

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов ВКП(б) и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 63 (8822) | Пятница, 16 марта 1951 года | ЦЕНА 20 КОП.

Совет Министров СССР принял постановление о присуждении Сталинских премий за выдающиеся работы в области науки, изобретательства, литературы и искусства за 1951 год.

Советский народ горячо поздравляет лауреатов Сталинских премий и желает им новых творческих успехов.

Торжество советской науки и культуры

Сегодня в «Правде» публикуется постановление Совета Министров СССР о присуждении Сталинских премий за выдающиеся работы в области науки, изобретательства, литературы и искусства за 1951 год.

Присуждение Сталинских премий является новым ярким свидетельством крупных успехов передовой советской науки и культуры. Социалистический строй впервые в истории раскрепостил творческие силы народа и создал самые благоприятные условия для расцвета народных талантов, для плодотворной деятельности во всех сферах материальной и духовной жизни общества.

Вдохновляемые великими идеями партии Ленина — Сталина, советские ученые, изобретатели, деятели литературы и искусства неустанно двигают вперед передовую советскую науку, технику, культуру, вносят свой огромный вклад в дело коммунистического строительства.

Советские ученые успешно решают задачу, поставленную товарищем Сталиным, — догнать и превзойти в ближайшее время достижения науки за пределами нашей страны. Труды советских ученых, инженеров и изобретателей, удостоенные Сталинских премий, способствуют дальнейшему прогрессу социалистической промышленности и сельского хозяйства.

Новаторы науки и техники в нашей стране окружены горячей любовью всего советского народа, постоянным вниманием и заботой большевистской партии, Советского правительства, вождя и учителя трудящихся товарища Сталина.

Советские люди по праву гордятся тем, что наша Родина дала миру корифеев науки и техники, чьи открытия и изобретения по сей день служат основой научного и технического прогресса. Многие крупнейшие открытия нашего века являются естественным продолжением гениальных научных трудов выдающихся русских деятелей науки и техники.

Советские ученые, инженеры, изобретатели не только сохраняли, но и приумножили великие традиции прогрессивных деятелей отечественной науки и техники. За годы Советской власти наша страна под руководством великой партии Ленина — Сталина превратилась в подлинную пицатель и рассадник передовой науки. Советская наука, неразрывно связанная с опытом, с практикой, верой и правдой служит своему народу, строящему коммунизм.

Публикуемое сегодня постановление Совета Министров СССР ярко отражает эту благородную черту передовой советской науки. Неустанным движением вперед, стремлением в своих творческих исканиях идти по главным, решающим направлениям, смело прокладывая новые, не изведанные еще доселе пути, способность на основе кропотливых экспериментов подниматься до смелых обобщений, раскрывающих новые широкие горизонты, — вот отличительные черты многих деятелей советской науки и техники, удостоенных ныне Сталинских премий.

Важное значение для дальнейшего развития науки, техники и всех отраслей народного хозяйства имеют работы ученых — лауреатов Сталинских премий в области физики, математики, технических наук, химии, геологии, биологии, сельскохозяйственных наук. Среди лауреатов мы видим также деятелей медицины, историко-филологических и философских наук.

Наш народ с огромным воодушевлением приступил к осуществлению грандиозных планов преобразования природы, строительства гигантских гидротехнических сооружений на Волге, Днепре, Дону и Аму-Дарье. Большую помощь строящим коммунизма оказывает советская научная и техническая интеллигенция. Сталинских премий удостоены ученые и инженеры за разработку проектного задания Куйбышевской гидроэлектростанции на реке Волге.

В проектах Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций, Главного Туркменского канала, Волго-Донского судоходного канала используются теоретические положения и методы расчета, разработанные советскими учеными. Новые, совершенные высокопроизводительные ма-

шины, механизмирующие труд на этих гигантских стройках, созданы коллективами советских специалистов, удостоенных премий. Советские инженеры, техники, изобретатели разработали и внедрили новые строительные материалы, более совершенные методы работы, которые являются ценным вкладом в дело успешного осуществления величественных строек коммунизма.

Современная передовая техника — это техника высоких и сверхвысоких скоростей, давлений, температур, техника, механизмирующая и автоматизирующая процессы производства. Труды лауреатов Сталинских премий вносят много нового в дело дальнейшего развития техники. Советские ученые в тесном сотрудничестве с новаторами сельского хозяйства проводят огромную работу, направленную на преобразование природы, оказывают большую помощь колхозному крестьянству в повышении урожайности наших полей и развитии общественного животноводства.

Среди лауреатов Сталинских премий наряду с широко известными учеными мы видим рабочих-стахановцев промышленности, передовиков социалистического сельского хозяйства. Это люди высокой культуры, способные умело совершенствовать технику производства и творчески использовать ее.

Расцвет социалистических наций, их экономики и культуры находит свое выражение в том, что Сталинских премий удостоены представители многих национальностей нашей великой Родины.

Присуждение Сталинских премий за выдающиеся работы в области литературы и искусства — новое свидетельство расцвета социалистической по содержанию, национальной по форме советской культуры. Выдающиеся творческие достижения работников советской литературы и искусства — результат вдохновляющего руководства коммунистической партии, заботы товарища Сталина. Наша литература, кино, театр, музыка, живопись и другие виды искусства все более обогащаются произведениями, которые раскрывают в правдивых образах идейный смысл событий и работы людей советской эпохи. Советское искусство проникает далеко за рубежи нашей страны, освещая дела и дни нашей Родины, которые капиталистическая печать стремится скрыть или извратить в глазах трудящихся.

Передовая советская наука и культура служат делу мирного творческого созидания, делу строительства коммунизма. В этом состоит замечательная черта нашей науки и культуры, проникнутых благородными идеями гуманизма, идеями борьбы за свободу и счастье народов. Во те время в странах капитала наука, техника, литература и искусство используются империалистическими поджигателями войны в преступных целях агрессии, кровавого разбоя, истребления людей.

Бурный рост, подлинный расцвет науки и культуры в нашей стране — один из важнейших показателей превосходства социалистического строя над капиталистическим строем, культуры которого переживает глубочайший кризис, находится в состоянии гниения, марasmus и распада.

Успехи нашей науки и культуры имеют огромное международное значение. Они демонстрируют перед всем миром великую творческую силу всеобъемлющих идей марксизма-ленинизма. Достижения советской культуры являются замечательным примером для трудящихся стран народной демократии, вступивших на путь строительства социализма, создающих свою новую передовую культуру.

Присуждение Сталинских премий — большой праздник советской науки и культуры. Это вдохновляет советских ученых, работников промышленности и сельского хозяйства, деятелей литературы и искусства на творческий труд во славу Родины, во имя торжества коммунизма.

Пожелаем всем деятелям науки, промышленности и культуры новых творческих успехов на их славном поприще служения народу!

(Передовая «Правды» за 15 марта).

В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СОЮЗА ССР О присуждении Сталинских премий за выдающиеся работы в области науки, изобретательства, литературы и искусства за 1950 год

Совет Министров Союза ССР постановил присудить Сталинские премии за выдающиеся научные труды, изобретения и коренные усовершенствования методов производственной ра-

боты и за выдающиеся произведения в области литературы и искусства за 1950 год.

