.

Среднесуточная добыча нефти и газа в конце 1940 года поднялась до 97—98 тысяч тонн против 84—86 тысяч тонн в конце 1937 года.

Несмотря на этот рост, нельзя признать достаточным начавшийся подъем в металлургии и топливной промышленности. Увеличение производства металла отстает от заданий третьего пятилетнего плана и еще не обеспечивает растущих потребностей народного хозяйства СССР. Не устранено еще отставание нефтяной промышленности от заданий третьей пятилетки.

Из итогов 1940 года необходимо также отметить поднятие трудовой дисциплины и увеличение рабочего времени, затрачиваемого рабочими и служащими на производство. Улучшение работы промышленности и транспорта во второй половине 1940 года в значительной мере обвязано укреплению трудовой дисциплины и увеличению рабочего времени. Прежде всего это сказалось в таких отраслях добывающей промышленности, как в рудной и угольной, что в свою очередь обеспечило производственный тыл для подъема metallurgii и других отраслей народного хозяйства.

Однако далеко не все предприятия и наркоматы использовали возможности роста производства, которые созданы Указом Президиума Верховного Совета Союза ССР от 26 июня 1940 года. К числу этих наркоматов прежде всего относятся Наркомат лесной промышленности и Наркомат промышленности строительных материалов. Предприятия этих промышленных наркоматов хотя несколько и улучшили свою работу во второй половине года, все же за 1940 год значительно недовыполнили план. Наркомат лесной промышленности и строительных материалов должны из этого факта сделать серьезные выводы.

В 1940 году подготовлены предпосылки для ускорения темпов развития

(Продолжение на 2 стр.)

# Продолжение доклада тов. Вознесенского на XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б)

промышленности и всего народного хозяйства СССР по сравнению с первыми годами третьей пятилетки. К этим предыдущим прежде всего относятся:

а) начавшийся подъем в металлургии и топливной промышленности, создающий прочную базу для роста всего народного хозяйства;

б) увеличение рабочего времени примерно на 15 проц. по сравнению с первыми годами третьей пятилетки и

решительное укрепление трудовой дисциплины.

Самой жизненной и решающей предыдущей дальнейшем подъема является внимание партийных организаций в сторону максимальной заботы о нуждах и интересах промышленности и транспорта.

Таковы основные хозяйствственные итоги 1940 года.

## II.

### Хозяйственный план 1941 года

Задачи народно-хозяйственного плана 1941 года вытекают из решений XVIII съезда ВКП(б) о третьем пятилетнем плане развития народного хозяйства. Государственный план 1941 года, принятый Центральным Комитетом ВКП(б) и Советом Народных Комиссаров СССР государственный план развития народного хозяйства Союза ССР на 1941 год предусматривает следующие основные хозяйственные задачи:

**Во-первых, закрепить самостоятельность и независимость нашего народного хозяйства от капиталистического окружения,** не быть зависимым от капиталистического хозяйства, особенно в металлургии и машиностроении.

Обеспечение независимости народного хозяйства СССР от капиталистического окружения является формой нашей борьбы с капитализмом. Империалистическая война, закрывшая рынок в большинстве капиталистических стран, подчеркнула эту задачу. В плане 1941 года она решается путем фарсированного роста производства специальных видов машин, редких металлов а также программой строительства новых предприятий, особенно в области машиностроения и металлургии.

**Во-вторых, план 1941 года исходит из задач всемерного развития социалистического производства** во всех отраслях народного хозяйства, что означает новый шаг вперед в деле завершения строительства бесклассового социалистического общества в СССР.

В плане 1941 года эта задача решается быстрыми темпами подъема социалистической промышленности, особенно ее ведущих отраслей, а также транспорта и сельского хозяйства.

**В-третьих, план 1941 года исходит из задачи не допустить диспропорций в народном хозяйстве, а возможность прорыва перекрыть увеличением и созданием новых государственных резервов.**

Известно, что пропорции в народном хозяйстве СССР меняются в зависимости от задач, которые партия и правительство ставят перед народным хозяйством. Применительно к плану 1941 года задача не допустить в народном хозяйстве диспропорции—означает дать более высокие темпы роста металлургии и машиностроению, а следовательно, всей группе производящей среды производства. Особенно необходим дальнейший рост производства чугуна,

#### Промышленность

Рост производства средств производства и предметов потребления в промышленности СССР виден из следующих данных (в миллиардах рублей):

	1940 г.	1941 г. (план)
Производство средств производства увеличивается	с 83,9 до	103,6 или на 23,5 проц.
Производство предметов потребления увеличивается	с 53,6 до	58,4 или на 9 проц.
Таким образом, рост производства предметов потребления сопровождается еще более быстрым ростом производства средств производства.	1941 году по отношению к уровню 1940 года составит:	
	уголь	116%
	нефть	111%
	электроэнергия	114%
	чугун	121%
	сталь	122%
	качественный прокат	123%
	алюминий	166%
	медь	131%

никель	199%
молибден	428%
паровозы	142%
товарные вагоны	194%
станки	128%
цемент	138%
вывозка древесины	136%
бумага	124%
хлопчато-бумажные ткани	111%
обувь кожаная	111%
сахар-песок	127%
консервы	124%

План 1941 года в соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 10 июля 1940 года требует решительного улучшения качества продукции. Во всех отраслях промышленности стоят новые качественные задачи по выпуску более производительных машин, различных высококачественных сортов металла, новой передовой техники.

Черной металлургии предстоит увеличить против уровня 1940 года выпуск специальных легированных сталей на 100%, производство специального листа—на 85% и быстрорежущей стали—на 125%.

Цветная металлургия должна обеспечить высокое качество цветных и редких металлов, не уступающее стандартам передовых в техническом отношении капиталистических стран.

Это необходимо напомнить тем более, что Наркомат цветной металлургии еще не извлек всех уроков из известного решения Центрального Комитета ВКП(б) в отношении качества продукции предприятий этого наркомата.

