

Советское строительство

Депутаты обсуждают работу исполкома горсовета

Состоялась очередная сессия Каменского городского Совета депутатов трудящихся. Сессия обсудила отчет исполкома горсовета.

Доплатчик — председатель исполкома горсовета тов. Кошечев и выступившие в прениях депутаты отметили, что исполком горсовета плохо руководит деятельностью постоянных комиссий, недостаточно настойчиво вовлекает депутатов в активную работу по превращению в жизнь решений советских органов.

Огораженность депутатов от избирателей лишает городской Совет и его исполнительный комитет возможности оперативно и глубоко решать задачи хозяйственного и культурного строительства в городе.

Депутаты горсовета в большинстве своем мало привлекаются к разрешению заявлений трудящихся. Плохо занимается этим и исполком горсовета. За отчетный период в адрес исполкома и его отделов поступило более 1300 писем и заявлений.

Но вследствие нечеткого, подчас бюрократического отношения к письмам заявлений трудящихся со стороны заведующих отделами исполкома и руководителей ряда городских организаций и учреждений половина жалоб не получила должного разрешения.

Депутаты справедливо отмечают, что особенно много случаев формализма, бездушия и волокиты при рассмотрении писем и заявлений трудящихся доносится в отделах коммунального хозяйства (заведующий тов. Гранник), народного образования (заведующий тов. Нащекин). Перекладывая случаи бюрократизма и волокиты и в самом исполкоме горсовета.

Исполком горсовета принимает много различных решений. Но здесь забывают о том, что принять правильное решение — только начало дела. Главное же заключается в том, чтобы путем кропотливой организаторской работы проводить эти решения в жизнь, установить контроль за их исполнением. Только поэтому многие решения исполкома горсовета превращаются в пустую бумагу. На 43 заседаниях исполкома горсовета, состоявшихся в этом году, обсуждено около 600 вопросов, но как выполняются принятые решения — в горисполкоме не известно.

Отсутствие должной организаторской работы, неудовлетворительная постановка проверки исполнения решений привели к тому, что исполком горсовета слабо влияет на деятельность промышленных предприятий и учреждений города. Десять предприятий из 18 находящихся в Каменске не справились с производственной программой десяти месяцев. Многие предприятия не выполнили и программу ноября. Особенно неудовлетворительно работают горпромкомбинат, горхимпромкомбинат, горторп и другие предприятия местной и кооперативной промышленности.

Горплан десяти месяцев выполнен только на 49 процентов. Причем, стоимость продукции здесь против 1951 года поднялась на 23,5 процента.

Плохую работу местной промышленности можно объяснить тем, что горисполком слабо выкивает в ее дела, — сказала в своем выступлении председатель горпромкомхоза депутат Спичкин. — Мы не раз пытались организовать в городе мастерские бытового обслуживания, но никакой поддержки в этом деле со стороны горисполкома не получили. А кому, как не горисполкому, заниматься улучшением бытового обслуживания трудящихся, заботиться об их нуждах.

О плохом руководстве исполкома горсовета местными предприятиями говорил в своем выступлении депутат Ефремов.

Горисполком принял немало решений об улучшении работы отдельных предприятий, — говорит он. — Однако дела в них не улучшаются. На заседаниях горисполкома, например, ставились вопросы о низком качестве продукции, выпускаемой хлебобулочной и промышленной артели «Красная заря». Принимались неопределенные решения. Однако хлебобулочная и до сих пор продолжает выпекать некачественный хлеб. Не улучшаются дела и в промышленности «Красная заря» — здесь испорчено на 10 тысяч рублей продукции.

Далее тов. Ефремов говорит о том, что председателем исполкома горсовета тов. Кошечев и прокурор города тов. Сахно не работают с фактами браковедения на предприятиях города, не наказывают виновных.

Многие предприятия нашего города, — сказал в своем выступлении депутат Пименов, — не выполняют плана в заданном ассортименте. Их руководители стремятся выпускать изделия, которые легче и проще делать. Горисполком обязан был разобраться в этом деле, принять действенные меры к тому, чтобы предприятия города выпускали изделия в соответствии с государственным планом, добиваясь систематического улучшения качества продукции, снижения ее себестоимости. Однако этого не делается.

Мало внимания уделяется вопросам повышения производительности труда. В принятых обязательствах записано: повысить производительность труда на 2,6 процента. На самом же деле производительность здесь далеко не достигает даже установленного задания.

На фабрике немало рабочих, выполняющих по две нормы и более. Это — закройщица Ксения Нестерова, швеймашинистка Евдокия Макаева, заточка Степанова Бакшидзе и другие. Распространение приемов их труда принесло бы большую пользу. К сожалению, этого не делается. Стахановские школы работают на фабрике не систематически, от случая к случаю.

Руководители предприятия не ведут борьбы за экономию электроэнергии. Больше того, за 11 месяцев допущен перерасход ее на 18,1 процента.

Особенно неблагополучно с качеством выпускаемой продукции. Первым сортом бытиской обуви обещали выдать 80,5 процента всей продукции. За 11 месяцев пересортной обуви выпущено только 73,2 процента. За это же время забраковано и возвращено с баз на фабрику 12.600 пар обуви, на переделку которой пред-

седатель сельсовета тов. Куншер, его заместитель тов. Гинденко и заведующая сельской библиотекой тов. Павлова. Их выступления носили общий характер, они так же, как и докладчик, не пытались вскрыть причины плохой работы.

К сожалению, это не первое заседание исполкома Новоалтайского сельсовета, которое проходит на низком уровне. Здесь уже привыкли к тому, что заседания проводятся ради формы, для того, чтобы сделать отметку в плане о выполнении очередного мероприятия.

И. ЛАБЕЦКИЙ. Крайинский район.

И. ТАМОЖНИНОВ. (Наш соб. корр.)

Без достаточной подготовки

Недавно состоялось заседание исполкома Новоалтайского сельского Совета, Крайинского района, по вопросу выполнения плана мобилизации денежных средств. На заседание было приглашено 40 человек советского актива.

Однако исполком плохо подготовил заседание, и оно прошло на низком уровне, без достаточной критики и самокритики недостатков. Докладчик — финансовый агент тов. Войнов сообщил, что сельский Совет не выполняет плана мобилизации денежных средств, а поэтому сельсовет несвоевременно финансирует школы, лечебные и культурно-просветительные учреждения. Но докладчик даже не сделал попытки вскрыть причины плохой работы отдельных депутатов сельсовета, актива,

не сказал и о недостатках в своей работе.

Не удивительно поэтому, что в прениях выступили лишь «штатные» ораторы — председатель сельсовета тов. Куншер, его заместитель тов. Гинденко и заведующая сельской библиотекой тов. Павлова. Их выступления носили общий характер, они так же, как и докладчик, не пытались вскрыть причины плохой работы.

К сожалению, это не первое заседание исполкома Новоалтайского сельсовета, которое проходит на низком уровне. Здесь уже привыкли к тому, что заседания проводятся ради формы, для того, чтобы сделать отметку в плане о выполнении очередного мероприятия.

И. ЛАБЕЦКИЙ. Крайинский район.



Слесарь Рубцовского мельзавода № 16 А. С. Золотухин предложил изменить конструкцию привода питательного механизма на валковых автоматах, что позволило увеличить их производительность на 10 процентов. НА СНИМКЕ (слева направо): слесарный инженер В. Н. Родионов и слесарь А. С. Золотухин за проверкой работы привода после изменения конструкции. Фото В. Николаева.

Формализм в соревновании

Коллектив Бийской обувной фабрики брал обязательство ежемесячно перевыполнять производственную программу и досрочно — в 21 декабря завершить выполнение годового плана. Со своими обязательствами обувщики не справились. В течение 11 месяцев фабрика только два раза — в апреле и сентябре выпустила изделий столько, сколько предусмотрено было заданием. Все остальное время она недодала продукцию. За третий квартал программа была выполнена лишь на 61 процент, а за 11 месяцев и 16 дней декабря — на 71,9 процента.

Не претерпело в жизнь здесь и обязательство по снижению себестоимости продукции. При плане 7,3 процента за одиннадцатый месяц себестоимость продукции уменьшена на 4,9 процента. Во всем этом большая вина руководителей предприятия, не мобилизовавших коллектив на использование имеющихся резервов снижения себестоимости изделий.

Мало внимания уделяется вопросам повышения производительности труда. В принятых обязательствах записано: повысить производительность труда на 2,6 процента. На самом же деле производительность здесь далеко не достигает даже установленного задания.

На фабрике немало рабочих, выполняющих по две нормы и более. Это — закройщица Ксения Нестерова, швеймашинистка Евдокия Макаева, заточка Степанова Бакшидзе и другие. Распространение приемов их труда принесло бы большую пользу. К сожалению, этого не делается. Стахановские школы работают на фабрике не систематически, от случая к случаю.

Руководители предприятия не ведут борьбы за экономию электроэнергии. Больше того, за 11 месяцев допущен перерасход ее на 18,1 процента.

Особенно неблагополучно с качеством выпускаемой продукции. Первым сортом бытиской обуви обещали выдать 80,5 процента всей продукции. За 11 месяцев пересортной обуви выпущено только 73,2 процента. За это же время забраковано и возвращено с баз на фабрику 12.600 пар обуви, на переделку которой пред-

седатель сельсовета тов. Куншер, его заместитель тов. Гинденко и заведующая сельской библиотекой тов. Павлова. Их выступления носили общий характер, они так же, как и докладчик, не пытались вскрыть причины плохой работы.

К сожалению, это не первое заседание исполкома Новоалтайского сельсовета, которое проходит на низком уровне. Здесь уже привыкли к тому, что заседания проводятся ради формы, для того, чтобы сделать отметку в плане о выполнении очередного мероприятия.

И. ЛАБЕЦКИЙ. Крайинский район.

ЛЕС СВЕРХ ПЛАНА

Коллектив Боровлянского лесхоза вывел последние кубометры леса в счет плана 1952 года.