Сталинские премии за выдающиеся работы в области:

а. Физических наук

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 200.000 рублей

1. Бреховских Леониду Максимовичу, доктору физико-математических наук, Розенбергу Лазарю Давыдовичу, доктору технических наук, старшим научным сотрудникам института, Карлову Борису Ивановичу, инженеру Сигачеву Николаю Ивановичу, кандидату технических наук, — за научные исследования в области акустики.
2. Снобильнику Дмитрию Владимировичу, академику, Добротину Николаю Алексеевичу, доктору физико-математических наук, Зацепину Георгию Тимофеевичу, кандидату физико-математических наук, научным сотрудникам Физического института имени П. Н. Лебедева Академии наук СССР, — за открытие и изучение электронно-ядерных линий и ядерно-каскадного процесса в космических лучах, изложенные в серии статей, опубликованных в журнале «Доклады Академии наук СССР», «Журнал экспериментальной и теоретической физики» и «Вестник Академии наук СССР» в 1949 — 1950 годах.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Лазареву Борису Георгиевичу, члену-корреспонденту Академии наук Украинской ССР, — за исследования магнитных свойств металлов при низких температурах и за новый метод обогащения гелия легким изотопом, изложенные в серии статей, опубликованных в журнале «Доклады Академии наук СССР» и «Журнал экспериментальной и теоретической физики» в 1948 — 1950 годах.
2. Тарасову Василию Васильевичу, профессору Московского химико-технологического института имени Д. И. Менделеева, — за работу по квантовой теории теплоемкости пепных и слоистых структур, опубликованную в «Журнале физической химии» в 1950 году.

б. Механико-математических наук

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Гельфанду Израилу Моисеевичу, доктору физико-математических наук, заведующему сектором Математического института имени В. А. Стеклова Академии наук СССР, — за работы по теории представлений групп, опубликованные в «Журнале экспериментальной и теоретической физики» и в «Трудах Математического института имени В. А. Стеклова» в 1948—1950 годах.
2. Дороницину Анатолию Алексеевичу, доктору технических наук, Никольскому Александру Александровичу, доктору физико-математических наук, Штыглевскому Юрию Дмитриевичу, научным сотрудникам Научно-исследовательского института, — за исследования в области аэродинамики.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Еругину Николаю Павловичу, профессору Ленинградского государственного университета имени А. А. Жданова, — за исследования в области устойчивости движе-

в. Технические науки

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Лыкову Алексею Васильевичу, профессору Московского технологического института пищевой промышленности, — за монографию «Теория сушки», опубликованную в 1950 году.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Вукаловичу Михаилу Петровичу, Новикову Ивану Ивановичу, профессорам Московского энергетического института имени В. М. Молотова, Кириллину Владимиру Алексеевичу, Тимофееву Владимиру Николаевичу, доцентам того же института, Румянцеву Леониду Ивановичу, Силецкому Валентину Сергеевичу, научным сотрудникам того же института, — за теоретические и экспериментальные исследования термодинамических свойств воды и водяного пара в области высоких и сверхвысоких температур и давлений, опубликованные в 1948 — 1950 годах.
2. Губину Федору Федоровичу, профессору Московского инженерно-строительного института имени В. В. Куйбышева, — за монографию «Гидравлические станции», опубликованную в 1949 году.
3. Костиню Михаилу Поливановичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, профессору Ленинградского политехнического института имени М. И. Калинина, — за монографию «Электрические машины», опубликованную в 1949 году.

г. Химических наук

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 200.000 рублей

1. Виноградову Александру Павловичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, директору Института геохимии и аналитической химии Академии наук СССР, — за научный труд «Геохимия рудных и рассеянных химических элементов в почве», опубликованный в 1950 году.

2. Зацепину Георгию Тимофеевичу, кандидату физико-математических наук, научным сотрудникам Физического института имени П. Н. Лебедева Академии наук СССР, — за открытие и изучение электронно-ядерных линий и ядерно-каскадного процесса в космических лучах, изложенные в серии статей, опубликованных в журнале «Доклады Академии наук СССР», «Журнал экспериментальной и теоретической физики» и «Вестник Академии наук СССР» в 1949 — 1950 годах.

3. Терлецкому Якову Петровичу, профессору Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, — за работы по теории индукционных усилителей и проникновению космических лучей, опубликованные в журнале «Доклады Академии наук СССР» и «Журнал экспериментальной и теоретической физики» в 1948 — 1949 годах.
4. Смирнову Николаю Васильевичу, доктору физико-математических наук, старшему научному сотруднику Математического института имени В. А. Стеклова Академии наук СССР, — за работы по изучению свойств вариационного ряда и непараметрическим задачам математической статистики, завершённые монографией «Пределы закона распределения для членов вариационного ряда», опубликованной в 1949 году.

3. Меньшову Дмитрию Евгеньевичу, профессору Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, — за исследования в области теории тригонометрических рядов, завершённые работой «О сходимости по мере тригонометрических рядов», опубликованной в 1950 году.
4. Смирнову Николаю Васильевичу, доктору физико-математических наук, старшему научному сотруднику Математического института имени В. А. Стеклова Академии наук СССР, — за работы по изучению свойств вариационного ряда и непараметрическим задачам математической статистики, завершённые монографией «Пределы закона распределения для членов вариационного ряда», опубликованной в 1949 году.

ния, качественной и аналитической теории дифференциальных уравнений, опубликованные в журнале «Прикладная математика и механика» в 1950 году.

2. Чуданову Евгению Алексеевичу, академику, директору Института машиноведения Академии наук СССР, — за научный труд «Теория автомобиля», опубликованный в 1950 году.

4. Крицкому Сергею Николаевичу, доктору технических наук, Монделю Михаилу Федоровичу, доктору технических наук, Россинскому Кириллу Илларионовичу, Гильдеблату Якову Давыдовичу, Назару Владимиру Робертовичу, Норвистову Дмитрию Васильевичу, Кузьмину Илье Алексеевичу, инженерам-гидротехникам Гидропроекта, — за научный труд «Гидроагрегатные основы речной гидротехники», опубликованный в 1950 году.

5. Силину Павлу Михайловичу, профессору Московского технологического института пищевой промышленности, — за научный труд «Вопросы технологии сахарных веществ», опубликованный в 1950 году.
6. Сухомелу Георгию Иосифовичу, члену-корреспонденту Академии наук Украинской ССР, директору Института гидрологии и гидротехники Академии наук Украинской ССР, — за научный труд «Вопросы гидравлики открытых русел и сооружений», опубликованный в 1949 году.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Арбузову Борису Александровичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, заведующему отделом органической химии Казанского филиала Академии наук СССР, — за исследования в области химии терпенов и диенов, изложенные в серии статей, опубликованных в «Журнале общей химии» в 1949 — 1950 годах.
2. Коршану Василию Владимировичу, доктору химических наук, заведующему лабораторией Института органической химии Академии наук СССР — за моногра-

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Алейнику Олегу Александровичу, старшему научному сотруднику, начальнику отделения Государственного гидрологического института, — за научные труды: «Общая гидрохимия», «Гидрохимия рек СССР», «Гидрохимическая карта рек СССР», опубликованные в 1948—1950 годах.
2. Амелину Анатолию Гавриловичу, доктору технических наук, начальнику лаборатории Научно-исследовательского института по удобрениям и инсектофунгицидам имени Я. В. Самойлова, — за теоре-

д. Геолого-географических наук

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 200.000 рублей

- Иванову Ивану Степановичу, профессору Демину Леониду Александровичу, инженер-капитану 1 ранга, Воробьеву Всеволоду Ивановичу, капитану 1 ранга, Павлову Василию Викторовичу, инженер-подполковнику, Баранову Александру Никифоровичу, начальнику Главного Управления геологии и картографии при Совете

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Заруцкой Ирине Павловне, географу-картографу Главного Управления геологии и картографии при Совете Министров СССР, Зенковичу Всеволоду Павловичу, доктору географических наук, заведующему лабораторией Института океанологии Академии наук СССР, Белогазовой Ольге Александровне, Мариновой Любови Ильиничне, Никольной Надежде Филипповне, инженерам картографической фабрики Главного Управления геологии и картографии при Совете Министров СССР, — за научный труд «Гипсометрическая карта СССР» в масштабе 1:2.500.000, опубликованный в 1950 году.
2. Зенковичу Льву Александровичу, доктору биологических наук, старшему научному сотруднику института, Богороду Венямину Григорьевичу, доктору биологических наук, заместителю директора этого же института, Сисову Николаю