Машиностроению предстоит обеспечить массовое производство новой техники, высокопроизводительных станков, прессов. В частности, производство станков автоматов и полуавтоматов увеличивается на 76%.

Промышленность СССР имеет возможность не только выполнить, но и перевыполнить план 1941 года. Уровень производства, достигнутый в IV квартале 1940 года, создает прочную базу для выполнения и перевыполнения программы 1941 года. В качестве примера приведу задание по выплавке чугуна и по выпуску товарных вагонов.

Среднесуточная выплавка чугуна в IV квартале 1940 года уже достигла почти 95% среднесуточной выплавки, предусмотренной планом 1941 года. Таким образом, против уровня IV квартала 1940 года металлургам для выполнения годового плана надо поднять выплавку примерно на 6%. Ясно, что этот план не только выполним, но может быть и перевыполнен.

Или возьмите производство товарных вагонов. Среднесуточный фактический выпуск вагонов в IV квартале 1940 года уже составил 90% от предусмотренного планом среднесуточного выпуска вагонов в 1941 году. Следовательно, вагоностроителям для выполнения плана 1941 года необходимо по сравнению с IV кварталом 1940 года поднять выпуск вагонов примерно на 12%. Ясно, что и здесь план не только выполним, но может быть и перевыполнен.

Необходимо лишь мобилизовать в промышленности неиспользованные возможности и резервы.

**Во-первых, к таким возможностям и резервам относится полное использование наличного оборудования.**

Итоги переписи станков и прессов, о которой уже частично говорил тов. Маленков, свидетельствуют об огромном росте парка металлорежущих станков и кузнецко-прессового оборудования в промышленности СССР и больших возможностях нашего машиностроения.

Перепись металлообрабатывающего оборудования проводилась в 1932 году и теперь в 1940 году. За это время общее количество металлорежущих стан-

ков, имеющихся в промышленности СССР, увеличилось в 3,5 раза и кузнецко-прессового оборудования—в 3 раза. Этот рост означает величайший итог второй и третьей пятилеток социалистического строительства и в развитии промышленности и особенно машиностроения.

Однако те же итоги переписи показывают, что металлорежущие станки и кузнецко-прессовое оборудование у нас используются крайне неудовлетворительно. Перепись выявила на предприятиях и стройках не установленных на 1 ноября 1940 года около 46 тысяч станков и 8 тысяч единиц кузнецко-прессового оборудования.

Кроме того, 70 тысяч станков и 15 тысяч единиц кузнецко-прессового оборудования в день переписи 1 ноября 1940 года не работали. Станки и прессы проставляли как из-за ремонта, так и по разным внутризаводским причинам: несвоевременная доставка инструмента, материалов, фабрикатов, недостаток рабочих.

Если из общего числа не установленных и не работавших металлорежущих станков исключить находившиеся в монтаже и в ремонте, а также станки, которые предприятиями считаются негодными, то и в этом случае осталось свыше 30 тысяч не установленных, а из числа установленных 38 тысяч не работавших станков, что в общей сложности составляет 68 тысяч. Насколько значителен этот резерв советского машиностроения, видно из того, что США выпускали в лучший для них 1929 год около 65 тысяч станков.

**Во-вторых, к возможностям и резервам роста промышленности необходимо отнести повышение техники производства, применение более совершенных машин и внедрение передовой технологии. Разрешите привести несколько примеров на эту тему.**

Первый пример—автоматизация технологического процесса в литейном деле. Сущность процесса заключается в следующем. Обычно изделие формуется в земляных формах, в опоках. При автоматизации литейного дела, как это, например, имеет место на Климовском машиностроительном заводе, формовка изделия в земляные формы не производится. Вместо этого осуществляется заливка металла в постоянные металлические формы, установленные на специальной литейной машине карусельного типа, состоящей из 12 секций. Эта машина позволяет производить заливку изделия непрерывно и давать в день при двухсменной работе 10 тысяч отливок, или 3 миллиона в год.

Непрерывная отливка в постоянные формы на машине карусельного типа в сочетании с механизацией других операций и применением высокопроизводительных автоматов для механической обработки изделия после отливки позволит сократить производственные площади, занятые литьем, в 6 раз, сократить количество рабочих среднего разряда более чем в 2,5 раза, снизить брак литья вдвое, сократить количество металлорежущего и вспомогательного оборудования в четыре раза, снизить себестоимость изделия вдвое и при этом получить чугунное литье по качеству, почти не уступающее бессмерковской стали.

Этот метод получения литья в постоянных формах необходимо широко распространить в машиностроении. Автоматизация производства создает возможность резкого увеличения литья в существующих производственных площадях и снижения себестоимости изделий.

Второй пример—замена ковки деталей штамповкой. Сущность этой замены заключается в следующем. Приковка деталь обжимается между двумя

(Продолжение на 3 стр.)

# Продолжение доклада тов. Вознесенского на XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б).

плоскими бойками молота или пресса и постепенными ударами при непосредственном участии кузнеца принимают грубую форму с последующей довольно значительной механической обработкой на станке. При штамповке нагретый металл ударами мощного молота (пресса) загоняется в фасонную полость штампа (форму) с последующей незначительной обработкой на станке для обрезки излишка. В результате уменьшаются припуска на механическую обработку, в ряде случаев получается совершенно чистая поверхность, сокращается время на обработку и расход металла на изделие. Приведу пример с производством детали № 24 на Молотовском машиностроительном заводе:

	При ковке	При штамповке
Время изготовления детали	100 минут	7 минут
Отходы и стружка в % к чистому весу детали	120—130	40—50

Необходимо отметить, что штамповка потребует, конечно, более мощного и точного оборудования и изготовления штампов. Штамповка может быть применена на всех машиностроительных заводах с серийным и массовым производством.