До конца года лесозаготовители обязались дать Родине 20 тысяч кубометров

приятие дополнительно затретило свыше пятнадцати тысяч рублей. А сколько перерасход допущают в цехах!

На фабрике нет ни одного мастера отличного качества, ни одной бригады, выпускающей высококачественную продукцию.

Отставание, выпуск некачественной обуви обрывается плохой организацией труда, неинтересностью в работе и чрезвычайно большой текучестью рабочей силы. За 11 месяцев здесь уволено свыше 140 человек.

Часть рабочих ежемесячно не выполняет норм выработки. Так, в сентябре не справились со своими заданиями 56 человек, в октябре — 40.

Социалистическое соревнование пошло на предприятии формальный характер. Фабричный комитет (председатель тов. Бодомцев) каждый месяц присуждает цехам переходящие красные знамя. При этом количественные и качественные показатели работы анализируются слабо. Нарущая установленные условия соревнования, фабком присуждает первенство цеху, который хотя бы немногим отличался от остальных цехов. Так, в течение шести месяцев первенство на фабрике считалось итамовичевский цех, несмотря на то, что самый высокий его показатель за это время составлял всего 70,5 процента в здании, притом здесь допускалось большое количество перерасход.

В октябре первенство присудили закройному цеху, также не справившемуся с заданием. В ноябре переходящее красное знамя оставал в этом же цехе, тогда как месячная программа была им выполнена лишь на 16,9 процента. Это — явное нарушение принципов социалистического соревнования.

Присуждая первые места по существу отстающим цехам, фабричный комитет и дирекция завода не только не мобилизуют коллектив на выполнение плана, а наоборот, расхолаживают рабочих, дезорганизуют борьбу за первенство в социалистическом соревновании.

Л. СРЕЛКОВА. г. Бийск.

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Так пожелала Мария Ильинична...

Пожалуй в нашей промышленности «Строитель» проходило общее собрание. Обсуждался важный вопрос — о выборе председателя артели.

На собрании представителем многопромышленного объединения выступила Мария Ильинична Зельманович. Ее поведение удивило членов артели. Несмотря на то, что был избран президенту собрания, Зельманович руководит собранием выходя в свои руки и никому не давала высказаться.

От имени многопромышленного объединения членов артели, внесла в список для тайного голосования на пост председателя артели кандидатуру работника, которого члены артели не хотели избирать и в конечном счете забаллотировали.

Многие участники собрания настаивали, чтобы бывший председатель артели Мельников отчитался за свою деятельность.

По Зельманович безразличного значения.

— О нем на собрании речь не идет.

Странное поведение Зельманович выяснилось после собрания. Обсуждается, она прибыла к нам не потому, что ей хотелось улучшить работу артели. Ее интересовала совсем другая проблема, Зельманович болела, как бы члены артели не вскрыли серьезные недостатки в деятельности ее близкого родственника, бывшего председателя правления Мельникова, который руководил социалистическим объединением, затем в государственную кассу, развивая трудовую дисциплину в артели. Вот почему так возмущительно вел себя Мария Ильинична на собрании.

И. ПОЛУНИН. г. Барнаул.

Обеспечить правильное хранение овощей

Торговые организации край заготовили на зиму большое количество овощей. Однако далеко не все торги и ОРСы уделяют должное внимание их хранению. Взяв, к примеру, крупнейшую базу Барнаульского горторгцентра (заведующий тов. Староверов). Из 850 тонн замороженных овощей на хранение в торговую базу отпущено только 600, причем половина их оказалась испорченной. 50 тонн картофеля было отпущено на улице и заморожено. Картофель, хранящийся в подвале магазина № 26, залито водой. В подвалах магазинов №№ 16 и 30 температура превышает 15 градусов тепла, что совершенно недопустимо. 40 тонн соевых овощей в этих магазинах хранятся под открытым небом, портятся. Во время был реализованы арбузы, 15 тонн которых оказались замороженными.

Не лучше обстоит дело и в ОРС'е мел-

копленного комбината (зав. базой тов. Романов). Здесь соевые овощи хранятся в подвале при высокой температуре и перекисают.

Подобные факты, к сожалению, не единичны. Портятся и приходят в негодность свежие и соевые овощи на базах дневной торговли ОРС'а Томской желваковой дороги, треста «Стройгаз» и других торговых организаций края.

На большинстве баз отсутствуют самые элементарные правила хранения овощей: не ведутся журналы наблюдения температурных колебаний и изменений влажности воздуха. Да и как они могут вести, если на базах нет термометров и психрометров.

Для предупреждения порчи запасенных овощей необходимо немедленно принимать действенные меры.

И. ЧЕПУГОВ.

Покровитель расхитителей

Рубцовская артель «Красный кожежник» вот уже второй год из месяца в месяц не выполняет производственный план. Однако это мало беспокоит ее руководителей тов. Курдюмова. Вместо того, чтобы по-серьезному руководить производством, Курдюмов занимается другими делами. На такой же путь встал плановик Маршалкин и мастер кожевнического цеха Мокрушин. Последний разбавляет шерсть в кожи, принадлежащие артели, а Курдюмов, зная об этом, покровительствует ему. Связь пальцы смотрит он и в а-

продажи мастера кирпичного завода Гурова, который спекулирует кирпичом.

Члены артели пытались указывать Курдюмову на недопустимость такого поведения, но критики председатель артели не терпит и грубо расправляется с теми, кто осмеливается его критиковать.

Так за критические выступления под различными предлогами были уволены с работы столяр Шабунов, конюх Брылов, работник Пустоселова и некоторые другие.

П. ШИТОВ. г. Рубцовск.

По материалам «Алтайской правды»

«За два года — семь председателей колхозов»

Под таким заголовком 3 декабря в «Алтайской правде» было помещено письмо в редакцию Е. Бархатовой. В письме сообщалось о том, что из-за частой смены председателей колхоза «Молодая гвардия», Белогазовского района, общественное хозяйство артели развивается плохо.

Секретарь Белогазовского района КПСС тов. Пугачев сообщил редакции, что в колхозе «Молодая гвардия» состоялось общее собрание колхозников. Колхозники освободили от работы председателя артели тов. Филимонова, не обеспечившего руководство артелью, и избрали председателем тов. Рыжкова, окончившего краевую среднюю сельскохозяйственную школу по подготовке председателей колхозов.

10 декабря письмо тов. Бархатовой было рассмотрено на заседании бюро райкома КПСС. Бюро райкома решило создать комиссию из специалистов сельского хозяй-

ства по главе с председателем колхоза для составления перспективного плана развития общественного хозяйства. К 1 января 1953 года комиссия должна представить план на утверждение райисполкома и бюро райкома КПСС.

Для оказания практической помощи колхозу в проведении зимовки скота бюро райкома КПСС направило в колхоз специалистов сельского хозяйства. В колхозе работает старший механик Белогазовского МТС по механизации трудоемких работ в животноводстве тов. Есин. Под его руководством устанавливаются механизмы для приготвления кормов.

Вопрос об организации зимовки скота в колхозе «Молодая гвардия» 12 декабря слушался на заседании райисполкома, где также намечены мероприятия, обеспечивающие успешное проведение зимовки.

В помощь изучающим материалы XIX съезда Коммунистической партии Советского Союза

Развитие социалистической промышленности в пятой сталинской пятилетке

Пятилетние планы Советского Союза строятся на прочной научной основе. Они исходят прежде всего из законов развития производства, из законов экономического развития общества. Политика Коммунистической партии и Советского государства, отражая требования объективных экономических законов, с полным знанием дела использует их в интересах советского общества.

XIX съезд Коммунистической партии Советского Союза в своих директивах по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы намечает широкие перспективы дальнейшего хозяйственного и культурного подъема нашей страны. В основу директив съезда положен новый генеральный труд И. В. Сталина «Экономические проблемы социализма в СССР», в котором наш великий вождь и учитель всесторонне исследовал законы общественного производства и распределения материальных благ в социалистическом обществе, определил научные основы развития социалистической экономики, указал пути постепенного перехода от социализма к коммунизму.

Товарищ Сталин открыл основной экономический закон социализма, существующий чертами и требованиями которого является «обеспечение максимального удовлетворения постоянно растущих материальных и культурных потребностей всего общества путем непрерывного роста и совершенствования социалистического производства на базе высшей техники» («Экономические проблемы социализма в СССР», стр. 40).

Пятый пятилетний план исходит из основного экономического закона социализма. Предустранивая новый мощный подъем народного хозяйства СССР, он обеспечивает дальнейший значительный рост материального благосостояния в культурного уровня советского народа. Выполнение нового пятилетнего плана, озаренного

генем Сталина, является крупным шагом по пути развития советского общества от социализма к коммунизму.

Ленин и Сталин учат, что материальной базой социализма, его основой может быть только крупная социалистическая промышленность, организованная по последнему слову техники. Крупная социалистическая промышленность — великая отрасль нашего народного хозяйства. Ее бурный рост является одним из неоспоримых доказательств преимущества социалистического способа производства перед капиталистическим.

«Ничто не может отрицать колоссального развития производительных сил нашей советской промышленности в течение пятилеток», — указывает товарищ Сталин. — Но это развитие не имело бы места, если бы мы не заменили старые, капиталистические производственные отношения в октябре 1917 года новыми, социалистическими производственными отношениями. Без этого переворота в производственных, экономических отношениях нашей страны производительные силы провалили бы у нас так же, как они провалили теперь в капиталистических странах» (стр. 61 — 62).

За 35 лет советской власти наша страна достигла такого промышленного прогресса, для которого капиталистическим странам потребовались столетия. Если СССР за годы советской власти увеличил свое промышленное производство в 39 раз, то Англия на увеличение промышленного производства во столько же раз понадобилось 162 года (с 1790 по 1951 г.). Франция за последние 90 лет увеличила свое промышленное производство всего лишь в 5,5 раза. Что же касается США, то за последние 35 лет они увеличили производство промышленной продукции только в 2,6 раза.