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Ерманову Николаю Порфирьевичу, доценту Львовского государственного университета имени Ивана Франко, — за научный труд «Исследования минералообразующих растворов», опубликованный в 1950 году.
2. Тосодоровичу Георгию Ивановичу, доктору геолого-минералогических наук, старшему научному сотруднику Института нефти Академии наук СССР, — за научные тру-

е. Биологических наук

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 200.000 рублей

1. Бергу Льву Семёновичу, академику, — за научный труд «Рыбы пресных вод СССР и сопредельных стран», в трёх томах, опубликованный в 1948 — 1949 годах.
2. Поречному Владимиру Сергеевичу, доктору биологических наук, Шешуковой Валентине Сергеевне, доценту Ленинградского государственного университета имени А. А. Жданова, Прошиной Анастасии Ивановне, старшему научному сотруднику Биологического института имени В. И. Комарова Академии наук СССР, Ниселову Ивану Александровичу, профессору Ленинградского государственного университета имени А. А. Жданова, Жузе Анастасии Пантелеймоновне, кандидату географических наук, Забелиной Марии Михайловне, альгологу, — за научный труд «Диатомовый анализ», в трёх томах, опубликованный в 1949—1950 годах.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Авагину Артавазду Аршаковичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, — за исследования в области развития растительных организмов, опубликованные в журнале «Агробиология» в 1948—1950 годах.
2. Захватину Алексею Алексеевичу, доктору биологических наук, — за научный труд «Сравнительная экобиология низших беспозвоночных», опубликованный в 1949 году.
3. Покровской Ирине Митрофановне, доктору геолого-минералогических наук, за-

теоретические и экспериментальные исследования процессов образования тумана, завершённые научным трудом «Теоретические основы образования тумана в химических производствах», опубликованным в 1951 году.

3. Строннику Алексею Васильевичу, профессору Ленинградского государственного университета имени А. А. Жданова, — за научную работу «Об условиях термодинамического равновесия многокомпонентных систем», опубликованную в 1948 году.

Министров СССР, Луницкому Сергею Алексеевичу, инженер-капитану 2 ранга, Горасименко Виктору Прокофьевичу, капитану, Петровскому Владимиру Алексеевичу, — за научный труд «Морской атлас», том 1, навигационно-географическая карта, опубликованный в 1950 году.

Николаевичу, кандидату технических наук, Олчи-Оглу Николаю Ивановичу, инженеру, Безрукову Пантелеймону Леонидовичу, доктору геолого-минералогических наук, Добровольскому Алексею Дмитриевичу, доктору географических наук, Бруевичу Семёну Владимировичу, доктору химических наук, Пономаренко Георгию Петровичу, кандидату физико-математических наук, Иванову Франциску Георгию Николаевичу, научным сотрудникам того же института, — за океанологические исследования.

3. Муратову Михаилу Владимировичу, профессору Московского геолого-разведочного института имени С. Орджоникидзе, — за научный труд «Тектоника и история развития альпийской геосинклинальной области юга Европейской части СССР и сопредельных стран», опубликованный в 1949 году.

ды: «Карбонатные фации нижней перми — верхнего карбона Урало-Волжской области» и «Литогеология карбонатных пород палеозоя Урало-Волжской области», опубликованные в 1949—1950 годах.

3. Чухрову Федору Васильевичу, доктору геолого-минералогических наук, заместителю директора Института геологических наук Академии наук СССР, — за минералогические исследования.

метистелю заведующего лабораторией Геологического научно-исследовательского геологического института, Гричину Владимиру Поликарповичу, научному сотруднику Института географии Академии наук СССР, Зелинской Елене Дмитриевне, научному сотруднику Института геологических наук Академии наук СССР, — за научный труд «Пальцевый анализ», опубликованный в 1950 году.

(Продолжение на 2-й стр.).

Указ Президиума Верховного Совета РСФСР О созыве Верховного Совета РСФСР

Президиум Верховного Совета РСФСР на основании ст. 39 Конституции РСФСР постановляет:

Созвать первую сессию Верховного Совета Российской Советской Федеративной Социалистической Республики третьего созыва 13 апреля 1951 года в г. Москве.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. ТАРАСОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР П. БАХМУРОВ.
Москва, 14 марта 1951 года.

В Комиссии законодательных предложений Совета Союза

На днях под председательством тов. Поскребышева А. Н. состоялось очередное пленарное заседание Комиссии законодательных предложений Совета Союза.

Комиссия обсудила проект Основ законодательства Союза ССР о браке и семье, с учётом предложений, поступивших в Комиссию от депутатов, а также от различных учреждений и отдельных граждан, и приняла соответствующее решение.

В работе Комиссии принял участие Председатель Совета Союза т. Яков М. А.

В Комиссии законодательных предложений Совета Национальностей

На днях под председательством тов. Карова И. А. состоялось очередное пленарное заседание Комиссии законодательных предложений Совета Национальностей.

Комиссия обсуждала проект Уголовного Кодекса СССР и проект Основ законодательства Союза ССР о браке и семье.

Кроме того, был принят план работы Комиссии на 1951 год.

В работе Комиссии принял участие Председатель Совета Национальностей тов. Шахметов Ж.

Сталинские премии за выдающиеся работы в области:

(Продолжение. Начало см. на 1-й стр.)

Биологических наук

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Галузо Палариону Григорьевичу, действительному члену Академии наук Казахской ССР, — за научный труд «Кровососущие клещи Казахстана», в четырёх томах, опубликованный в 1946—1949 годах.
2. Гиларову Меркурию Сергеевичу, доктору биологических наук, старшему научному сотруднику Института морфологии животных имени А. Н. Северцова Академии наук СССР, — за научный труд «Особенности почвы как среды обитания и её значение в эволюции насекомых», опубликованный в 1949 году.

3. Красильникову Николаю Александровичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, заведующему отделом Института микробиологии Академии наук СССР, — за научный труд «Определитель бактерий и актиномицетов», опубликованный в 1949 году.
4. Мишустину Евгению Николаевичу, доктору биологических наук, заведующему отделом Института микробиологии Академии наук СССР, — за научный труд «Термофильные микроорганизмы в природе и практике», опубликованный в 1950 году.

ж. Сельскохозяйственных наук

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Оликову Борису Михайловичу, профессору Московской ветеринарной академии, — за монографию «Лечение инфириванных раи у животных», опубликованную в 1950 году.
2. Ларину Ивану Васильевичу, профессору Ленинградского сельскохозяйственного института, доктору биологических наук, Лобской Антонию Федоровичу, кандидату сельскохозяйственных наук, старшим научным сотрудниками Всесоюзного научно-исследовательского института кормов, Агабабяну Шавагу Мпедзачевичу, доктору

сельскохозяйственных наук, заведующему лабораторией Армянского института полевого и лугового кормоводства, — за научный труд «Возделывание многолетних трав в полевых и кормовых севооборотах Юго-Востока СССР», опубликованный в 1950 году.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Далакишвили Михаилу Семёновичу, директору Института полевых культур Академии наук Грузинской ССР, — за работы в области возделывания пшеницы в низменной зоне Западной Грузии, опубликованные в журнале «Труды Аджаретской опытной станции полевых культур Академии наук Грузинской ССР» в 1949—1950 годах.
2. Дараселия Михаилу Константиновичу, доктору геолого-минералогических наук, заведующему отделом Всесоюзного научно-исследовательского института чая и субтропических культур, — за научный труд «Красноземные и подзолистые почвы Грузии и их использование под субтропические культуры», опубликованный в 1949 году.
3. Зонну Сергею Владимировичу, старшему научному сотруднику Института

лесов Академии наук СССР, — за монографию «Горно-лесные почвы Северо-Западного Кавказа», опубликованную в 1950 году.