Третий пример—автоматическая сварка голым электродом по методу Института электросварки Украинской Академии наук. Сущность метода заключается в следующем. Процесс сварки голым электродом производится под толстым слоем флюса. Под защитой этого слоя происходит концентрированный нагрев металла и более быстрое его плавление. Будучи защищен слоем флюса, расплавленный металл, а следовательно, и сварной шов, не содержит вредных примесей и приобретает повышенные механические свойства. За счет более быстрого процесса нагревания металла, автоматической подачи флюса и электрода, автоматического перемещения сваривающего механизма создается огромная эффективность. Производительность труда возрастает в 5—10 раз, сокращаются затраты труда и материалов.

Широкое применение метода автоматической сварки возможно и необходимо на многих заводах машиностроения, в судостроении и строительстве.

Четвертый пример—станки с приборами автоматического контроля. Сущность этого контроля заключается в следующем. Контрольные операции над изготавляемой деталью, применяемые в обычной практике, не обеспечивают необходимой точности, уменьшают производительность станка, так как контрольные операции связаны со снятием детали со станка, остановкой его и, следовательно, с потерей времени. При автоматическом контроле к станку-автомату прикрепляется прибор, позволяющий независимо от рабочего без снятия детали и остановки станка автоматически проверять качество и готовность детали. Метод автоматического контроля обеспечивает точность в производстве и резко уменьшает брак, сокращает простой станка на 20—30% и создает возможность обслуживания одним рабочим 3—4 станков вместо одного. Хотя область применения автоматического контроля очень широка, дело это на наших заводах развито крайне слабо.

Таким образом, применение передовой техники и технологии создает большие дополнительные возможности роста производства.

**В-третьих, к возможностям и резервам дальнейшего роста производства относится снижение себестоимости и многочисленных непроизводительных издержек.**

Прибыльность социалистической промышленности растет из года в год. Чистая прибыль предприятий промышленных наркоматов СССР составила в 1938 году 5,2 миллиарда рублей, в 1939 году—8,5 миллиарда рублей, а в 1940 году прибыль составила уже около 14 миллиардов рублей. Известно, что капиталистический закон прибыли не соответствует в советской промышленности. Политика партии в отношении развития тех или иных отраслей промышленности определяется не размерами

чаще план, оплачиваются одинаково. Ликвидация этой несправедливости, правильная практика материального поощрения работников разбудят новые

возможности роста нашей промышленности.

Таковы задачи плана 1941 года в области промышленности.

## Сельское хозяйство

Переходим к вопросам сельского хозяйства. 1940 год для сельского хозяйства был годом дальнейшего укрепления колхозного строя и подъема сельского хозяйства. Наиболее важными мероприятиями партии и правительства, направленными на укрепление колхозного строя, за последний год надо считать:

**во-первых, меры по охране общественных земель колхозов от разбазаривания.** Эти меры подорвали тенденцию развязывания частнособственнических отношений в деревне, о чем товарищ Сталин в свое время предупредил партию;

**во-вторых, переход к исчислению поставки продуктов полеводства и животноводства с гектара земельной площади.** Это решение развязало инициативу колхозников в деле быстрого роста общественного хозяйства, особенно общественно-го животноводства в колхозах;

**в-третьих, решение Центрального Комитета ВКП(б) и Совета**

Все посевые площади составят 157 млн. га, или 103,9% к 1940 году.  
В том числе: зерновые 111,1 » 100,2 »  
технические 12,0 » 101,7 »  
овоще-бахчевые и картофель 11,4 » 112,9 »  
корневые 22,5 » 124,3 »

Из приведенных данных видно следующее:

1. Посевые площади в среднем по всем культурам растут почти на 4%.
2. Особенно быстро они растут по корневым и овоще-бахчевым культурам.
3. Зерновые культуры почти сохраняются на уровне 1940 года.

Изменение структуры посевых площадей связано главным образом с переходом к правильному севообороту и со значительным расширением площадей под корневыми культурами.

**Баловая продукция** зерновых и технических культур по СССР также значительно растет. Баловая продукция зерна и технических культур в 1940 году на много выше урожая благоприятного для сельского хозяйства 1913 года и последующих лет. Продукция хлопка и льна, хотя значительно превысила в 1940 году уровень 1913 года (по хлопку в 3,4 раза, а по льну в 1,5 раза), все же отстает от плановых заданий, что требует к себе внимания органов Наркомзема и местных партийных организаций.

Планом 1941 года предусматривается дальнейший рост валовой продукции сельского хозяйства: зерновой продукции, хлопка-сырца, льна-волокна, сахарной свеклы, картофеля и других продуктов сельского хозяйства. Баловая продукция зерновых культур, преимущественно за счет роста урожайности, должна составить в 1941 году около 7 миллиардов 900 миллионов пудов.

на 1/1 38 г.	на 1/1 41 г.
всего ферм увеличилось с 347 тысяч	до 618 тысяч, или на 78%
в том числе:	
крупного рогатого скота « 132 «	« 234 « « 77%
овцеводческих « 71 «	« 216 « « 205%
свиноводческих « 77 «	« 168 « « 117%

К началу 1941 года на 100 колхозов в среднем приходится 261 ферма, в том числе 99 ферм крупного рогатого скота, 91 овцеводческая ферма и 71 свиноводческая ферма. Поголовье рабочего и продуктивного скота в колхозных фермах за это время выросло до следующих размеров:

(Продолжение на 4 стр.)

# Продолжение доклада тов. Вознесенского на XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б)

крупного рогатого скота до овец и коз	20	миллионов голов
«	41,9	«
«	8,2	«
лошадей	14,4	«

Количество крупного рогатого скота в колхозных фермах к концу 1940 года достигло уровня поголовья, которым располагала вся Германия в 1938 году. А Германия по праву считается страной развитого животноводства.

План 1941 года предусматривает в соответствии с желанием самих колхозов дальнейший рост колхозного животноводства, а именно: крупного рогатого скота на 19%, в том числе коров на 24—25%, овец и коз на 23—24%, свиней на 38% и лошадей на 9—10%.