В противоположность капиталистиче-

скому миру промышленность Советского Союза развивается без каких-либо кризисов и потрясений, на основе действия основного экономического закона социализма и закона планомерного (пропорционального) развития народного хозяйства.

Закон планомерного развития народного хозяйства в социалистическом обществе возник как противоядие закону конкуренции и анархии производства при капитализме. Он возник на базе обществения средств производства, после того, как закон конкуренции и анархии производства потерял силу. Развитие народного хозяйства СССР происходит на основе государственных планов, отображающих требования закона планомерного развития народного хозяйства и сообразующихся с требованиями основного экономического закона социализма.

В СССР осуществляется бурный рост общественного производства. С 1929 по 1951 г. промышленная продукция в СССР выросла на 1.266 проц., т. е. увеличилась почти в 13 раз. За это же время Англия, которая с давних времен считалась мастерской для всего мира, увеличила свою промышленную продукцию лишь на 60 проц., Италия — на 34 проц., Франция — всего лишь на 4 проц. Даже США, бесспорно нажившиеся на двух мировых войнах, за этот срок едва только увеличили выпуск своей продукции. Но и этот совершенно мизерный прирост продукции в капиталистических странах по сравнению с бурным ростом промышленности в Советском Союзе произойдет за счет развития военных отраслей хозяйства, за счет милитаризации экономики и гонки вооружений.

В результате успешного выполнения первого послевоенного пятилетнего плана наша страна не только достигла довоенного уровня развития, но и превзошла этот уровень в значительных размерах. В настоящее время наша крупная промыш-

ленность за 9 дней дает столько продукции, сколько производилось в России накануне Октябрьской революции в течение целого года.

П.

Пятый пятилетний план определяет новый мощный подъем народного хозяйства СССР и обеспечивает дальнейший значительный рост материального благосостояния и культурного уровня народа. Директивы XIX съезда партии по пятой пятилетке предусматривают повышение уровня промышленного производства за пятилетие примерно на 70 проц. по сравнению с 1950 годом. Это означает, что к концу пятилетия объем промышленного производства в СССР утронется по сравнению с довоенным уровнем.

Советская экономика развивается по закону расширенного социалистического воспроизводства. Марксистская теория воспроизводства учит, что одним из решающих условий расширенного воспроизводства является преимущественный рост производства средств производства.

Преимущественный рост производства средств производства, — указывает товарищ Сталин, — необходим не только потому, что оно должно обеспечить оборудованием как свои собственные предприятия, так и предприятия всех остальных отраслей народного хозяйства, но и потому, что без него вообще невозможно осуществление расширенного воспроизводства» (стр. 67).

Соответственно с этим директивы XIX съезда партии по новому пятилетнему плану намечают более высокие темпы роста производства средств производства по сравнению с ростом средств потребления. Среднегодовой темп роста всей валовой продукции промышленности установлен примерно в 12 проц. При этом ежегодный рост производства средств производства (группа «А») предусматривается в размере 13 проц., а производства предметов потребления (группа «Б») — в размере 11 проц.

Итого первых 47 лет новой пятилетки (1951 и 1952 г.) покажут, что установленный планом темп роста промышленной продукции может быть превзойден. Фактически за два года новой пятилетки он составит не 12, а свыше 14 проц., причем среднегодовой прирост производства средств производства соста-

вит не 13 проц., как это намечалось по плану, а 15 проц.

Рост тяжелой промышленности является основой развития всех остальных отраслей народного хозяйства. Как и в прошлых пятилетних планах, партия уделяет огромное внимание металлургической промышленности. Производство чугуна в 1955 г. должно возрасти по сравнению с 1950 г. примерно на 76 проц., стали — на 62 проц., проката — на 64 проц. Уже в 1952 г. будет произведено 25 млн. тонн чугуна, 35 млн. тонн стали, 27 млн. тонн проката. Наша страна выплавляет сейчас стали примерно столько же, сколько Англия, Франция, Бельгия и Швеция, вместе взятые.

Наряду с ростом черной металлургии в пятой пятилетке намечен значительный рост производства цветных металлов. По сравнению с 1950 г. производство рафинированной меди увеличится примерно на 90 проц., свинца — в 2,7 раза, алюминия — в 2,5 раза, никеля — на 53 проц. и олова — на 80 проц.

Пятый пятилетний план намечает большую программу по строительству промышленных предприятий. Государственные капитальные вложения в промышленность в 1951—1955 гг. увеличатся примерно вдвое. Наряду с вводом в действие новых предприятий и агрегатов пятый пятилетний план выдвигает задачу обеспечить увеличение мощностей действующих предприятий за счет их реконструкции, установки нового оборудования, механизации и интенсификации производства и улучшения технологических процессов.

Новая пятилетка предусматривает улучшение географического размещения промышленных предприятий в том, чтобы обеспечить дальнейшее приближение промышленности к источникам сырья и топлива.

Основой технического прогресса и быстрых темпов развития всех отраслей народного хозяйства является непрерывный рост советского машиностроения. Товарищ Сталин назвал машиностроение сердцем пятой советской индустрии. В пятом пятилетнем плане предусмотрены высокие темпы развития машиностроения. Производство машиностроения и металлообработки увеличится примерно в 2 раза. Еще в до-

военные годы наша страна по технике производства и по степени насыщенности народного хозяйства новой техникой вышла на первое место в мире. Последующее развитие социалистического производства характеризуется дальнейшим мощным техническим прогрессом. Основными направлениями технического прогресса народного хозяйства являются комплексная механизация, электрификация, химизация и автоматизация производства. Только за последние три года отечественным машиностроением создано около 1.600 важнейших новых типов и марок высокопроизводительных машин и механизмов. Сейчас нет такой машины, аппарата, прибора или технологического процесса, который не мог бы быть создан в Советском Союзе. В новой пятилетке предусматривается дальнейшее развитие технической оснащенности социалистического производства. Так, выпуск гидроурбин будет увеличен почти в 8 раз, нефтеаппаратуры — в 3,5 раза, крупных металлообрабатывающих станков — в 2,6 раза, паровых котлов — в 2,7 раза.

«...Механизация процессов труда, — учит товарищ Сталин, — является той новой силой нас и решающей силой, без которой невозможно выдержать ни наших темпов, ни новых масштабов производства» (Вопросы ленинизма, изд. 11, стр. 366). В новой пятилетке будет обеспечен значительный рост производства подъемно-транспортного оборудования, машин для механизации трудоемких работ во всех сферах народного хозяйства, автоматического оборудования.

В нашей промышленности давно исчезли такие тяжелые профессии рабочих, как слесарник и зарубщик вручную в угольной промышленности, рабочие-каталы в черной металлургии, тарфалачники и желвачники в нефтяной промышленности. Вместо них появились новые профессии — машинисты угольных комбайнов, операторы по добыче и переработке нефти, буряльщики турбинного бурения и многие другие. Пятый пятилетка ставит задачу завершить в основном механизацию тяжелых и трудоемких работ в промышленности и строительстве.

Большое внимание в пятом пятилетнем плане уделяется топливной промышленности и в первую очередь добыче угля и нефти. Производство угля за пятилетие

РАСТЕТ КУЛЬТУРА КОЛХОЗНОЙ ДЕРЕВНИ

Богата природа Завьяловского района. Здесь есть все: плодородная земля, обширные леса, прекрасные березовые рощи, лес, десятки зерновых озер.

На полях одиннадцати зерновых колхозов работают сотни тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин.

С каждым днем растет благосостояние и культура трудящихся колхозной деревни. Все сельхозартелю имеют свои радиозулы. Недалек день, когда в каждом доме колхозника загорится лампочка Ильича.

В пяти селах района работают стационарные киностанки. Там, где их нет, население не менее двух-трех раз в неделю обсуждается автокинопередвижками.

В районе построен новый Дом культуры, имеется 9 сельских клубов. Только за два последних года построено пять новых клубов. Каждый из них имеет хорошую сцену, зрительный зал на 300 мест, фойе, комнаты для кружков, библиотечный зал.

У нас работает ога районная и 5 сельских библиотек. Их книжный фонд вырос за последние годы с 12.480 до 23.590 томов. Читателями только районной библиотеки состоит около 2000 человек. Коллектив библиотек, возглавляемый тов. Храмых, постоянно оказывает методическую помощь сельским библиотекам и клубам.

Активно и умело ведет пропаганду книги Харитоновская сельская библиотека. Книжки здесь пользуются более 500 человек, из них 350 колхозников. Из числа активистов заведующая библиотекой тов. Сыркова подобрала несколько книг, которые доставляют литературу на дом престарелым читателям. Проведены читательские конференции по романам «Далеко от Москвы» В. Акалова, «Белая береза» М. Бубенинова, «Сталь и шлак» В. Попова и другим.

Не менее плодотворную работу проводит и Гилевская сельская библиотека, которой заведует член партии тов. Маслякова.

Большое внимание сельские культпросветустройства уделяют лекционной пропаганде. При каждом клубе имеется лектор, в который входят учителя, врачи, специалисты сельского хозяйства и переключники колхозного производства. Лекторская группа, в свою очередь, подразделяется на несколько секций: секция по распространению сельскохозяйственных знаний, технических знаний, естественно-научных знаний и т. д. С лекторами-общественниками систематически проводятся семинары, которые способствуют повышению их идейно-теоретического уровня и умению правильно вести лекторскую работу.

В нынешнем году сельскими интеллигентами прочитано около 700 лекций, проведены сотни бесед в полевых станах и тракторных бригадах.

Сейчас сельские культпросветработники развернули широкую пропаганду решений XIX съезда Коммунистической партии. С большим интересом слушают колхозники лекции: «Новый пятилетний план — крупный шаг вперед по пути построения коммунизма», «О развитии народного хозяйства СССР в период 1951—1955 годов» и другие.

Незамысловатым участком работы каждого сельского клуба является художественная самодеятельность. При каждом сельском клубе у нас постоянно работают драматический, хоровой, литературный, вокальный и хореографический кружки. При многих клубах организованы спортивные секции. Так, в Харитоновском и Овечкинском клубах в зимнее время работают секции лыжников, а летом волейболистов.