з. Медицинских наук

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 200.000 рублей

1. Усевичу Михаилу Александровичу, доктору медицинских наук, директору Института физиологии Академии медицинских наук СССР, — за исследования в области научения эмшей нервной деятельности, обобщенные в научных трудах: «Функциональное состояние мозговой коры и деятельности внутренних систем организма» и «Влияние включения лобных долей головного мозга на высшую нервную деятельность собаки», опубликованных в 1949 году.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Лангу Георгию Федоровичу, действительному члену Академии медицинских наук СССР, — за исследования в области патологии и терапии внутренних болезней, обобщенные в научном труде «Гипертоническая болезнь», опубликованном в 1950 году.
2. Рубинштейну Герману Рафаиловичу, профессору Первого Московского медицинского института, — за научно-клинические исследования в области патологии, клиники и диагностики болезней лёгких, обобщенные в научном труде «Дифференциальная диагностика заболеваний лёгких в двух томах», опубликованном в 1949—1950 годах.

кожных заболеваний, обобщенные в монографии «Дерматомикозы», опубликованной в 1950 году.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Боголепову Николаю Кирилловичу, доктору медицинских наук, заведующему отделением Центрального научно-исследовательского института экспериментальной трудоспособности и организации труда инвалидов, — за монографию «Болезненные состояния», опубликованную в 1950 году.
2. Машину Николаю Александровичу, доктору медицинских наук, руководителю отдела Республического научно-исследовательского кожно-венерологического института, — за исследования в области изучения

кожных заболеваний, обобщенные в монографии «Дерматомикозы», опубликованной в 1950 году.

и. Историко-филологических наук

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Виноградову Виктору Владимировичу, академику, директору Института языкознания Академии наук СССР, профессору Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, — за научный труд «Русский язык (грамматическое учение о слове)», опубликованный в 1947 году.
2. Машину Николаю Александровичу, доктору исторических наук, — за научный труд «Принципы Августа», опубликованный в 1949 году.

3. Потапову Леониду Павловичу, доктору исторических наук, заместителю директора Института этнографии имени П. Н. Миклухо-Маклая Академии наук СССР, — за научный труд «Очерки по истории алтайцев», опубликованный в 1948 году.

к. Философских наук

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Рубашевскому Андрею Артемовичу, кандидату философских наук, заведующему отделом Института философии Академии наук Украинской ССР, — за научный труд

«Философское значение теоретического наследия И. В. Мичурина», опубликованный в 1949 году.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Глезерману Григорию Ерухимовичу, доктору философских наук, старшему научному сотруднику Института философии Академии наук СССР, — за научный труд «Ликвидация эксплуататорских классов и преодоление классовых различий в СССР», опубликованный в 1949 году.

2. Чеснокову Дмитрию Ивановичу, кандидату философских наук, главному редактору журнала «Вопросы философии», — за научный труд «Мировоззрение Герцена», опубликованный в 1948 году.

л. Истории техники

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Бездорову Михаилу Алексеевичу, действительному члену Академии наук Белорусской ССР, — за монографию: «М. В. Ломоносов и его работа по химии и тех-

нологии силикатов» и «Д. Н. Виноградов — создатель русского фарфора», опубликованные в 1948—1950 годах.

м. Учебники и научно-популярные труды

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Крачковскому Игнатию Юлиановичу, академику, — за научно-популярный труд «Над арабскими рукописями», опубликованный в 1948 году.
2. Спичинскому Александру Александровичу, академику, директору Института горного дела Академии наук СССР, Комарову Владимиру Борисовичу, профессору Ленинградского горного института, — за учебник «Рудничная вентиляция», опубликованный в 1949 году.
3. Степанову Вячеславу Васильевичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, — за учебник «Бурь дифференциальных уравнений», опубликованный пятым изданием в 1950 году.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Алексееву Александру Емельяновичу, профессору Ленинградского электротехнического института имени В. П. Ульянова (Ленина), — за учебник «Конструкции электрических машин», опубликованный в 1949 году.
2. Витверу Ивану Александровичу, профессору Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, — за учебник для средней школы «Экономическая география зарубежных стран», опубликованный одиннадцатым изданием в 1950 году.
3. Насаткину Андрею Георгиевичу, профессору Московского химико-технологического института имени Д. И. Менделеева, — за учебник «Основные процессы и аппараты химической технологии», опубликованный в 1950 году.
4. Мосолову Василию Петровичу, действительному члену Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, — за учебное пособие «Агротехника», опубликованное в 1950 году.
5. Огнью Сергею Ивановичу, профессору Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, — за научно-популярный труд «Жизнь леса», опубликованный пятым изданием в 1950 году.
6. Писаржевскому Олегу Николаевичу, — за книгу «Дмитрий Иванович Менделеев», опубликованную в 1949 году.
7. Свиричевскому Брониславу Станиславовичу, действительному члену Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, профессору Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, — за учебное пособие «Эксплуатация машинно-тракторного парка», опубликованное в 1950 году.
8. Халимову Носифу Ароновичу, доктору, — за научно-популярный труд «Пчёлы», опубликованный в 1950 году.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 25.000 рублей

1. Алексееву Александру Михайловичу, кандидату экономических наук, — за научно-популярный труд «Военные финансы капиталистических государств», опубликованный в 1949 году.
2. Березину Александру Васильевичу, кандидату исторических наук, — за научно-популярный труд «США — активный организатор и участник военной интервенции против Советской России (1918—1920 г.г.)», опубликованный в 1949 году.
3. Инозумову Николаю Викторовичу, профессору Московского авиационного института имени Серго Орджоникидзе, Зубову Владимиру Степановичу, лопенту того же института, — за учебник «Авиационные газотурбинные двигатели», опубликованный в 1949 году.
4. Михееву Михаилу Александровичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, заведующему лабораторией Энергетического института имени Г. М. Кржижановского Академии наук СССР, — за учебник «Основы теплопередачи», опубликованный в 1949 году.
5. Мурзаву Эдуарду Макаровичу, доктору географических наук, старшему научному сотруднику Института географии Академии наук СССР, — за научно-популярный труд «Монгольская народная республика», опубликованный в 1948 году.
6. Планину Игорю Николаевичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, профессору Московского института цветных металлов и золота имени М. И. Калинина, Юханову Дмитрию Михайловичу, кандидату технических наук, заместителю директора Государственного научно-исследовательского института цветных металлов, — за учебное пособие «Гидрометаллургия», опубликованное в 1949 году.
7. Черновому Александру Алексеевичу, профессору Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева, — за учебное пособие «Мелiorация и сельскохозяйственное водоснабжение», опубликованное в 1950 году.

II. Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

а. Машиностроения

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

1. Гринину Алексею Дмитриевичу, руководителю работы, главному конструктору Государственного проектно-конструкторского и экспериментального института угольного машиностроения, Кудашову Евгению Ивановичу, главному конструктору проекта, Пичугину Александру Александровичу, начальнику отдела того же института, Буряеву Ивану Ивановичу, главному инженеру шахты комбината «Сталмуголь», — за изобретение и внедрение угольного комбайна для разработки тонких подполающих угольных пластов.
2. Динушину Владимиру Ивановичу, руководителю работы, члену-корреспонденту Академии наук СССР, Владиславскому Александру Павловичу, Гавришину Антону Григорьевичу, Алексееву Евгению Герасимовичу, Лесину Арию Абрамовичу, Прокопичу Аркадию Ефимовичу, Зуванову Георгию Ивановичу, Баулину Ивану Алексеевичу, Щербанову Василию Ивановичу, Никитину Борису Дмитриевичу, Соколову Георгию Васильевичу, Захарову Вячеславу Алексеевичу, Морозовой Елене Митрофановне, Черникову Сергею Сергеевичу, Логинову Якову Владимировичу, Миннеру Эммануилу Исааковичу, Боброву Георгию Арсентьевичу, Чуину Михаилу Михайловичу, Нинифорову Павлу Александровичу, сотрудникам экспериментального научно-исследовательского института металлургических станков, Соронину Алексею Федоровичу, севари-монтажнику завода «Красный Пролетарий», Крылову Петру Александровичу, начальнику сектора конструкторского бюро треста «Электротель», Горелочникову Носифу Ефимовичу, директору Бюро взаимозаменяемости Министерства станкостроения, Давыдову Евгению Романовичу, главному инженеру того же бюро, Найденой Елизавете Павловне, директору Всесоюзного научно-исследовательского инструментального института, Рымарю Николаю Федоровичу, старшему инженеру Комитета мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР, — за разработку принципов комплексной автоматизации производственных процессов в машиностроении, проектирование и освоение автоматического завода порошковой металлургии.
3. Добрынину Владимиру Алексеевичу, руководителю работы, Баркуну Александру Николаевичу, Берманту Ефиму Михайловичу, Гришину Вячеславу Владимировичу, Дынкину Александру Леонидовичу, Кол-

сову Петру Алексеевичу, Мусатову Александру Арсентьевичу, Соломенскому Константину Ивановичу, Непопладу Валерию Матвеевичу, инженерам, Левину Валерию Романовичу, Масленникову Михаилу Михайловичу, профессорам, — за работу в области машиностроения.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Горбачеву Николаю Петровичу, руководителю работы, Бабичину Владимиру Сергеевичу, Васильеву Александру Николаевичу, Гошкейну Гершу Павловичу, Руменову Владимиру Владимировичу, Ларионову Василию Васильевичу, Семенову Анатолию Ивановичу, Юрьеву Николаю Николаевичу, Федосову Ивану Всеволодовичу, инженерам, — за работу в области техники.
2. Короткову Федору Амосовичу, руководителю работы, Артемьеву Александру Александровичу, Давыдову Андрею Борисовичу, Павловскому Леониду Александровичу, Прохорову Борису Александровичу, Романову Михаилу Дмитриевичу, Щепетникову Николаю Ивановичу, инженерам, — за работу в области машиностроения.
3. Кучумову Павлу Сергеевичу, заместителю Министра сельского хозяйства СССР, Бондареву Алексею Филипповичу, Луканову Михаилу Андреевичу, старшим инженером Всесоюзного научно-исследовательского института механизации сельского хозяйства, Селиванову Александру Ивановичу, руководителю лаборатории того же института, — за разработку и внедрение в сельское хозяйство методов восстановления ремонта базисных деталей тракторов старых марок.
4. Лешунову Валентину Тихоновичу, руководителю работы, ведущему конструктору завода «Красный Пролетарий», Федоровскому Аркадию Петровичу, Костянину Алексею Сергеевичу, Федосовой Елене Ирише Павловне, Анненбергу Эрнсту Александровичу, старшим конструкторам, Маринину Василию Васильевичу, наладчику, Болотову Евгению Алексеевичу, мастеру того же завода, — за разработку уникального токарно-винторезного электроприводного станка.
5. Соколову Алексею Анатольевичу, руководителю работы, заместителю директора Всесоюзного научно-исследовательского института торфяной промышленности, Кашацеву Георгию Николаевичу, старшему научному сотруднику, Розенлентеру Николаю Фридриховичу, старшему инженеру, Наумову Дмитрию Константиновичу, руководителю лаборатории того же института, Гинзбургу Льву Наумовичу, главному инженеру Свердловского торфорестра, Шельгину Леониду Александровичу, главному конструктору Ивановского завода торфяного машиностроения, Елагину Аполлонову Алексеевичу, старшему инженеру того же завода, Аренгольцу Марку Александровичу, главному инженеру Калининского завода торфяного машиностроения имени 1-го Мая, Напустину Александру Сергеевичу, главному конструктору того же завода, — за разработку конструкции и освоение производства высокопроизводительных машин по добыче кускового торфа.
6. Стренину Николаю Ивановичу, руководителю работы, главному инженеру Горьковского автомобильного завода имени В. М. Молотова, Вялкову Дмитрию Романовичу, бригадире слесарей, Косицину Александру Ивановичу, бригадире-наладчику штампов, Лобову Григорию Федоровичу, старшему конструктору технологического отдела, Липгарту Андрею Александровичу, главному конструктору того же завода, Павлинскому Михаилу Владимировичу, начальнику секции Центрального кон-

структорского бюро, Платонову Борису Павловичу, Сафонову Александру Михайловичу, начальникам цехов, Тауриту Георгию Эдуардовичу, заместителю начальника бюро, Исаву Тимофею Емельяновичу, Ясенову Дмитрию Андреевичу, Винокурскому Хамму Ароновичу, Борису Сергею Кузьмичу, руководителем групп Отдела главного конструктора того же завода, Горелышеву Сергею Александровичу, заведующему технологическим бюро Отдела сварки, Лобинскому Аркадию Александровичу, ведущему инженеру-технологу Отдела главного механика того же завода, Дембровскому Николаю Григорьевичу, профессору Московского инженерно-строительного института имени В. В. Вуйбышева, Тулину Вячеславу Семёновичу, главному инженеру треста «Электротель», Ефанову Алексею Гавриловичу, заместителю главного конструктора того же треста, Борзенко Николаю Ивановичу, главному инженеру Харьковского электромеханического завода имени И. В. Сталина, Мосову Борису Михайловичу, технологу Московского механического завода, — за создание конструкции плавящего экскаватора ЭЩ-14/65.