Успехи сельского хозяйства СССР велики. Однако они могут быть еще большими, если мы мобилизуем дополнительные возможности, ликвидируя недостатки и терпимость к ним со стороны органов Наркомата земледелия и Наркомата совхозов. К этим недостаткам надо отнести, по крайней мере, следующие:

1) Простои тракторов и комбайнов

## Транспорт

Переход к вопросам транспорта. Рост продукции народного хозяйства в стране с каждым годом предъявляет дополнительные требования к железнодорожному и водному транспорту в отношении перевозок огромной массы грузов. Увеличивается потребность транспорта в техническом вооружении. Вместе с ростом грузооборота в стране повышается также потребность в рациональной организации грузопотоков.

Современная война показывает огромное значение транспорта в жизни стран и народов. Ни одна морская держава, если она хочет быть самостоятельной, не может обойтись без высоко развитого морского флота и морских путей сообщения. Но СССР—не только морская держава. Наша страна, что еще

Грузооборот железнодорожного транспорта увеличивается

Грузооборот речного транспорта

Как видите, план 1941 года исходит из задачи значительно более быстрого роста речных перевозок с целью разгрузки железнодорожного транспорта и обеспечения водными перевозками быстрых увеличивающихся массовых грузов. В связи со строительством и развитием водных путей—Днепробугского канала, канала Москва—Волга, реконструкцией Мариинской водной системы—речной транспорт имеет полную возможность выполнить это задание.

Крупнейшим источником увеличения перевозок грузов в необходимых народном хозяйстве размерах и направлениях является ликвидация нерациональных, то есть чрезмерно дальних и встречных перевозок. Сокращение времени пробега грузов снижает издержки производства товаров, уменьшает время, идущее на их производство, и, следовательно, ускоряет темпы расширенного социалистического воспроизводства.

Между тем у нас в значительных размерах сохранились встречные и чрезмерно дальние перевозки. Хотя в целом по всем грузам дальность пробега в 1940 году немного сократилась против 1939 года, все же дальность перевозок таких массовых грузов, как каменный уголь и лес, в 1940 году не только не уменьшилась, но даже увеличилась. Приведу несколько примеров нерациональных перевозок, имевших место в 1940 году.

В Среднюю Азию—в районы Ташкентской и Ашхабадской железных дорог было завезено из Сибири 470 тысяч тонн кузнецкого угля. Между тем потребность союзных республик Средней Азии, в том числе потребность са-

20	миллионов голов
41,9	«
8,2	«
14,4	«

даже в горячий период сельскохозяйственных работ.

2) Потери урожая зерновых и технических культур, особенно из-за несвоевременной уборки.

3) Несколько преувеличенные потери в животноводстве и невыполнение заданий по продуктивности скота.

4) Наличие части колхозников, не выполняющих необходимого минимума трудодней, что задерживает скрытые трудовые резервы в сельском хозяйстве.

Переход по примеру Украины к системе дополнительной оплаты труда колхозников, получивших более высокую по сравнению с планом урожайность сельскохозяйственных культур и продуктивность животноводства, еще больше поднимет колхозное крестьянство на борьбу за дальнейший расцвет социалистического сельского хозяйства.

Таковы основные задачи плана 1941 года в области сельского хозяйства.

личества металла, вместе с тем завозят их в обратном направлении из других районов.

Вследствие невыполнения Наркомата черной металлургии решений XVIII съезда ВКП(б) о новых районах добычи марганцевой руды, для нужд Урала и Сибири продолжается ее завоз из отдаленных районов Закавказья и Украины. Из Чистополя и Никополя на Урал было отправлено в 1940 году 185 тысяч тонн и в районы Сибири—90 тысяч тонн марганцевой руды. В то же время богатые месторождения марганцевых руд на Северном Урале и в Башкирии Наркоматом черной металлургии продолжают слабо разрабатываться.

Таким образом, дополнительные возможности улучшения работы железнодорожного транспорта, связанные с ликвидацией нерациональных перевозок, далеко не использованы. Между тем уменьшение средней дальности перевозок, а следовательно, дальности пробега вагонов, хотя бы на 10 километров против фактической дальности пробега в 1940 году, даст возможность увеличить железнодорожным дорогам погрузку новых грузов почти на 1,5 тысячи вагонов в сутки.

В 1941 году железнодорожный транспорт получает от государства капит-

ловложения в объеме 6.500 миллионов рублей, что превышает уровень 1940 г. почти на 55%. Количество вагонов, поставляемых в 1941 году железнодорожному транспорту, почти удваивается.

Перед железнодорожными дорогами прежде всего стоит задача привести в порядок существующие основные фонды—пути, подвижной состав, расширить узкие железнодорожные направления и узлы, снижающие эффективность работы всей железнодорожной сети страны.

Кроме некоторых специальных направлений и узлов, которые Наркомату путей сообщения предстоит в 1941 году усилить, необходимо обратить также внимание на усиление пропускной способности уральских железных дорог, которые до сих пор отстают в выполнении плановых заданий. Это отставание должно быть полностью ликвидировано, так как значение железнодорожных дорог Урала для народного хозяйства СССР очень велико.

Большие возможности железнодорожного транспорта заложены в ускорении оборота подвижного состава. О больших резервах железнодорожного транспорта свидетельствуют следующие факты. Если время оборота вагона в 1940 г. принять за 100, то

19%	от всего времени оборота
11%	»
21%	»
49%	»

и Закавказья Наркоматом речного флота организован крайне неудовлетворительно.

До сих пор недостаточно используется речной транспорт для разгрузки железнодорожных дорог от перевозок нефти. План нефтеперевозок за 1940 год не был выполнен, в частности не выполнен он по вывозу нефти из Астрахани вверх по Волге. В 1941 году Наркоматом речного флота предстоит значительное увеличение перевозок нефти водой.

Данные об использовании речного флота свидетельствуют о наличии больших неиспользованных возможностей для увеличения водных перевозок.