В работе самодеятельных кружков принимает участие широкий актив: это дворня и агрономы, учителя и конюхи,

зоотехники и трактористы. Каждый сельский клуб ежемесячно дает не менее двух — трех концертов, проводит содержательные тематические вечера отдыха, лекции, концерты.

В Харитоновском сельском клубе недавно был проведен концерт-лекция, посвященный А. Пушкину. Драматический и литературный кружки драматизировали сцену у фонтана из драмы «Борис Годунов», а вокалисты исполнили песни и романсы на слова поэта.

С участием художественной самодеятельности постоянно ведется воспитательная работа. Драматические коллективы клубов часто выезжают друг к другу для обмена опытом работы. Так, коллектив Харитоновского сельского клуба выехал с пьесой А. Островского «Бедность не порок» и концертом в Овечкинском клубе. Коллектив художественной самодеятельности Гилевского сельского клуба поставил на сцене районного Дома культуры драму М. Лермонтова «Маскарад».

Систематическая работа с кружковцами способствовала улучшению качества исполнения. Многоактный спектакль на сельской сцене уже не редкость. В сельских клубах можно посмотреть многие пьесы советских авторов и русских драматургов-классиков. За небольшой срок районный Дом культуры показал зрителям пьесы: «На бойком месте» и «Ес» А. Островского, «Баловня роща» и «В степях Украины» А. Корнейчука, «Константин Заслонов» А. Мовзона. В Харитоновском сельском клубе были поставлены: «Бедность не порок» и «Е» в свои сады» А. Островского, в Чисто-Озерском сельском клубе — «Баловня роща» А. Корнейчука и «Сорочинская ярмарка» по Н. Гоголю.

Регуляр хорových коллективов за последние время также пополнился лучшими произведениями советских композиторов. Заслуженным уважением среди населения пользуется хор Губюковского сельского клуба, в составе которого 25 человек. Руководит им старший участник самодеятельности колхозник тов. Бабай. Этот коллектив на районном смотре получил первую премию за исполнение русских народных песен и песен советских композиторов.

Во время весеннего сева и laboreуборки культпросветустройства района провели значительную работу среди колхозников и механизаторов. Десятки лекторов в полевых агитпунктах, в тракторных вагончиках и на полевых станах читали лекции на различные темы. Большой популярностью пользовались лекции: «О борьбе пародов за мир», «О великих стройках коммунизма», «О международном положении», лекция на сельскохозяйственные и естественно-научные темы.

Работники культпросветустройдений своевременно подготовили помещения к работе в зимних условиях. Уже в августе все здания были отремонтированы, полностью обеспечены топливом. Сейчас в клубах тепло и уютно.

В работе некоторых клубов Завьяловского района все еще имеются существенные недостатки. Так, пропаганда естественно-научных и сельскохозяйственных знаний в Голуховском и Тумановском клубах ведется в отрыве от хозяйственно-политических задач, стоящих перед районом. На севе еще недостаточно развернута спортивная работа. Особенно плохо в районе работает спортбюро «Колхозник».

Выполняя директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану, работники культпросветустройдений Завьяловского района примут все меры к тому, чтобы резко поднять уровень культурной работы на селе.

А. РУЗАНОВ,
директор Завьяловского районного Дома культуры.



ЛЕНИНГРАД. Коллектив карбюраторного завода имени Куйбышева на протяжении двух лет несут занятии предпринятия коллективного стахановского труда. Завод досрочно выполнил годовую план. До конца года будет выпущено большое количество сверхплановой продукции.

На СНИМКЕ: на конвейере сборки карбюраторов. На переднем плане — контролер В. И. Зубинина принимает карбюраторы, изготовленные сверх годового плана.

Фото П. Федотова. (Фотохроника ТАСС).

Колхозники учатся

ЗМЕНИГОРСК. (Наш соб. корр.). Организовано проходят занятия на агротехнических курсах в сельскохозяйственной артели имени Кирова. В этом году колхозники занимаются по программе третьего года обучения. Курсами руководит опытный преподаватель тов. Резниченко. Он сумел привить колхозникам любовь к учебе, помогает им пополнять теоретические знания, учит практике получения богатых урожаев на основе опыта передовиков колхозного производства.

В каждом занятию тов. Резниченко тщательно готовится. Он умело использует наглядные пособия.

Знания, полученные за два года учебы на агротехнических курсах, колхозники успешно применяют на практике.

Хроника культурной жизни

На вновь организованном вечернем отделении Бийского автомобильного техникума учатся 60 рабочих, мастеров и других работников котельного завода, завод «Молшестрой», «Электрон» и авторемонтного. Программа обучения рассчитана на пять лет. Ученики получают специальность техникумов-технологов по холодной обработке металлов резанием.

В Табульской районной библиотеке открыта выставка политической и художественной литературы, а также фотолитограф в помощь изучающим биографию товарища Сталина. Центральное место на выставке занимает гениальное произведение вождя «Экономические проблемы социализма в СССР».

Более 130 колхозников, рабочих и служащих села Закладного, Романовского района, приняв участие в состоявшейся в сельском клубе читательской конференции по роману Галины Николаевны «Жатва». Своими впечатлениями о книге поделились читатели гг. Теремова, Жариков, Попова и другие. После конференции участники художественной самодеятельности клуба дали концерт.

Новое в сельскохозяйственной практике Смелее внедрять новые агротехнические приемы

15 сентября 1950 года в «Алтайской правде» была напечатана моя статья «Об агротехнических основах осенней обработки зяби», а затем 23 марта 1951 года — «О некоторых особенностях агротехники возделывания зерновых культур».

В этих статьях были выдвинуты несколько вопросов, касающихся повышения урожайности зерновых культур в обычных производственных условиях. По моему мнению, исходя из наследственно-биологических особенностей развития зерновых культур, следует внести некоторые изменения в систему зяблевой обработки, предпосевной обработки почвы и изменить способ посева.

В отличие от привычки проводить зяблевую обработку без одновременного боронования и обязательно оставлять ее на зиму в гребнистом состоянии, я рекомендую не только поднимать зябь с одновременным боронованием, так, как это обычно делается при вспашке паров весной, но и допозднительно бороновать в один-два следа поперек пахоты, а на твердых землях обязательно применять дискование зяби. Посев яровых зерновых культур производится по чистым, обработанным с осени зяблевым землям, без предпосевной культивации, сразу же после прикрытия влаги боровами в два следа. Заделку семян зерновых культур производить на глубину естественного залегания зябля культуры, то есть не более, чем на три-четыре сантиметра. За семенами устанавливаются два деревянных двукорпусных шлейфа.

Все эти агротехника вытекают из предложенной мной в 1949 году сеялки-культиватора с отвалными сошниками, описанной весной 1950 года в «Алтайской правде». Основная особенность этой сеялки состоит в том, что она имеет не обычный дисковый или ролевый сошник, а сошник отвалного типа в виде маленького предкультиватора. Такой сошник дает возможность сеять весной без предпосевной культивации, в лучшие агротехнические сроки и независимо от того, есть ли на поверхности почвы сорняки или нет, так как при проходе сеялки все сорняки уничтожаются сошниками на глубину их хода. Сеялка правильно распределяет семена по площади питания — в среднем 5x5 сантиметров, укладывает их на достаточно осевшую «мокрушу» влажной почвы, заделывает на глубину естественного залегания зябля кулины и закрывает равномерным рылком слоем почвы, способным надежно предохранить нижний слой от испарения влаги.

В совхозе Алтайского зернозавода уже три года используются три опытных сеялки-культиватора с отвалными сошниками. За это время урожай яровой пшеницы, посеянной сеялкой-культиватором в производственных условиях на площадях в 200—500 гектаров, неизменно был выше, чем на полях, где сея производилось обычным способом.

В 1950 году в Шинюновском зерносовхозе было получено с каждого гектара по 10,1 центнера пшеницы Милытурм-321, посеянной сеялкой-культиватором. Урожай в контрольных посевах, произведенных обычным способом и в одинаковых условиях, составил только 6,8 центнера с гектара. Урожай сорта Албидум-3700 с опытного участка составил 9,42 центнера с гектара, а с контрольного — 6,78 центнера.

В Мамонтовском зерносовхозе на опытно-производственных участках получено по 10 центнеров с гектара пшеницы Албидум-3700, а на контрольных — только 4,4 центнера. В зерносовхозе «12 лет Октября» пшеницы Албидум-3700 на опытных участках собрано по 9,97 центнера с гектара, а на контрольном — по 4,72 центнера.

В том же 1950 году посев сеялки-культиватора в Первомайском зерносовхозе, Крымской области, обеспечил при-

В техническом совете Министерства совхозов СССР

Состоялось заседание технического совета Министерства совхозов СССР. Обсуждался вопрос о результатах опытных посевов зерновых культур, проведенных по способу агронома тов. Ракина.

Агроном Ракина предложил конструкцию сеялки-культиватора, применение которой позволяет совмещать посев зерновых, культивацию и боронование почвы. При этом способе достигается прибавка урожая, сокращаются затраты труда на предпосевных работах, экономится много горючего. Новая машина размером размещает семена по всей площади и на одинаковую глубину.

Образцы сеялки-культиватора испытывались в совхозах «Кубанка», «Пролетарий» и Шинюновском. Алтайского края, на больших площадях. На опытных участках, обработанных этой машиной, получена прибавка урожая яровой пшеницы от двух до трех центнеров на гектар. Фенологические наблюдения показали, что всходы, кушение и выход в трубку яровой пшеницы обнаружился на 3—4 дня раньше, чем на обычных дисковых сеялках.

Технический совет отметил, что сеялка-культиватор агронома Ракина снижает себестоимость посевных работ, обеспечивает выполнение их в сжатые сроки, создавая условия для получения высоких урожаев. Решение в будущем году обеспечить широкое испытание сеялки-культиватора в различных географических зонах страны.

(ТАСС).