11. Эльсбергу Максиму Ефимовичу, руководителю работы, главному конструктору Ленинградского станкостроительного завода имени И. М. Свердлова, Вороблату Михаилу Ефимовичу, Разыграеву Аркадию Михайловичу, инженерам, Озолину Василию Григорьевичу, Меморичникову Борису Мордуховичу, начальникам цехов того же завода, — за разработку горизонтально-расточных станков отечественной конструкции.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Антонино Ивану Алексеевичу, руководителю работы, старшему инженеру-конструктору Уральского завода тяжёлого машиностроения имени Серго Орджоникидзе, Шевелову Роману Никитовичу, Калинин Игнату Андреевичу, ведущим инженером-технологам того же завода, — за разработку новых методов использования станков в тяжёлом машиностроении.
2. Ассонову Александру Денисовичу, главному металлургу Московского автомобильного завода имени И. В. Сталина, Носткину Дмитрию Ивановичу, Лабунину Николаю Кузьмичу, Придилову Виталию Ивановичу, Чирнову Василию Тихоновичу, инженерам того же завода, — за коренное улучшение технологии производства автомобильных деталей.
3. Астрову Николаю Александровичу, руководителю работы, Богачеву Александру Вячеславовичу, Цойбеко Псагу Яковлевичу, Киселеву Леониду Федоровичу, Волгушину Михаилу Николаевичу, инженерам, — за работу в области вооружения.
4. Бывову Дмитрию Ветяминовичу, руководителю работы, Волкову Владимиру Илларионовичу, Даниловичу Игнатию Владимировичу, Ишину Владимиру Алексеевичу, Неросланскому Льву Михайловичу, инженерам, — за создание нового технологического оборудования для электропромышленности.
5. Горюхову Борису Наумовичу, руководителю работы, главному конструктору Всесоюзного научно-исследовательского института строительного и дорожного машиностроения, Базанову Александру Фёдоровичу, руководителю лаборатории, Лапшину Николаю Александровичу, старшему инженеру-конструктору того же института, Агееву Валерию Михайловичу, главному инженеру Главного управления Министерства строительного и дорожного машиностроения, Васильеву Александру Александровичу, руководителю сектора Технического управления того же министерства, Ключареву Юрию Николаевичу, старшему инженеру-конструктору переработочного завода «Дормашин», Чистякову Дмитрию Ивановичу, главному инженеру коростенского завода «Октябрьская Кузница», — за создание и внедрение навесного дорожно-строительного оборудования для тракторов.
6. Грачеву Виталию Андреевичу, руководителю работы, Комаревскому Борису Тихоновичу, Григорьеву Георгию Михайловичу, Сафонову Георгию Васильевичу, инженерам, — за создание нового образца автомобиля.
7. Держову Владимиру Алексеевичу, главному конструктору, Денисову Николаю Федоровичу, Ефимову Николаю Ивановичу, Носткину Льву Васильевичу, Родькину Михаилу Георгиевичу, Рубцову Всеволоду Константиновичу, инженерам, Тимофееву Федору Терентьевичу, старшему мастеру, — за работу в области военной техники.
8. Динкову Юрию Ивановичу, Чирякову Николаю Сергеевичу, токарям Московского станкостроительного завода имени Серго Орджоникидзе, Карпову Михаилу Яковлевичу, инженеру того же завода, Тхору Ивану Ефимовичу, токарю Дзирепетровского автомобильного завода, — за коренные усовершенствования методов производственной работы.
9. Зайченко Петру Александровичу, слесарю Ленинградского Кировского машиностроительного и металлургического завода Министерства транспортного машиностроения, Боброву Николаю Семёновичу, инспектору по техническому надзору инструмента завода Министерства авиационной промышленности, Каргашеву Ивану Петровичу, слесарю-инструментальщику Ленинградского завода «Экономайзер» Министерства тяжёлого машиностроения, — за коренные усовершенствования методов работы и повышение производительности труда.
10. Налья Александру Петровичу, руководителю работы, Петрову Николаю Петровичу, Поноровскому Андрею Павловичу, Шнатову Петру Игнатовичу, инженерам, — за работу в области машиностроения.
11. Климину Владимиру Ивановичу, руководителю работы, Мельникову Николаю Емельяновичу, старшим научным сотрудникам Московской плодово-ягодной опытной станции, Мосееву Николаю Федоровичу, начальнику отдела механизации Министерства сельского хозяйства РСФСР, Хоршолову Александру Дмитриевичу, Воробьеву Леониду Ивановичу, старшим научным сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского института сельскохозяйственного машиностроения, — за создание комплекса машин, обеспечивающих механизацию обработки почвы в садоводстве.
12. Новаленко Григорию Михайловичу, бригадире-кузнецу Уральского завода тяжёлого машиностроения имени Серго Орджоникидзе, Потакину Александру Владимировичу, начальнику кузнечного цеха Ленинградского механического завода, — за коренное усовершенствование технологии кузнечного производства.

(Продолжение следует)

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Терпеливо выращивать кадры, помогать им овладеть искусством большевистского руководства

Бийская городская партийная организация добилась за последнее время некоторого повышения уровня партийно-организационной и партийно-политической работы. Это положительно сказалось на решении задач в области народного хозяйства и культуры.

Однако достигнутые успехи, как показала проходившая в Бийске 10 и 11 марта VII городская партийная конференция, могли бы быть значительно большими, если бы горком партии не довольствовался средними цифрами, а посвятил бы больше внимания руководству, коллективизации предприятий, глубокому анализу работы и правильно оценивая ее, во-первых, выявлять недостатки, находить и использовать новые резервы для увеличения выпуска продукции.

Многие делегаты говорили о серьезных недостатках в подборе, воспитании и обучении работников аппарата горкома ВКП(б). Инструкторы и заведующие отделами горкома то и дело менялись — одни уходили, другие приходили. Секретари горкома партии т. Петров и Жильцова не занимались подбором кадров в аппарат горкома, не помогали работникам отделов в повышении их теоретического уровня и деловой квалификации.

Читательская конференция

Работники Благовещенской районной библиотеки провели читательскую конференцию по роману лауреата Сталинской премии Антонины Коптяевой «Иван Иванов».

Сутынова познакомила присутствующих с биографией писательницы и содержанием романа. Читатели П. Саврасова, А. Гичкина, С. Иванченко говорили о герое романа Иване Ивановиче, его жене Ольге, о том, какой должна быть советская семья.

Характеристика партийных работников — Скоробогатова, Логунова и Мартышкина, изборожденных в романе.

В полной готовности встретить весну

Угловская МТС отстает с ремонтом тракторов

Угловская МТС расположена в южной части края, на границе с Казахстаном. Весна приходит сюда рано. В конце марта здесь обычно начинаются полевые работы. Это накладывает на руководителей МТС особую ответственность. Уже сейчас здесь должна быть завершена подготовка к сезону.

Прихожу к табельщику Золотаревой. Поощрение, где она работает, до отказа набито людьми. Они так же, как и я, пришли за нарядом. Наряд мне удалось получить только после того, как я простоял в очереди до обеда. Это время два ремонтника моей бригады сидели без дела. И так каждый день. Тратя попусту время, мы не справляемся с заданиями. С первого до десятого марта наша бригада по заданию должна была отремонтировать шесть моторов, а отремонтировала только четыре.

Отвечая на призыв андроновцев, механизаторы Петуховской, Ключевской и Партизанской МТС, Ключевского района, заключили между собой социалистические договоры. Все тракторные бригады укомплектованы трактористами и обслуживающим персоналом. За период весеннего сезона трактористы обязались выработать на каждый 15-сильный трактор от 200 до 250 гектаров, а за весь сезон от 600 до 650 гектаров, сэкономить 5 процентов горючего, оказать колхозам серьезную помощь в сенокосе.

Сейчас во всех МТС развернулась напряженная борьба за выполнение принятых обязательств.

Т. КОЖЕВНИКОВ.

Белов ждет второй зимы

Колхоз «Память Кирова», Поспелихинского района, очень медленно готовится к сезону. Здесь на 3354 гектарах семян очищено только 1613 центнеров, но и те не проверены на всхожесть и еще неизвестно, пригодны ли к высеву. Кроме того, в артели нехватает 1329 центнеров семенного зерна.

Колхоз имеет три новых трера, однако машины на огнестойкие не используются. Здесь считают возможным отплатить семенами только на ВМХе.

Председатель колхоза Белов рассуждает: — Еще успеем очистить зерно, времени хватит.

Не торопятся здесь и с проведением других неотложных работ. На поля не вывезено ни одного центнера органических удобрений, хотя райсельхозотдел еще в начале зимы довел артели заданье вывезти не менее двух тысяч тонн навоза. Полевые станы не отремонтированы, сельскохозяйственный инвентарь и орудия также не готовы.

Сейчас государство отпустило колхозу кредит на приобретение минеральных удобрений, но руководители артели этих средств не используют.

Председатель колхоза «Память Кирова» тов. Белов своим безответственным отношением к делу ставит под угрозу урожай 1951 года.

П. КОЛЫХАЛОВА, Т. КОРНИН, работники краевой конторы «Сельхозснаб».

Не заботятся о подготовке льносемян

Колхозы Ельцовского района в нынешнем году должны посеять более 2000 гектаров льна-долгунца. Для этого им требуется 300 центнеров льносемян, а имеется их в районе всего лишь 373 центнера, из которых около ста центнеров не пригодны к высеву. Однако это мало беспокоит работников райсельхозотдела и многих председателей колхозов. В районе до сих пор времени не обмолочено урожай более чем с 200 гектаров льна. О приобретении недостающего количества льносемян здесь не заботятся.