В результате несвоевременного вывода судов из зимнего судоремонта в 1940 году Наркоматом речного флота только по буксирующей тяге недовыполнил задание почти на 1,3 миллиарда тонно-километров, в частности по крупицам Волжскому нефтеперевозкам пароходству это недовыполнение составило 750 миллионов тонно-километров.

Кроме того, вследствие задержки судов в летнем ремонте Наркоматом речного флота недовыполнил задание по перевозке массовых грузов в 1940 году на 700 миллионов тонно-километров.

Сокращение простоев речного флота, которые до сих пор продолжают оставаться очень высокими, повышение качества судоремонта, особенно в зимний период, полное использование мощных водных магистралей Советского Союза являются неотложными задачами водного транспорта.

У нас есть все необходимое для того, чтобы большое задание по увеличению речных перевозок в 1941 году на 28% водники не только выполнили, но и перевыполнили.

Таковы основные задания плана 1941 года в области транспорта.

## Капитальное строительство

Переход к вопросам капитального строительства. Программа строительства и размещения предприятий, принятая на 1941 год Центральным Комитетом ВКП(б) и Советом Народных Комиссаров СССР, представляет собой величественный план. Он поднимает народное хозяйство СССР на решение новых, крупных задач строительства социализма.

Программа капитальных вложений в

народное хозяйство СССР превышает уровень 1940 года более чем в полтора раза. В этой программе отражается прогрессивное движение социалистического общества. Чем вызван такой значительный рост капитальных вложений? Он вызван самыми насущными потребностями нашего развития и расширением социалистической промышленности, необходимостью ускорить выполнение за-

(Продолжение на 5 стр.)

## Продолжение доклада тов. Вознесенского на XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б)

дачии перегнать в экономическом отношении главные капиталистические страны.

Из общего объема централизованных капитальныхложений в 48 миллиардов рублей вложения в промышленность

В черную металлургию	на 122%	против 1940 года
» цветную металлургию	» 93%	» »
» нефтяную промышленность	» 123%	» »
» строительство электростанций	» 148%	» »
» машиностроение	» 102%	» »

Из структуры капитальныхложений вы ясно видите политику нашей партии, расчитанную на дальнейший подъем социалистической индустрии, а следовательно, всего народного хозяйства СССР.

Существенные сдвиги предусматривает план 1941 года в территориальном размещении новых предприятий. Объем капитальных работ по союзным республикам растет в 1941 году по сравнению с 1940 годом в следующих размерах:

По РСФСР рост составит 50%. При этом капиталовложения в районах Урала и Западной Сибири растут на 58%, в районах юго-востока на 66% и в районах севера и северо-запада на 147%. Здесь создаются новые мощные промышленные базы Советского Союза. После того, как граница СССР возле Ленинграда исправлена, а безопасность Ленинграда серьезно укрепилась, Центральный Комитет партии и Совет Народных Комиссаров Союза ССР сочли возможным пойти в 1941 году на значительные капиталовложения в промышленность Ленинграда и Ленинградскую область.

По Украинской ССР капиталовложения в народное хозяйство в 1941 году растут на 76%, причем рост имеет место особенно в машиностроении, металлургии, химической промышленности и на транспорте. Большие капитальные вложения производятся в народное хозяйство Молдавской ССР, особенно в ее промышленность и транспорт.

По Белорусской ССР капитальные вложения увеличиваются на 45%. Особо быстрое развитие получают здесь топливная промышленность, машиностроение, электростроительство и транспорт.

Более высокие по сравнению со средними по Союзу намечены темпы роста строительства по союзным республикам Закавказья. Капитальные вложения в народное хозяйство Грузинской ССР растут на 101%. Армянской ССР — на 135% и Азербайджанской ССР — на 122%. Наибольшие вложения получают здесь нефтяная промышленность, машиностроение, черная и цветная ме-

тталургия.

В союзных республиках Средней Азии капитальные вложения особенно увеличиваются в нефтяную и угольную промышленность, цветную металлургию и ирригационное строительство. Капиталовложения в народное хозяйство Таджикской ССР увеличиваются на 83%, Казахской ССР — на 51%, Киргизской ССР — на 132% и Туркменской ССР — на 72%. Наибольшие по объему капиталовложения получает народное хозяйство Узбекской ССР. Здесь создается местная угольная база, продолжается строительство Чирчикских гидростанций и азотно-турового комбината.

По Карело-Финской ССР капиталовложения растут на 280%. Наиболее высокими темпами растет здесь строительство черной и цветной металлургии, электростроительство, строительство лесной и целлюлозно-бумажной промышленности, а также транспорта.

Народное хозяйство Литовской ССР, Латвийской ССР и Эстонской ССР в 1941 году будет впервые выполнять программу строительства социалистических предприятий. Большое развитие получает здесь машиностроение, топливная промышленность, строительство

составят 30,6 миллиарда рублей, что превышает уровень 1940 года на 71%.

Особенно быстро растут капитальные вложения в следующие отрасли народного хозяйства:

на 122%	против 1940 года
» 93%	» »
» 123%	» »
» 148%	» »
» 102%	» »

и текстильная промышленность. Роль социалистической индустрии в народном хозяйстве Прибалтики увеличивается в полном соответствии с интересами рабочих, крестьян и интеллигенции новых социалистических советских республик.

Предусмотренная планом 1941 года программа роста капитальныхложений ко многому обязывает наркоматы и местные партийные организации. Необходимо полностью реализовать намеченные фонды на материалы и оборудование, во-всю разуть производство местных строительных материалов, своевременно подготовить кадры строительных рабочих.

В плане капитальных работ 1941 года по СССР предусмотрено строительство 2.955 новых и расширение существующих промышленных предприятий, в том числе:

— Продолжается и вновь начинается строительство 2.213 новых предприятий.

— Расширяется и реконструируется 742 действующих предприятия.