бавку урожая яровой пшеницы Мелантус-69 на 22—50 процентов по сравнению с контрольными посевами.

В 1951 году, при неблагоприятных климатических условиях, в Шинюновском зерносовхозе посев сеялкой-культиватором обеспечил повышение урожая пшеницы Албидум-3700 на 3,5 центнера с гектара. В совхозе «Пролетарий» получено по пять центнеров сорта Воронежский с каждого гектара против трех центнеров, полученных на контрольном участке. В Алтайском зерносовхозе применен сеялка-культиватор позволило повысить урожай на 20 процентов.

Еще более интересные результаты получены нынче в совхозе «Пролетарий». Во втором отделении совхоза на полях, где применялась сеялка-культиватор, получено по 11,4 центнера пшеницы Албидум-3700 с гектара, а с контрольных участков при перекрестном севе — по 9 центнеров с гектара. На третьем отделении этого же совхоза при посеве яровой пшеницы полученными соответственно такие результаты: 15,33 центнера с гектара и 11,26 центнера. В этом же совхозе урожай ржи сорта Воронежский с опытно-производственного посева составил восемь центнеров с гектара, а на контрольном участке — пять.

В Сибирском научно-исследовательском институте зернового хозяйства, который находится в Омской области, на полях, где применялась сеялка-культиватор, получено 20,95 центнера пшеницы Милытурм-321 с гектара, а на контрольном участке — 18,15 центнера.

Средний урожай культур, семена которых были высеяны сеялкой-культиватором в различных по почвенно-климатическим условиям районах и областях, в течение трех лет подряд всегда превышала на 30—50 процентов урожай с тех участков, которые засеивались обычным способом.

При этом, в связи с исключительной предпосевной обработкой почвы, затраты на предпосевную обработку и сев при новом способе уменьшаются не менее, чем на 30 процентов.

Почему же на участках, где применялась сеялка-культиватор, получен урожай выше, чем в обычных производственных условиях?

Это объясняется тем, что, применяя новый способ сева, мы лучше удовлетворяем природные требования растений. Чтобы получить от растений урожай, — говорит Т. Д. Лисенко, — нужно угодить их природе, удовлетворить требования наследственности в отношении условий развития данного растения в целом и особенно тех органов, которые дают нам урожай. И чем лучше, полнее мы удовлетворим требования природы растений, тем выше соберем урожай.

Основное и неотъемлемое требование культурных растений состоит в том, что их семена должны укладываться на достаточно осевшую почву, на способную в дальнейшем оседания. На это обращал особое внимание В. Р. Вильямс.

Осевшая почва предотвращает корни растений от порыва, лучше обеспечивает растения влагой из подпочвенных горизонтов, что имеет особенно большое значение в Кузундзинской степи. Кроме того, осевший пахотный слой менее воздухопроницаем, чем неосевший.

В достаточно осевшем пахотном горизонте достигается хорошее взаимодействие корневой системы растения с почвой, то есть создается хороший контакт между почвенными частицами и волосками корней. Все это, в конечном счете, обеспечивает более продуктивное использование растениями влаги и питательных веществ почвы.

Чтобы получить хорошо осевшую почву и уложить все семена на ее влажную подложку, надо обязательно осенью обрабатывать зяблевою вспашку, то есть бороновать мягкие земли или дисковать твердые. Особенно большое внимание следует уделять осенней обработке пласта многолетних трав и целины, так как пласт из-за большого количества имеющихся в нем неразложившихся корневых остатков в весне выходит в неосевшем состоянии, и доступ воздуха в почву бывает очень большим.

Весенняя культивация или дискование, которое обычно проводится весной по властой, еще больше его осушает. Поэтому в засушливое лето посевы, размещенные по пласту, часто не дают хорошего урожая.

На обработанной с осени зябле пахотный слой оседает хорошо, поверхность его по-

лучается выравненной, почва лучше накапливает и сохраняет влагу осенью, зимой и весной. При обработке зяби с осени лучше сохраняется структура почвы и облегчается борьба с сорняками и сельскохозяйственными вредителями. Обработанная с осени зябь более равномерно весной поспевает для полевых работ.

Понятно о том, что гребневая зябь лучше задерживает снег, не совсем правильно, так как после заполнения борозды снегом поверхность поля становится ровной, и снег на нем не задерживается.

Верно и то, что весной борозды зяби хорошо задерживают талые воды. Известно, что вспашка зяби производится в разных направлениях, следовательно, борозды зяби проходят по склонам, впадинам и возвышенностям поля в разных направлениях. Поэтому и талые воды легко стекают в понижения.

Для удержания талых вод на больших склонах необходимо осенью, после обработки зяби, нарезать борозды поперек склонов на расстоянии 10—20 метров борозды от борозды, в зависимости от крутизны склона. Чем круче склон, тем чаще делаются борозды. Глубина борозд при этом должна быть не менее 22—25 сантиметров.

Как уже было сказано, при посеве сеялкой-культиватором семена заделываются на глубину естественного залегания зябля кулины, то есть не более, чем на три-четыре сантиметра. Такая глубина заделки семян обеспечивает их повышенную влажность и более дружные всходы. Большая часть молодых растений развивается и дает кушение непосредственно от зябля зародыша, не образуя нужного растения подкулового корневищного колена прорастающего сеянца.

При посеве новым способом всходы, кушение и выход в трубку яровой пшеницы обнаружился на три-четыре дня раньше, чем на участках, где применялись обычные дисковые сеялки.

В связи с тем, что новый способ сева обеспечивает почти стопроцентную влажность всхожести семян, норма высева их должна быть резко сокращена. Сейчас на гектар высеивается обычно 160—180 килограммов семян, что приводит к чрезмерному загущению и в общем угнетению посевов. Особенно это было заметно нынче. При принятой у нас до сих пор норме высева на один квадратный метр приходится 500—600 зерен. Если учесть их повышенную полевую всхожесть, мощное дружное кушение, то на квадратном метре будет 700—800 растений.

Что значит 700—800 нормально развитых колосков на квадратном метре? Это значит 70—80 центнеров зерна с одного гектара. Чтобы вырастить такой урожай, необходимо иметь в почве азота влаги в размере 7—8 тысяч тонн на одном гектаре. Чтобы не быть в этом расчете голодными, приведем данные К. А. Тимирязева, который писал:

«Принимая во внимание обыкновенное содержание воды в зерне и соломе и обыкновенное отношение между урожаем зерна и соломы, мы можем сказать, что на каждую единицу веса зерна в урожае наши злаки испаряют 1000 единиц воды, т. е. для получения зябля зерна мы должны доставить растению в круглых цифрах 1000 кубов воды».

Но так как в обычных производственных условиях Алтай мы пока не имеем возможности создать большой запас влаги в почве, поэтому следует норму высева семян на гектар рассчитывать по водному балансу почвы.

На наш взгляд, эта норма не должна пока превышать 300—350 семян на квадратный метр, или 130—140 килограммов на гектар. Такая норма вполне обеспечивает урожай в 25—30 центнеров с гектара. Нынче в совхозе «Пролетарий» при посеве сеялкой-культиватором высеивали 90 килограммов семян на гектар. Урожай в этом случае составил 15 центнеров с гектара. При посеве обычным способом с нормой высева 180 килограммов получено по 11 центнеров зерна с гектара. Подобные же результаты получены в совхозе «Кубанка».

Нельзя согласиться с теми агрономами, которые говорят, что увеличенная норма высева — в 160, 180, а нередко и в 200 килограммов — способствует удушению сорняков. Действительно, культурные растения угнетают сорняки, но одновременно они угнетают и друг друга и, как правило, при загущенном посеве бывают истощены, а мелкими колосками. Поэтому с сорняками надо бороться более надежными приемами.

Высокие нормы высева приняты лишь потому, что раньше в совхозах и колхозах существовала практика глубокой заделки семян — на 6—7 сантиметров, при глубокой и в то же время недостаточной предпосевной культивации. При таком способе сева многие растения не прорастали. Теперь же, когда посев новым способом производится на осевшую почву и на глубину 3—4 сантиметра при более правильном распределении семян, посевная всхожесть несопоставимо повышается. Поэтому ранее установленные высокие нормы высева в совхозах и многих колхозах для полей едва надо снижать и дифференцировать их по районам, в зависимости от годового баланса влаги в почве.

Таковы преимущества сеялки-культиватора. Но, в сожаление, этих машин пока еще очень мало. Поэтому я советую производить посев по предложенному мною способу обычными дисковыми сеялками, но обработанной с осени зябле, без предпосевной культивации.

Применяя этот способ сева, совхозы «Пролетарий», «12 лет Октября», Алтайский, Топчихинский, Шинюновский, Первомайский и другие уже третий год получают хорошие результаты.

Урожайность зерновых культур в этом случае была выше на один-два центнера с гектара, чем на тех полях, где применялись обычные способы сева. Причем, новый способ сева применялся нынче в совхозах Алтайского зернозавода на большой площади — в 17,65 гектара.

Новым агротехническим приемом надо открыть широкую дорогу в колхозы и совхозы Алтай.

Е. РАКИНА,
агроном Министерства совхозов СССР.

должно возрасти на 43 проц. В 1952 г. будет добыто 300 млн. тонн угля — на 15 проц. больше, чем в 1950 г. Чтобы сравнить развитие угольной промышленности СССР с угольной промышленностью Англии, приведем следующие показательные факты. В 1913 г. добыча угля в России равнялась одной десятой добычи угля в Англии. В 1951 г. добыча угля в СССР была уже на 25 проц. больше, чем добыча угля в Англии. За этот период добыча угля в Англии сократилась на 23 проц., а в СССР возросла почти в 10 раз.

Что касается нефтяной промышленности, то по плану пятой пятилетки добыча нефти должна возрасти примерно на 85 проц. Уже в 1952 г. будет добыто 47 млн. тонн нефти. Рост нефтяной промышленности показывает, что сталинское задание довести добычу нефти до 60 млн. тонн в год будет выполнено досрочно.