Руководителям района необходимо вмешаться в дело льносемянных колхозов и потребовать от них ответственности за подготовку льносемян к сезону.

Д. НЕВЕРОВ.



Детальную подготовку к сезону ведут колхозники укрупненной сельхозартели «Путь к коммунизму», Сростинского района. Здесь полностью отремонтированы сельскохозяйственные машины, очищено семя, собрано 7.330 центнеров местных удобрений.

НА СНИМКЕ: сбор льна во второй бригаде Дмитрия Куккина. На переднем плане — колхозница Агафия Никиандровна Козлова. Фото А. Калабухова.

ПО ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЕ

Сорт «Амалоника 1» принадлежит к болатической разновидности «Милытурму», колоса безостые, красные, неопушенные, зерна красные. Находится в испытании с 1948 года.

ПО ОЗИМОЙ РИКИ

Сорт «Зима» в 1949 году по кулискому паре на Знаменском сортоучастке дал 24,3 центнера зерна с гектара. Находится в испытании два года. Имеет большое хозяйственное значение для степных районов, где отличается высокой зимостойкостью и хорошей морозостойкостью. По урожаю

ПО ОВСУ

Сорт «Степник» — желтозерный, безостый, высокоурожайный. Особенно урожаен в районах Горного Алтая, где прерывающийся сорт «Победа» на два-четыре центнера с гектара.

К краевому совещанию работников научно-исследовательских учреждений, специалистов и передовиков сельского хозяйства

О перспективных сортах зерновых культур

За последние годы советскими селекционерами на основе агробиологической мичуринской науки выведен ряд высокоурожайных и высококачественных сортов зерновых культур, имеющих перспективы для широкого производственного распространения в нашем крае.

Сорт «Милытурму БР-13» находится в испытании с 1945 года. В условиях лесостепных районов является высокоурожайным. В 1946 году на Барнаульском сортоучастке получен урожай 27,5 центнера с гектара.

Сорт «Амалоника 1» принадлежит к болатической разновидности «Милытурму», колоса безостые, красные, неопушенные, зерна красные. Находится в испытании с 1948 года. В 1950 году на Онгудайском участке получено 16 центнеров зерна с гектара (самый высокий урожай из испытываемых сортов). Зерна мелкие, в отдельные годы более крупнее, в связи с чем абсолютный вес 1000 зерен колеблется от 20 до 28 граммов, причём зерна в основном полустекловидные, а в степных условиях — стекловидные.

ПО ОЗИМОЙ РИКИ

Сорт «Зима» в 1949 году по кулискому паре на Знаменском сортоучастке дал 24,3 центнера зерна с гектара. Находится в испытании два года. Имеет большое хозяйственное значение для степных районов, где отличается высокой зимостойкостью и хорошей морозостойкостью. По урожаю

ПО ОВСУ

Сорт «Степник» — желтозерный, безостый, высокоурожайный. Особенно урожаен в районах Горного Алтая, где прерывающийся сорт «Победа» на два-четыре центнера с гектара.

ПО КУКУРУЗЕ

Сорт «Славгородская 270» находится в испытании три года. Сорт урожайный — 47,5 центнера с гектара (Смоленский сортоучасток, 1950 год). Относится к группе сортопшес с крестинским зерном желтого цвета. Зерно средней величины, вес 1000 зерен — 200 — 230 граммов. Початок мелкий, длиной 10—14 сантиметров. Высота прикрепления нижнего початка от 10 до 30 сантиметров. Высота стебля 60—114 сантиметров. Вегетационный период 90—105 дней.

За мирный договор и единство Германии

В Народной палате Германской демократической республики

БЕРЛИН, 14 марта. (ТАСС). Сегодня в Берлине состоялось седьмое пленарное заседание Народной палаты Германской демократической республики. Председатель Народной палаты Иоганнес Дикман, открывая заседание, сообщил, что президиум Народной палаты по поручению депутатов обратился к правительству немецкого

народ с просьбой заключить в повестку дня Совета Министров Иностранного Дела вопрос о подготовке и заключении мирного договора с Германией ещё в 1951 году. Дикман указал, что лишь правительство Советского Союза дало ответ на это предложение Народной палаты и согласилось на

включение этого вопроса в повестку дня Совета Министров Иностранного Дела. Затем Дикман представил слово для правительственного заявления «О борьбе за мирный договор и единство Германии» премьер-министру Германской демократической республики Отто Гротеволью.

Заявление премьер-министра Отто Гротеволья

Подобно остановившимся на улицах правительства Германской демократической республики и Народной палаты, направленных на то, чтобы облегчить воссоединение Германии на мирной демократической основе и заключение мирного договора с Германией, Гротеволь отметил, что эти усилия нашли горячую поддержку всего немецкого народа.

Аденгауэр и Шумахер, отказавшись вопреки воле и жизненным интересам немецкого народа от проведения совместных переговоров, наглядно показали, что они вообще не намерены считаться с волей немецкого народа. В своём заявлении Аденгауэр утверждал, что якобы вообще нет и речи о ремильитаризации Западной Германии, но факты доказывают обратное. Они говорят о том, что ремильитаризация Германии не только запланирована, но и что она уже идёт полным ходом.

Согласно опубликованным данным, продолжал Гротеволь, в октябре 1950 года в западных зонах Германии и в западных секторах Берлина имелись немецкие и иностранные формирования боевых солдат, а также различные полицейские соединения общей численностью в 456 тысяч человек. По официальным данным, численность лишь одного западногерманского полицейского соединения составляет 150 тысяч человек, не считая полиции в общинах.

Ко всем этим мероприятиям по ремильитаризации необходимо ещё добавить данные Аденгауэром обещание Эйзенгауэру предоставить 200 тысяч немецких солдат для армии Атлантического союза. До конца года это число должно быть увеличено до 300 тысяч человек.

Десятки различных организаций при поддержке военных властей проводят активную вербовку и военное обучение офицеров кадров. Военное министерство внутренних дел уже работает над проектом закона о военной повинности. Ни для кого не секрет, что в Западной Германии имеется плохо замаскированное под видом «управления уполномоченного федерального правительства по размещению союзнических оккупационных войск» военное министерство. В Голдберге под видом «исследовательского управления по вопросам хозяйства» создана организация, выполняющая функции бывшего немецкого генерального штаба.

Ремильитаризация находит своё выражение в строительстве стратегических шоссе, в расширении сети стратегических железнодорожных линий, в строительстве аэродромов, в подготовке к взрыву мостов и т. д. Наряду с этим западногерманское хозяйство переключается на рельсы военной экономики. Около 30 заводов заняты изготовлением частей или сборочными для танков, около 17 предпринимателей поставляют авиационные моторы и авиационное оборудование, около 35 заводов занимаются изготовлением артиллерийского оружия, боеприпасов и взрывчатых веществ.

Политика ремильитаризации Западной Германии, заявил Гротеволь, является преступлением по отношению к национальному интересам немецкого народа. Для содержания оккупационных войск и так называемых «боевых групп», которые намечено сформировать в Западной Германии, потребуется от 12 до 15 миллиардов марок ежегодно. Боннское правительство намерено повысить налоги на 4,5 миллиарда марок, выпустить новые займы, которые должны будут слу-

жить делу производства вооружения и созданию военных формирований.

В результате ремильитаризации Западной Германии быстрыми темпами растут налоги и цены. С 7 марта 1951 года на северо-западе Германии цены на хлеб повышены на 20 процентов, повышены цены также на все важнейшие продовольственные продукты.