При таком размахе строительства новых предприятий крайне важное значение имеет организация правильной хозяйственной кооперации будущих предприятий в пределах экономического района. Необходимо предупредить промышленные наркоматы об этой весьма важной задаче. Между тем наркоматы не проявляют заботы относительно обеспечения новых предприятий кооперированными поставками, в том числе литьем, деталями и полуфабрикатами. Тот, кто рассчитывает на получение этих элементов производства со стороны, тем более из других экономических районов, может иметь серьезную задачу. Между тем наркоматы не проявляют заботы относительно обеспечения новых предприятий кооперированными поставками, в том числе литьем, деталями и полуфабрикатами. Тот, кто рассчитывает на получение этих элементов производства со стороны, тем более из других экономических районов, может иметь серьезные издержки в пуске в эксплуатацию нового предприятия. Кооперация должна быть предусмотрена наркоматами и организована прежде всего в пределах данного экономического района.

В 1941 году по государственному плану должно быть введено в строй на полную или частичную мощность 1.576 промышленных предприятий, в том числе 1.151 новое предприятие и 425 реконструируемых.

По отдельным отраслям промышленности государственный план 1941 года предусматривает следующие задания по строительству и вводу в действие производственных мощностей и предприятий.

В угольной промышленности:

— Ввод в действие шахт общей мощностью в 27 миллионов тонн, в том числе 22,7 миллиона тонн по Наркомату угольной промышленности.

В нефтяной промышленности:

— Бурение скважин в размере 3.120 тысяч метров и ввод в действие 1.938 новых нефтяных скважин из бурения и 1.590 скважин из числа бездействующих.

В электростроительстве план предусматривает:

— Ввод в действие на электростанциях 1.750 тысяч киловатт новых мощностей, в том числе по районным электростанциям Наркомата электростанций 815 тысяч киловатт.

В черной металлургии:

а) ввод в действие новых доменных печей общей мощностью в 2.300 тысяч тонн чугуна в год, мартеновских печей мощностью в 2.780 тысяч тонн, новых бессемеровских конвертеров, кок-

совых батарей, горячепрокатных станов, агломерационных лент и железорудных шахт;

б) развернутое строительство новых металлургических заводов: второго металлургического завода в Сибири, двух заводов на Урале, заводов в Закавказье, Карело-Финской ССР и в Ленинградской области.

В машиностроении:

а) строительство завода тяжелого машиностроения в Сибири, завода тяжелых кранов в Сибири, завода тяжелых погонок на Украине, 3 заводов кузнецко-прессового оборудования на Украине, 2 заводов кузнецко-прессового оборудования на Урале, а также в Поволжье и Западной Сибири;

б) строительство новых станкостроительных заводов: тяжелых станков на Урале и в Сибири, расточных станков в Сибири, автоматов и револьверных станков в Воронежской области, прецизионных станков в Пензенской области, заводов — протяжных станков, зуборезных станков и крупных токарных станков в Поволжье, завода продольно-строгальных станков и завода автоматов и полуавтоматов в Сибири, завода токарных станков в Рязанской области и агрегатных станков в Ярославской области;

в) строительство заводов электроаппаратуры: трансформаторного на Урале, завода низковольтной аппаратуры в Поволжье, завода электромоторов в Сибири, электроизмерительных приборов в Краснодарском крае и завода реле и автоматики в Поволжье.

В текстильной промышленности:

а) ввод в действие 850 тысяч хлопко-прядильных веретен;

б) строительство хлопчато-бумажных комбинатов в Сталинске, Барнауле, Ташкенте и Красноярске, бельтингового комбината в Астрахани и кордной фабрики в Ярославле.

Для выполнения плана капитальных работ требуется решительное улучшение работы Наркомата по строительству и строительных организаций.

Огромные возможности выполнения плана капитальных работ заложены в скоростном строительстве. Приведу в качестве примера строительство нового производственного корпуса Наркоматом вооружения.

### Материально-культурный уровень народов СССР

Переходу к вопросу о материально-культурном уровне народов СССР.

Систематический рост в нашей стране народного дохода, следовательно, общественного богатства и личного потребления трудящихся является результатом вовлечения в производство всех новых кадров рабочих, колхозников, интеллигенции и поднятия производительной силы труда.

Численность рабочего класса в СССР растет из года в год. Количество рабочих и служащих в народном хозяйстве увеличилось в 1940 году до 30,4 миллиона человек против 27 миллионов человек в 1937 году. План 1941 года предусматривает увеличение численности рабочих и служащих до 31,6 миллиона человек.

Дальнейшее развитие промышленности требует систематического пополнения рабочего класса новыми квалифицированными кадрами и правильного распределения рабочей силы между отраслями и районами в соответствии с интересами народного хозяйства.

По инициативе товарища Сталина партия и правительство в 1940 году приступили к созданию государственных трудовых резервов путем подготовки молодых квалифицированных кадров в ремесленных училищах и школах фабрично-заводского обучения.

В 1941 году намечен дополнительный набор в ремесленные и железнодорожные училища в количестве 350 тысяч чело-

в в декабре 1940 года наркомат получил от правительства задание выстроить новый производственный корпус к 1 апреля 1941 года, то есть немного больше чем за три месяца. Корпус должен иметь 19,5 тысячи квадратных метров с некоторыми тысячами рабочих в каждой смене.

Наркомат организовал строительство корпуса с применением облегченных стандартных конструкций для достижения максимальной экономии материалов и быстрого ввода в действие стройки. Проект сооружения составлен итвержден за 10 дней. Весь подготовительный к строительству период был также проделан за 10 дней, причем все металлоконструкции были изготовлены на стройке собственными силами строителей.

Всех материалов, потребных для строительства, сокращен против обычных норм в пять раз, расход металла не превышает расхода в обычном железобетонном сооружении. За счет малой трудоемкости работ и максимальной стандартизации количества рабочей силы потребовалось втройне меньше обычного.

В декабре 1940 года не было еще никаких следов строительства. В феврале 1941 года уже висят стены корпуса, идет сборка конструкций, причем строители обязуются закончить корпус к концу марта 1941 года, то есть в заданный срок.