Широкое развитие в новой пятилетке получат новые отрасли топливной промышленности — производство искусственного жидкого топлива, газовая, торфяная и сланцевая промышленность.

III. Высокие темпы роста намечает новый пятилетний план в области электрификации страны. Рост электрификации является важнейшим элементом создания материально-технической базы коммунизма. Современные отрасли народного хозяйства не могут развиваться без применения электроэнергии. Значение электрификации в построении коммунистического общества было гениально определено В. И. Лениным. «Коммунизм, — говорил Ленин, — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны» (Соч., т. 31, стр. 484).

По плану новой пятилетки выработка электроэнергии должна возрасти примерно на 80 проц. В 1952 году производство электроэнергии составило 117 млрд. киловатт-часов, т. е. в 2,4 раза больше, чем в 1940 годовом году. За последние годы в СССР ежегодно в среднем вводятся в действие в два раза больше электрических мощностей, чем по плану ГОЭЛРО было введено за 10 лет. Электростанции Советского Союза за один лишь месяц выработают теперь электроэнергии столько, сколько вырабатывали электростанции дореволюционной России в течение пяти-

лет. Производство электроэнергии в СССР превышает производство электроэнергии Англии и Франции, взятых вместе.

В пятой пятилетке новый мощный размах приобретают работы на сталинских стройках коммунизма. В текущем пятилетии предусматривается ввести в действие Куйбышевскую гидроэлектростанцию на 2.100 тыс. квт, а также Камскую, Горьковскую, Мингаучурскую, Усть-Каменогорскую и другие общей мощностью в 1.916 тыс. квт.

Кроме того, директивы XIX съезда по новому пятилетнему плану предусматривают развернуть строительство Сталинградской, Баковской и Новосибирской гидроэлектростанций, начать строительство новых крупных гидроэлектростанций: Чебоксарской на Волге, Воткинской на Каме, Бухтарминской на Иртыше и ряда других. Будут также начаты работы по использованию энергетических ресурсов реки Ангары.

В течение пятилетки намечено построить и ввести в действие зяблею электростанции Куйбышев—Москва. Куйбышевская гидроэлектростанция будет передавать в Москву электроэнергию общей мощностью до 1.200 тысяч квт.

IV. Рост производства средств производства, развитие тяжелой промышленности СССР наряду с ростом продукции сельского хозяйства создаст надежную базу для развития промышленности, производящей предметы потребления. Основной целью социалистического производства, как учит товарищ Сталин, является максимальное удовлетворение растущих материальных и культурных потребностей всего общества. Непрерывное совершенствование социалистического производства на базе высшей техники является средством для достижения этой цели.

В директивах XIX съезда партии по новому пятилетнему плану предусматривается строительство большого количества предприятий легкой и пищевой промышленности.

Производство продукции легкой и пищевой промышленности будет усилено за пятилетие не менее чем на 70 проц. При этом производство хлопчатобумажных тканей в 1955 г. увеличится по сравнению с 1950 г. примерно на 61 проц.,

шерстяных тканей — на 54 проц., кожаной обуви — на 55 проц., мяса — на 92 проц., сахара-песка — на 78 проц., масла животного — на 72 проц., масла растительного — на 77 проц., консервов — в 2,1 раза.

Выполнение плана новой пятилетки означает новый мощный подъем народного хозяйства СССР и обеспечивает дальнейший значительный рост материального благосостояния и культурного уровня советских людей.

V. Народное хозяйство СССР развивается не самоотемом, а на основе активного участия в коммунистическом строительстве широких трудящихся масс, сплоченных под знаменем Коммунистической партии — вождя и организатора всех наших побед.

Успех нового пятилетнего плана решается на каждом предприятии, на всех больших и малых участках самых различных отраслей народного хозяйства.

«Задачи, поставленные пятилетним планом, — говорится в директивах XIX съезда партии, — предъявляют большие требования к партийным, советским, хозяйственным, профсоюзным, комсомольским организациям и обязывают их мобилизовать широкие массы трудящихся на выполнение и перевыполнение нового пятилетнего плана, развернуть широкую критику недостатков в работе наших организаций и пелью быстрой ликвидации этих недостатков».

Великая сила социалистического соревнования, указавшая в решениях XIX съезда партии, единственное стремление рабочих, колхозников и интеллигенции — стоять в едином, непоколебимом решении трудящихся построить коммунистическое общество — должны быть направлены на выполнение и перевыполнение нового пятилетия.

В своем докладе на XIX съезде партии тов. Маленков указал, что развитие народного хозяйства СССР осуществляется за счет собственных ресурсов, за счет внутренних источников накопления. Поэтому наша партия всегда уделяла и уделяет большое внимание борьбе за стражайший режим экономии как важнейшее условие создания внутрихозяйственных накоплений и правильного использо-

вания накопленных средств. Режим экономии есть метод социалистического хозяйствования. Чем полнее и рациональнее будут использоваться производственные ресурсы, чем бережливее и расчетливее мы будем вести хозяйство, тем больше успехов и результатов достигнем в повышении материального и культурного уровня жизни народа.

Наряду со строгим соблюдением режима экономии партия призывает трудящихся вести упорную борьбу за снижение себестоимости промышленной продукции, за улучшение ее качества и повышение производительности труда. Достаточно указать, что в общем объеме государственного капитального строительства в новой пятилетке, которое увеличится примерно на 90 проц., государственные ассигнования на его строительство должны составить примерно 60 проц., а недостающее 30 проц. должны быть покрыты за счет снижения себестоимости строительства путем повышения производительности труда, снижения накладных расходов, снижения цен на строительные материалы и оборудование.

Пятый пятилетний план развития СССР на 1951—1955 гг. — это план мирного хозяйственного и культурного строительства. Он будет содействовать дальнейшему росту могущества советской державы, расширению мирного экономического сотрудничества Советского Союза и стран народной демократии и развитию экономических сношений со всеми странами, желающими развивать торговлю на началах равноправия и взаимных выгод.

Все прогрессивное и передовое человечество справедливо видит в новой пятилетке путь дальнейшего укрепления социалистического и демократического лагеря, умощнения сил, готовых отстоять дело мира во всем мире против американско-английских поджигателей новой войны.

Народы Советского Союза, сплоченные вокруг Коммунистической партии и товарища Сталина, полны сил и решимости выполнять и перевыполнять новый пятилетний план и тем самым сделать новый крупный шаг по пути к заветной цели — торжеству коммунизма в нашей стране.

А. САЗАНОВ,
кандидат экономических наук.

Выдающийся русский ученый

(К 25-летию со дня смерти В. М. Бехтерева)

Двадцать пять лет тому назад скончался знаменитый русский невропатолог, психиатр и общественный деятель Владимир Михайлович Бехтерев, немало потрудившийся для славы русской науки.

Бехтерев являлся огулественно и мировую науку много блестящих стран. Нет, пожалуй, такой области неврологии, в которой не было бы увековечено его имя. Яра Бехтерева, пучки Бехтерева, рефлекс Бехтерева, симптомы Бехтерева, болезнь Бехтерева, микстура Бехтерева известны каждому невропатологу.

Владимир Михайлович Бехтерев родился в 1857 г. в семье мелкого служащего в глухом селении Сорани, Вятской губернии. В 1872 г. он окончил вступительную гимназию. Годы, когда Бехтерев учился в гимназии, знаменательны для общественной и экономической перестройки, обусловленной развитием капитализма в России. В то время умные лучшие представители русской интеллигенции владели идеями революционных демократов Герцена, Белинского, Добролюбова, Писарева, Чернышевского. Огромный интерес вызвало бурно развивавшееся естествознание. Замечательные открытия братьев Ковалевских, Менделеева, бессмертный труд отца русской физиологии И. М. Сеченова «Рефлексы головного мозга» сыграли огромную роль в развитии русской общественной мысли. Под влиянием передовых идей молодой Бехтерев, окончив гимназию, поступил в Военно-медицинскую (тогда Медико-хирургическую) академию. Особенно он увлекался курсом нервов и душевных болезней, так как это специальность, по его словам, из всех медицинских наук того времени была наиболее связана с общественностью и с проблемами познания личности, с глубокими философскими и общественными проблемами.



В 1878 году Бехтерев окончил академию с отличием и премией, а три года спустя блестяще защитил диссертацию на степень доктора медицины, после чего возглавил кафедру психиатрии в Казанском университете, являвшемся в то время одним из наиболее передовых русских университетов. Девять лет проработав в Казани Бехтерев, за эти годы руководивший кафедрой, перешел в крупный научный центр, Бехтерев расширил психиатрическую клинику, организовал при ней лабораторию в России психофизиологическую лабораторию, открыл нервно-офтальмологическое отделение при земской больнице и военном госпитале, основал вместе с известным невропатологом Даркшвицем Общество невропатологов и психиатров и начал издавать «Неврологический вестник».

В 1894 г. Бехтерев был избран на кафедру нервов и психических болезней Военно-медицинской академии и возвратился в Петербург. Здесь он создал при клинике ряд новых кабинетов и экспериментальных лабораторий для изучения нормальной и патологической анатомии и физиологии нервной системы. Им было организовано первое в России отделение для хирургического лечения некоторых нервов болезней.

В 1913 году царские министры, избрав предлогом конец официального срока службы ученого, поспешили уволить его в отставку. Это не было случайностью. Человеком передового мировоззрения, Бехтерев не раз открыто критиковал политику провозглашения и насилие, проводившуюся в самодержавной России. Уйдя в отставку, он великим отдался работе в созданном им Психоневрологическом институте. Широко открытый для молодежи, независимо от пола, сословия и национальности, этот институт почти с первого дня возникновения преследовался царскими министрами просвещения — Шарвием, а затем Кассо. За три дня до Февральской революции царское правительство решило закрыть «крамольный» институт, но не успело этого сделать.

Трудно было работать Бехтереву в невыносимой душной атмосфере самодержавной России. Только после Великой Октябрьской социалистической революции смогла полностью развернуться его психологическая, научная и педагогическая и общественная деятельность. Бехтерев расширил Психоневрологический институт, который в дальнейшем стал основой для возникновения нескольких высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов. Выдающийся невропатолог организовал ряд новых исследовательских, клинических, лечебно-профилактических и педагогических учреждений, куда со всей страны приезжали врачи для консультирования, специализации и работы над диссертациями.

До последнего дня своей жизни Бехтерев трудился для блага своей родины. Он скончался 24 декабря 1927 года в Москве, где принимал активное участие в работе невропатологов и психиатров.

Первый период деятельности Владимира Михайловича Бехтерева был посвящен, главным образом, изучению микроанатомической анатомии и тонкого строения нервной системы. Ученый применил для этой цели

новые оригинальные методы, которые позволили ему уточнить и значительно дополнить сведения о проводящих путях спинного и головного мозга. В спинном мозгу им было описано три новых нерва: пучок и группа клеток, получившая его имя, дано описание сетчатого образования мозгового ствола, в котором выделено шесть ядер (скопления нервных клеток); одно из них также названо именем Бехтерева.

Около двадцати лет ученый неустанно трудился в области микроанатомической анатомии нервной системы. Плоды этих классических исследований были изложены Бехтеревым в фундаментальном труде «Проводящие пути спинного и головного мозга». Вряд ли можно указать в мировой литературе по анатомии нервной системы другое произведение, которое содержало бы такое количество фактов, открытых автором и его учениками.

Крупный вклад внес Бехтерев и в изучение функций нервной системы, в физиологии мозга. Им было показано, что часть мозга, называемая зрительными буграми, являющаяся центром рефлекторно-инстинктивных движений, в то же время влияет на многие функции внутренних органов: на кровяное давление, сердечный ритм, деятельность слюнных желез и др. Бехтерев впервые установил в определенной области мозговой коры место вкусового центра у человека и доказал основное значение для зрительной функции не наружной, как думали раньше, а внутренней поверхности затылочной доли.

В казанский период своей работы Бехтерев совместно с крупным нашим физиологом Н. А. Миславским установил связь мозговой коры с внутренними органами. В последующих многочисленных экспериментах Бехтерева и его сотрудников было показано влияние мозговой коры на сердечно-сосудистую систему, желудочно-кишечный тракт, печень, почки и другие органы. Этими опытами ученый приблизился к тому замечательному направлению русской физиологии, которое навсегда неразрывно связано с именем И. П. Павлова, к Павловской идее нервного, утверждающей тесную зависимость состояния и работы любого органа тела от коры головного мозга.

Результатом многолетних физиологических исследований Бехтерева и его многочисленных учеников и сотрудников явилось создание грандиозного, состоящего из семи частей труда «Основы учения о функциях мозга».

Свою анатомо-физиологическую работу Бехтерев вел в непрерывной связи с клиническими наблюдениями, стараясь найти ответ на вопросы, возникавшие перед ним, у постели больного. По клиническому вопросу он написал около 170 работ и среди них две большие монографии: «Нервные болезни в отдельных наблюдениях» и «Общая диагностика болезней нервной системы».

Большой заслугой Бехтерева является его попытка сблизить учение о высшей нервной деятельности с клиникой нервов и психических болезней. Владимир Михайлович боролся с реакционными генетическими теориями. Выступая против «учения» Вейсмана о наследственности, он писал: «Факты не оставляют сомнения в том, что те приобретенные особенности, которые развиваются под влиянием жизненных условий, изменяющих условия внутреннего питания в период зачатия и развития потомства, передаются и последующим».

В. М. Бехтерев горячо любил свой народ и всю свою жизнь честно служил ему. Еще в годы царизма он говорил и писал, что развитие душевных болезней связано с капитализмом, что условия царской России являются источником нервов и душевных заболеваний, а свобода и демократия — условием охраны народного здоровья. Неразрывно связанным с жизнью и интересами своей страны, своего народа, Бехтерев с первых дней Великой Октябрьской социалистической революции без колебаний стал на сторону народа, отдавая все свои силы и знания на благо молодой Советской республики.

Одной из крупнейших заслуг Бехтерева, отметил М. И. Калинин, является «Осознание единства науки и социализма и практическое превращение в жизнь этого сознания».

Крупнейший исследователь, блестящий клиницист, ученый-патриот, выдающийся общественный деятель, Владимир Михайлович Бехтерев оставил глубокий и яркий след в русской науке, и советский народ высоко чтит его память.

Е. ШМИДТ, доктор медицинских наук.

Седьмая сессия Генеральной Ассамблеи

На пленарном заседании 22 декабря

НЬЮ-ЙОРК, 22 декабря. (ТАСС). Сегодня утром 7-я сессия Генеральной Ассамблеи ООН решила отложить свою работу до 24 февраля 1953 г. Последним обсуждался предложенный советской делегацией вопрос о массовых убийствах американскими военными властями на острове Понган корейских и китайских военнопленных.

Выступивший по этому вопросу заместитель главы советской делегации А. А. Громико подчеркнул, что преступные действия американских властей на острове Понган так же, как и расправы с военнопленными в лагерях на островах Кожидо, Чеджудо и в Пусане носят характер систематического истребления американскими военными властями в Корее корейских и китайских военнопленных.

Американский делегат Гросс, выступая по этому вопросу, пытался оправдать массовые убийства корейских и китайских военнопленных ссылками на «предотвращение беспорядков».

В ход была пушена американско-английская «машинка голосования», в результате действия которой Генеральная Ассамблея отклонила советскую резолюцию, предусматривавшую осуждение Генеральной Ассамблеей преступных действий американских военных властей в Корее.

Французская демократическая печать о событиях в Тунисе

ПАРИЖ, 22 декабря. (ТАСС). Парижская демократическая печать сообщает, что тунисский бой вынужден был принять французский ультиматум и скрепить своей печатью два декрета о так называемых «французских» в Тунисе, навязанные ему француженским правительством. Газета «Юманите» подчеркивает, что это соглашение было выработано без учета насилия и угрозы и, следовательно, не может иметь какой-либо законной юридической силы.

По сообщению газеты «Либерасьон», тунисская коммунистическая партия, партии «Нео-дестур» и «Старый дестур», а также другие политические и профсоюзные организации Туниса, поддерживающие народное национально-освободительное движение, выступили с заявлениями о том, что они не признают законности этих декретов. В частности, в опубликованном коммюнике политического бюро партии «Нео-дестур» говорится, что тунисский народ будет продолжать борьбу до тех пор, пока не будут удовлетворены его законные требования.

ПРОТИВ БОННСКОЙ КЛИНИКИ АДЕНАУРА, ЗА ЕДИНУЮ, МИРОЛЮБИВУЮ И ДЕМОКРАТИЧЕСКУЮ ГЕРМАНИЮ

БЕРЛИН, 22 декабря. (ТАСС). Как сообщает сегодня газета «Форвертс», в шахтерском поселке «Уизер Фриш» г. Ванна-Эйкеля состоялась демонстрация молодежи, направленная против политики правительства Аденраура и против подготовленных к ратификации военных договоров. В земле Шлезвиг-Гольштейн члены организации переселенцев также провели собрание протеста против политики Аденраура.

400 трудящихся города Хузум и 300 трудящихся г. Берштадта высказались за продолжение общегерманских переговоров. Аналогичное требование высказали на собрании жители города Гладбек. Рабочие, женщины и молодежь Брауншвейга направили депутатам боннского бюджета письмо, в котором просят их не подписывать боннский и парижский военные договоры.

Крупные демонстрации протеста против боннских военных договоров прошли в Союзе свободной немецкой молодежи в Бохуме и Герне. В Доме молодежи Ганновера состоялась собрание, на котором все выступавшие высказались против реакционного режима Аденраура. 250 безработных Мюнхена заявили на собрании, что, несмотря на нужду, они никогда не станут работать для целей войны, запланированной США.

В Швейцарии состоялся митинг жителей города. Участники митинга потребовали свержения нежеланного народу правительства Аденраура. Они заявили, что только путем образования правительства национального воссоединения может быть устранена нужда в школьных занятиях и жилищная и уменьшено число безработных, которое в течение одного месяца увеличилось на 9.000. Жители города потребовали, чтобы 40 миллионов марок, которые город должен будет использовать для военных целей в случае ратификации военных договоров, были использованы для мирных целей.



Народные массы Западной Германии гневно протестуют против политики милитаризации, проводимой правительством Аденраура в интересах американских оккупантов, жонглирующих в стране. Миллионы жителей Западной Германии высказываются против войны.

НА СНИМКЕ: сцена на улице во Франкфурте-на-Майне. Нивалды мировой войны наблюдают прохожие американских танков по городу.

Сегодня по краю, по данным Вязианского гидрометбюро, ожидается переменная облачность. По Бийской группе районов и Горно-Алтайской области слабый снег, по остальным районам без существенных осадков. Ветер северной четверти, 3-7 метров в секунду. Температура днем 15-20 градусов мороза.

Сегодня по краю, по данным Вязианского гидрометбюро, ожидается переменная облачность. По Бийской группе районов и Горно-Алтайской области слабый снег, по остальным районам без существенных осадков. Ветер северной четверти, 3-7 метров в секунду. Температура днем 15-20 градусов мороза.

Сегодня по краю, по данным Вязианского гидрометбюро, ожидается переменная облачность. По Бийской группе районов и Горно-Алтайской области слабый снег, по остальным районам без существенных осадков. Ветер северной четверти, 3-7 метров в секунду. Температура днем 15-20 градусов мороза.

Сегодня по краю, по данным Вязианского гидрометбюро, ожидается переменная облачность. По Бийской группе районов и Горно-Алтайской области слабый снег, по остальным районам без существенных осадков. Ветер северной четверти, 3-7 метров в секунду. Температура днем 15-20 градусов мороза.

СОБЫТИЯ В КОРЕЕ

Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 22 декабря. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской Народно-Демократической Республики сообщило сегодня, что соединения корейской Народной армии и части китайских народных добровольцев на всех фронтах вели бои местного значения с американскими войсками.