Этот опыт показывает, что все наши заводы средней мощности могут быть безусловно вводимы в действие в течение одного года.

План капитальных работ 1941 года исходит из того, что строители, партийные и хозяйствственные организации должны развинуть и ликвидировать узкие места в строительстве. Товарищ Сталин не раз указывал нам, что планы не могут быть статическими, то есть опираться только на достигнутые ресурсы. Нет хуже «деятеля», который волочится за жизнью, вместо того, чтобы ее организовывать и идти вперед. Наши планы должны быть динамическими, чтобы люди, осуществляющие эти планы, вели дело вперед, преодолевая трудности и умножая наши возможности.

Таковы задачи плана 1941 года в области капитального строительства.

век и в школы фабрично-заводского обучения — 537 тысяч человек. Уже в 1941 году социалистическая промышленность получит пополнение в виде молодых квалифицированных рабочих, окончивших школы фабрично-заводского обучения, в количестве 794 тысяч человек.

Мероприятия партии и правительства по созданию государственных трудовых резервов имеют огромное принципиальное значение в деле количественного и качественного формирования рабочего класса, дальнейшего подъема нашей промышленности и постановки на прочную основу всего дела социалистического планирования народного хозяйства.

Фонды заработной платы рабочих и служащих по всему народному хозяйству СССР в 1941 году увеличиваются против предыдущего года на 14 миллиардов рублей и составят по всему хозяйству свыше 175 миллиардов рублей. Этот огромный рост заработной платы рабочих и служащих сопровождается и обеспечивается подъемом производительности труда.

В плане 1941 года намечается повышение производительности труда на 12% при росте средней заработной платы на одного рабочего на 6,5%. Это соотношение между ростом производительности труда и средней заработной платы является источником сни-

(Окончание на 6 стр.)

## ОКОНЧАНИЕ ДОКЛАДА тов. ВОЗНЕСЕНСКОГО НА XVIII ВСЕСОЮЗНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ВКП(б)

жения себестоимости, роста социалистического накопления и важнейшим условием осуществления высоких темпов расширенного социалистического воспроизводства.

Необходимость опережения роста производительности труда по сравнению с простотом заработной платы совершенно очевидна: чтобы развивать свои производительные силы, народ должен производить более того, что он использует в течение данного года в порядке личного потребления.

Розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли в 1941 году в городе и деревне составит около 197 миллиардов рублей, что означает рост против 1940 года на 22,5 миллиарда рублей. Рост розничного товарооборота основана на увеличении производства продукции промышленности и сельского хозяйства, на распределенных доходах рабочих, колхозников и интеллигентии.

Решение Центрального Комитета ВКП(б) и Совета Народных Комиссаров СССР о мероприятиях по увеличению производства предметов широкого потребления и продовольствия из местного сырья должно развязать местную инициативу в деле дополнительного увеличения промышленных и продовольственных ресурсов и послужит новым источником роста товарооборота в стране. Всемерное развертывание товарооборота и ликвидация бюрократических извращений в торговле попрежнему является важнейшей задачей партийных, советских и торговых организаций.

Наряду с ростом материального благосостояния происходит дальнейший подъем культурного уровня народов СССР. Государственные ассигнования

на социально-культурные мероприятия, составившие в 1938 году 35,2 миллиарда рублей, возросли в 1940 году до 41,7 миллиарда рублей, или на 18,5%. Проектом государственного бюджета 1941 года расходы на социально-культурные мероприятия увеличиваются до 47,8 миллиарда рублей, что означает рост против предыдущего года на 14,6%.

Культурный рост народов Советского Союза характеризуется дальнейшим возрастанием числа учащихся в школах и вузах. Число учащихся в начальных и средних школах общего образования в 1941—42 году достигнет 36,2 миллиона человек, или увеличится против 1940—41 года на 3,4%. Число учащихся в вузах достигнет 657.000 человек, или увеличится почти на 13%.

Рост числа учащихся в 1941 году и дальнейшее насыщение народного хозяйства инженерами и техниками послужит еще одним шагом вперед в деле подъема культурно-технического уровня народов Советского Союза.

Решающей производительной силой нашего общества является сам народ, его культура и производственная квалификация.

За годы пятилеток советский народ исключительно вырос по своей культуре и техническим навыкам. В этом отношении крайне интересны данные переписи населения СССР.

Как известно, согласно результатов переписи населения Советского Союза за период с 1926 года до 1939 года выросло на 16%. Но посмотрите, какими темпами увеличились за тот же период квалифицированные кадры рабочих и интеллигентии Советского Союза.

a) рабочие: количество	слесарей	увеличилось в 3,7 раза,
«	токарей	« в 6,8 «
«	фрезеровщиков	« в 13 «
«	машинистов	« в 4,4 «
«	штукатуров	« в 7 «
«	трактористов	« в 215 раз

### б) интеллигенция:

количество	инженеров	увеличилось в 7,7 раза
«	агрономов	« в 5 «
«	научных работников	« в 7,1 «
«	учителей	« в 3,5 «
«	врачей	« в 2,3 «

Таковы важнейшие показатели роста материально-культурного уровня народов СССР.

Товарищи! Велики успехи народного хозяйства Союза ССР, достигнутые в 1940 году. Этими успехами страна обязана нашему героическому народу, нашей коммунистической партии большевиков и вождю народов товарищу Сталину. (Бурные, долго не смолкающие аплодисменты).

Но еще более значительны задачи нашего развития, которые предстоит осуществить в 1941 году. Решающим условием выполнения задач, поставлен-

### ЗА РУБЕЖОМ

#### ГЕРМАНСКАЯ ПОДГОТОВКА К ВТОРЖЕНИЮ В АНГЛИЮ

По сведениям корреспондента американской газеты «Нью-Йорк таймс» немцы ведут усиленную подготовку в портах на берегу Ла-Манша для вторжения в Англию. Они строят подземные

аэродромы, концентрируют тысячи барж и мелких судов, производят на французских фабриках десятки тысяч спасательных кругов.