Сегодня зенитные части Народной армии и стрелки-охотники за вражескими самолетами сбили 14 и повредили 17 самолетов противника, участвовавших в авиерской бомбардировке и пулеметном обстреле мирных городов и сел.

Протест министра иностранных дел Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лая против массового убийства военнопленных на острове Понган

ПЕКИН, 22 декабря. (ТАСС). Агентство Синхуа передает: Министр иностранных дел Центрального народного правительства Китая Чжоу Энь-лай направил 21 декабря председателю Генеральной Ассамблеи ООН Лестеру Б. Пирсону телеграмму, в которой заявил решительный протест против убийства и ранения американскими войсками 207 военнопленных китайско-корейской стороны на острове Понган — против преступления, которое полностью нарушает все принципы гуманности и в корне подрывает Женевскую конвенцию.

Телеграмма Чжоу Энь-лая гласит: Г-ну Лестеру Б. Пирсону, председателю Генеральной Ассамблеи Объединенных Наций, Нью-Йорк, США.

Сразу после принятия Генеральной Ассамблеи Объединенных Наций под давлением Соединенных Штатов незаконной резолюции по корейскому вопросу, основанной на индийском проекте, американские вооруженные силы 14 декабря 1952 года вновь совершили массовое убийство в лагере военнопленных на острове Понган, убили 87 и ранены 120 военнопленных корейской и китайской стороны. Это самое большое число военнопленных, убитых и раненых во время целого ряда кровавых расправ, за длительный период времени, которое американская сторона была вынуждена признать.

Массовое убийство на острове Понган представляет собой не только продолжение и усиление политики убийства военнопленных, последовательно проводимой американскими силами Соединенных Штатов, но также результат прямого поощрения, каким явилось принятие Генеральной Ассамблеи вышеупомянутой незаконной резолюции. Этот случай еще раз целиком подтверждает, что действительная сущность так называемого принципа «добровольной репатриации» или «нижкокой репатриации», которого придерживаются Соединенные Штаты, заключается в применении жестокого и бесчеловечного метода массового убийства, чтобы заставить военнопленных заявить о «нежелании репатрироваться» для того, чтобы достичь цели Соединенных Штатов — задержания военнопленных в плену.

Телеграмма Пак Хен Ена по поводу злодеяний американцев на острове Понган

ПХЕНЬЯН, 22 декабря. (ТАСС). Как сообщает Синхуа, телеграфное агентство Кореи, министр иностранных дел Корейской Народно-Демократической Республики Пак Хен Ен направил председателю VII сессии Генеральной Ассамблеи ООН Пирсону следующую телеграмму:

17 декабря с. г. правительство Корейской Народно-Демократической Республики уже заявило о том, что оно считает неприемлемым проект резолюции, принятой Генеральной Ассамблеи ООН. В нашем ответе говорилось, что эта резолюция противоречит принципам Женевской конвенции 1949 года об обращении с военнопленными. Эта резолюция допускает, в угоду США, ложный принцип так называемой «добровольной репатриации», позволяющий американским военным властям задерживать у себя насильственным путем пленных офицеров и солдат корейской Народной армии и китайских добровольцев. Правительство Корейской Народно-Демократической Республики неоднократно протестовало против зверств и убийств, чинимых американцами в лагерях для военнопленных, превращаемых уже давно в лагерь смерти, под лицемерные разговоры о «добровольной репатриации». Правительство Корейской Народно-Демократической Республики уже не раз представляло всему миру факты массовых расстрелов, изувечиваний, пыток, издевательствах, допросов и избиений, производимых американскими военными властями в этих лагерях смерти.

14 декабря сего года на острове Понган было совершено еще одно новое кровавое преступление, которое можно сравнить только с производившимися ранее массовыми расстрелами безоружных людей на острове Кожидо. По официальным данным, в этот день в этом лагере было убито 82 человека и ранено 120 человек, причем некоторые получили смертельные ранения. Люди, не имевшие никакого оружия в руках, были расстреляны массовым огнем из стрелкового оружия различных калибров.

Что означает это новое кровавое событие на о. Понган? Оно означает, что американское командование безнаказанно продолжает осуществлять позорную тактику истязаний и террора в отношении военнопленных. Оно означает также, что целью американского командования является не прекращение кровопролития в Корее, а дальнейшее расширение военных действий. С этой целью были сорваны переговоры в Пхеньяне. С этой целью палачи, являющиеся приверженцами Генеральной Ассамблеи резолюцией, оставившей безакзанными эти преступления, принялись с еще большей садистской жестокостью систематически уничтожать всех истинных патриотов своей родины.

Эти преступления не могут не вызвать возмущения не только у нашего народа, но и у всех миролюбивых народов. Есть еще время прекратить эти чудовищные преступления, приостановить выполнение зверского задуманного американцами плана систематического истребления людей, находящихся в их руках.

Правительство Корейской Народно-Демократической Республики еще раз обращает внимание членов Организации Объединенных Наций на творимые злодеяния и надеется, что будут приняты срочные меры, чтобы приостановить это вопиющее нарушение Женевской конвенции и всех общепринятых международных норм и правил обращения с военнопленными. Невозможно далее терпеть такое положение. Необходимо наказать виновных этого кровопролития. Убийцы не должны уйти от ответственности.

Прошу Вас, г-н Председатель, довести настоящее заявление до сведения всех членов ООН. Примите, г-н Председатель, мои уверения в совершенном к Вам уважении.

Министр иностранных дел КНДР ПАК ХЕН ЕН.

21 декабря 1952 года.

Франкистская Испания в военных планах США

НЬЮ-ЙОРК, 22 декабря. (ТАСС). По сообщению Вашингтонского корреспондента агентства Ассошиэтед Пресс, США и франкистская Испания скоро подпишут три соглашения, касающиеся создания и использования американскими военными база на испанской территории, а также военной и экономической «помощи». По словам официальных лиц, основные американские военно-морские базы на испанской территории будут, вероятно, созданы в Кадисе и Картахене, а авиационная база будет находиться вблизи Баррахас.

Краткие сообщения

Министерство земледелия Чехословакии организует в селах республики широкую сеть кружков по изучению передовых агротехнических методов и методов повышения продуктивности животноводства. Ныне только в чешских областях страны действуют 869 кооперативных школ труда — центров массовой учебы членов единых сельскохозяйственных кооперативов. В них занимается 27.880 человек.

Как передает Болгарское телеграфное агентство, Союз болгаро-советских обществ издает большое количество книг и брошюр о Советском Союзе, о передовых

советских методах труда. В последнем квартале 1952 г. Союз издал десять брошюр общим тиражом 100.000 экземпляров.

По сообщению лондонского радио, в Соединенных Штатах погиб крупный американский военный транспортный самолет. Самолет потерпел аварию и затонул в море после того, как поднялся с взлетной дорожки. Представитель американских военно-воздушных сил заявил, что многие лица, находившиеся на борту самолета, погибли или ранены.

22 декабря. (ТАСС).

Государственный заем развития народного хозяйства СССР

(выпуск 1951 года).

СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА
2-го тиража выигрышей,
состоявшегося 14 декабря 1952 года
в г.р. Вологде.

Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех 342 разрядках займа:

№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях
100004	15*	25.000	110974	1-50	500
100084	1-50	500	111186	1-50	200
100128	38*	1.000	113330	38*	1.000
100223	03*	1.000	113369	09*	1.000
100247	04*	10.000	113927	28*	1.000
100355	43*	1.000	115502	18*	1.000
100401	1-50	500	115534	44*	1.000
100642	13*	1.000	115621	42*	5.000
100831	1-50	500	116200	24*	1.000
100841	26*	1.000	116335	48*	5.000
101030	1-50	200	116443	06*	1.000
101072	1-50	200	116676	1-50	200
101095	31*	1.000	116749	04*	1.000
101576	1-50	500	117130	46*	1.000
101872	1-50	200	118233	19*	1.000
102163	08*	1.000	118369	46*	1.000
102196	26*	1.000	118581	38*	1.000
102283	1-50	200	122777	03*	1.000
102311	15*	1.000	124848	40*	1.000
102472	49*	1.000	129208	1-50	500
102605	15*	5.000	131011	25*	10.000
102787	12*	1.000	131017	1-50	200
102819	1-50	200	132933	1-50	200
102923	10*	5.000	132944	47*	1.000
102949	1-50	200	133034	06*	1.000
102992	50*	1.000	133054	34*	1.000
103013	41*	1.000	133740	1-50	200
103017	38*	1.000	133905	36*	1.000
103041	37*	1.000	143241	1-50	200
103274	1-50	200	144110	1-50	200
103618	42*	1.000	148177	03*	1.000
103775	41*	1.000	148444	44*	1.000
103897	1-50	200	150301	43*	1.000
104173	12*	1.000	150133	1-50	500
104456	50*	1.000	150143	32*	1.000
104370	1-50	500	150701	40*	1.000
104537	41*	1.000	151535	50*	1.000
104843	1-50	200	152827	1-50	200
104866	03*	1.000	153611	01*	1.000
104975	1-50	500	153888	01*	1.000
105144	1-50	200	153889	1-50	500
105157	1-50	200	154333	40*	1.000
105206	23*	1.000	154448	1-50	200
105302	1-50	200	155008	18*	1.000
105330	1-50	200	155809	1-50	200
105671	22*	1.000	155880	1-50	200
105832	1-50	500	155651	1-50	500
105837	21*	1.000	156275	35*	1.000
105848	48*	1.000	158821	31*	5.000
105940	08*	1.000	158896	1-50	200
106243	1-50	200	159305	1-50	200
106274	41*	1.000	160072	6*	1.000
106323	43*	1.000	160787	01*	1.000
106358	32*	1.000	161840	03*	1.000
106493	46*	1.000	163880	47*	1.000
106690	45*	1.000	166880	37*	1.000
106786	35*	1.000	167616	01*	1.000
106839	1-50	500	167677	41*	10.000
106998	1-50	200	168897	07*	1.000
107028	23*	1.000	172211	31*	5.000
107128	26*	1.			