(ТАСС)

#### ПЕРЕГОВОРЫ МЕЖДУ ТАИ И ФРАНЦУЗСКИМ ИНДО-КИТАЕМ

Как передает агентство Домей — Чусин срок перемирия между Таи и Французским Индо-Китаем по предложению японской делегации продлен на 10 дней (до 7 марта). В то же время корреспонденты американских агентств сообщают о военных мероприятиях Индо-Китая и Японии. Власти Французского Индо-Китая отменили отпуска для офицеров и солдат индо-китайской армии. Флот Индо-Китая отплыл в направлении Сиамского залива.

(ТАСС)

На острове Хайнань (от Индо-Китая отделен Тонкинским заливом) концентрированы японские войска численностью свыше 100 тысяч человек. 50 или 60 японских военных кораблей крейсеруют между островом Хайнань и Французским Индо-Китаем, восьмая японская дивизия готовится к отправке из Токио на Хайнань.

## VIII Сессия Верховного Совета СССР

25 февраля в Большом Кремлевском дворце открылась VIII Сессия Верховного Совета СССР первого созыва. В 14 часов под председательством председателя Совета Союза депутата Андреева началось заседание Совета Союза и в 16 часов под председательством председателя Совета Национальностей депутат Шверника — заседание Совета Национальностей.

На заседании Совета Союза с докладом выступил председатель мандатной комиссии депутат тов. Щербаков, а на заседании Совета Национальностей с докладом мандатной комиссии выступил депутат Бурмистенко.

По предложению депутатов Никитина и Алиева отдельно Совет Союза и Совет Национальностей единогласно утвердили доклады мандатных комиссий и признали правильными полномочия депутатов Совета Союза и Совета Национальностей, избранных по всем избирательным округам Молдавской ССР Измаильской и Черновицкой областей Украинской ССР, Литовской ССР, Латвийской ССР, Эстонской ССР и по отдельным избирательным округам других союзных республик.

Обе палаты единогласно постановили включить в порядок дня VIII Сессии

сессии Верховного Совета СССР следующие вопросы:

1. Утверждение государственного бюджета на 1941 год и утверждение отчета об исполнении государственного бюджета СССР за 1939 год.

2. Об утверждении Указов Президиума Верховного Совета СССР, принятых в период между Сессиями и подлежащих утверждению Верховного Совета СССР.

Вечером открылось совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей.

Появление в ложах руководителей партии и правительства во главе с тов. Сталиным депутаты и гости встречают восторженной овацией в честь тов. Сталина. Все встают. На разных языках народов СССР в зале раздаются возгласы приветствия: «Да здравствует товарищ Сталин!», «ура великому Сталину!».

Сессия переходит к рассмотрению первого вопроса порядка дня — утверждению государственного бюджета СССР на 1941 год и утверждение отчета об исполнении государственного бюджета СССР за 1939 год. С докладом выступил, встреченный аплодисментами Народный Комиссар Финансов СССР тов. Зверев.

### Избирательный округ № 53 по выборам в городской совет депутатов трудающихся

КОЛЛЕКТИВ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ, ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ПАРОВОЗНОГО ДЕПО ВЫДВИГАЕТ КАНДИДАТОМ В ДЕПУТАТЫ ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ПЕРВОГО СЕКРЕТАРЯ ГОРКОМА ВКП(б)

### Павла Яковлевича МУРАШКИНА

В паровозном депо на днях состоялось предвыборное собрание, посвященное выдвижению кандидатов в депутаты Тайгинского городского совета. На собрании присутствовало 473 человека.

Председатель местного комитета тов. Назаров представляет первое слово мастеру подъемного цеха тов. Тризна.

— Я предлагаю, — сказал тов. Тризна, — выдвинуть кандидатом в депутаты городского совета по избирательному округу № 53 первого секретаря городского комитета ВКП(б) тов. Павла Яковлевича Мурашкина — воспитанника партии Ленина — Сталина, достойного сына советского народа.

Тов. Мурашкин родился в 1901 году, в семье крестьянина. С 11-летнего

возраста Павел Яковлевич работал по найму в различных предприятиях. С 1918 года до призыва в Красную Армию (1922 год) работал на транспорте. После окончания службы в рядах РККА он снова работает на транспорте. С 1925 года находится на различных ответственных постах. На 24 городской партийной конференции тов. Мурашкин избран первым секретарем Тайгинского горкома ВКП(б).

Выступившие товарищи единодушно поддержали выдвижение кандидатуры в депутаты Тайгинского городского совета депутатов трудающихся Павла Яковлевича Мурашкина.

Собрание решило просить его дать согласие баллотироваться по избирательному округу № 53.

### ВЗЯТОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО ПЕРЕВЫПОЛНИЛИ

Взяв обязательство дать 1500 процентов выработки в день 23 годовщины Красной Армии, кузнец Дорохов и молотобоец Мерзляков выполнили. За 23 февраля они дали 1515 процентов. В эту смену сделано 2315 штук разных гаек и протянуто 100 метров железа. Заработок их выразился в 178 рублей.

Тов. Дорохов передает свой опыт работы кузнецам своего и других участков. Так, 21 и 22 февраля с его методом работы знакомились двое кузнецов с Томского участка. **М. Ширшкова**

Ответ. редактор С. ЛОБАНОВ.

### Тайгинскому Горрайлесхозу

#### ТРЕВУЮТСЯ

на постоянную работу: лесорубы, мужчины и женщины, плотники, клепоты, мастера обозных изделий, пильщики продольной пилой, сторожа на лесозаготовительный участок, мастера по пихтоварению, раздельщики пихтовой лапки, специалист лесного хозяйства, специалист по производству. Принятые обеспечиваются квартирами.

Обращаться г. Тайга, Почтовая улица дом № 72

Горрайлесхоз