Ремильитаризация ведёт к удорожанию производства товаров широкого потребления, к голоду и нищете, к экономической разрухе. Американские империалисты поручают Аденгауэру и Шумахеру совершать те действия, которые американцы считают для себя слишком тяжёлыми. Предложения, сформулированные Аденгауэром и федеральным парламентом в так называемой «ноте верховным комиссарам», представляющей собой предпринятую по заданию Вашингтона попытку воспрепятствовать достижению великими державами соглашения по германскому вопросу. Они боятся, что усиление правительства Советского Союза могут привести к соглашению между великими державами. Аденгауэр и Шумахер всеми силами по приказу своих хозяев стремятся воспрепятствовать мирному разрешению германской проблемы, хотят распространить американскую оккупацию на всю Германию, включая и территорию Германской демократической республики. Аденгауэр и Шумахер намерены применить те же методы, что и Ли Сян Мин в Корее для подготовки агрессии. Аденгауэр требует распространения американской диктатуры на польские области восточные границы по Одеру-Нейсе. Таким образом он практически требует развязывания третьей мировой войны.

Западногерманские реакционные политики и милитаристы мечтают об осуществлении своих собственных планов интервенции. Так, например, руководители западногерманского промышленного объединения на заседании в Дюссельдорфе совершенно открыто заявили о том, что они намерены снова завоевать «европейские рынки». Речи Аденгауэра и Шумахера доказывают, что западногерманские империалисты стремятся быть в первых рядах агрессии. Таким образом возрождение милитаризма и военной промышленности в Западной Германии угрожает не только миру и безопасности восточноевропейских стран народной демократии. Аналогичная угроза существует также и для непосредственных соседей на Западе.

Как указал далее Гротеволь, в Западной Германии и Западной Берлине ведётся подготовка к немецкой братоубийственной войне. Об этом свидетельствует обучение полицейских формирований умения вести уличные бои, об этом свидетельствует требование Якоба Кайзера (министра боннского «правительства»). — Ред.) о создании банда убийц по типу штурмовиков и эсэсовцев; эти террористические группы, подчеркнул Гротеволь, уже начали действовать.

Премьер-министр Гротеволь разоблачил распространяемую боннскими политическими деятелями ложь о том, что якобы западногерманское «государство» идёт по пути к «равноправью» и «суверенитету». Аденгауэр дал своё согласие на требование верховных комиссаров западных держав признать довоенные долги Германии, а также военные долги Западной Германии, а также на поставку сырья для военной промышленности империалистов.

Это согласие Аденгауэра, которое может иметь роковые последствия для немецкого народа, было им дано без согласия населения.

Обращение Народной палаты Германской демократической республики

После прений по правительственному заявлению было единогласно принято следующее совместное заявление всех фракций Народной палаты Германской демократической республики:

«Народная палата Германской демократической республики полностью согласна с заявлением премьер-министра Гротеволья в отношении речи д-ра Аденгауэра и д-ра Шумахера на заседании боннского федерального парламента от 9-го марта сего года, а также в отношении решения федерального парламента, принятого в тот же день.

Утверждение д-ра Аденгауэра о том, что в Западной Германии якобы не проводится никакой ремильитаризации, является ложью, направленной на то, чтобы обмануть население и отвлечь от борьбы против создания новых военных вооруженных сил и военной промышленности в Западной Германии, что представляет собой самую большую опасность для мира в Европе, для жизни нашего народа и для существования отечества.

Новыми оговорками, бесцельными требованиями и под другими предлогами Аденгауэр и Шумахер снова пытаются вопреки воле немецкого народа создать препятствия в проведении переговоров между Восточной и Западной Германией о восстановлении единства Германии.

Нота западным оккупационным державам, безответственно предложенная Аденгауэром и, к нашему большому сожалению, утверждённая большинством федерального парламента с её требованиями о «международных мерах безопасности» по отношению к Германской демократической рес-

публике и с требованием аннексии западных областей Польши, представляет собой злейшую провокацию. Сопоставляя это, что боннская политика направлена на то, чтобы спровоцировать по американскому приказу гражданскую войну в Германии и всеобщую европейскую войну.

Политика аденгауэров и шумахеров направлена на усиленную ремильитаризацию Западной Германии, на оказание препятствия единству Германии и заключению мирного договора. Из продолжительных требований представлять собой самое большое преступление по отношению к народу и отечеству.

Единство и свобода Германии могут быть достигнуты лишь мирным и демократическим путём, при взаимопонимании между Восточной и Западной Германией, путём заключения мирного договора и вывода из Германии всех оккупационных войск.

Позтому Народная палата Германской демократической республики поддерживает правительство Германской демократической республики в его стремлении к ещё большей силе продолжать борьбу за мирное решение жизненных вопросов немецкого народа.

После категорического отказа Аденгауэра и Шумахера от всякого взаимопонимания Народная палата обращается ко всему миролюбивому немецкому народу с призывом осуществлять теперь лозунг: «Немыс, за один стол», договориться, невзирая на зловредные границы и объединиться для совместной борьбы против ремильитаризации Западной Германии и за заключение мирного договора ещё в 1951 году.

События в Корее

Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 14 марта. (ТАСС). В Берлине сегодня сообщили Главного командования Народной армии Кореи, что части Народной армии в тесном взаимодействии с отрядами китайских добровольцев на всех участках фронта продолжают ожесточённые бои с противником. На восточном побережье 14 марта частями Народной армии были сбиты два самолёта противника.

Обращение китайского общества Красного Креста

ПЕКИН, 14 марта. (ТАСС). По сообщению агентства Синхуа, 13 марта президент китайского общества Красного Креста Ли Дэ-чунь обратился к членам общества Красного Креста всех стран с призывом принять решительные меры для предотвращения применения Соединёнными Штатами отравляющих веществ в их агрессивной войне в Корее.

«После того, — говорится в обращении, — как американские захватчики потеряли в Корею ряд поражений, они пренебрегли мировым общественным мнением и открыто нарушили нормы международного права, используя на корейском фронте отравляющие вещества. «Это бесчеловечное преступление американских захватчиков, — говорится далее в

заявлении, — несомненно, вызовет возмущение протеста народов всего мира, выступающих в защиту гуманности и справедливости.

Общество Красного Креста, долг которого состоит в том, чтобы поддерживать мир и гуманность, не должно допустить повторения этого бесчеловечного преступления. Общество Красного Креста, состоящее из представителей всех национальностей, должно призвать мир и гуманность, не должно допустить повторения этого бесчеловечного преступления.

От имени китайского общества Красного Креста я заявляю американским властям решительный протест и призываю 100 миллионов членом общества Красного Креста 58 стран мира выступить в защиту справедливости и принять меры к возмущению преступного применения американскими империалистами отравляющих веществ в их агрессивной войне в Корее.

Народная палата Германской демократической республики повторяет своё требование о том, чтобы на повестку дня Совета Министров Иностранного Дела США, Великобритании, Советского Союза и Франции был поставлен вопрос о подготовке и заключении мирного договора с Германией.

Она благодарит представителя Советского правительства на предварительном совещании в Париже за то, что он предложил на рассмотрение этого совещания письмо президиума Народной палаты Германской демократической республики правительству четырёх вышеуказанных великих держав и энергично защищал его на совещании.

Миролюбивый немецкий народ, пользуясь поддержкой сил всемирного лагеря мира, неуклонно будет продолжать свою справедливую борьбу за единую демократическую миролюбивую независимую Германию, и мы уверены в том, что она успешно завершит её.

Все силы — против преступной политики ремильитаризации и войны, все силы — на борьбу за мир, единство и демократию! Все для нашего немецкого народа и отечества!

Берлин, 14 марта 1951 года. Заявление подписано представителями всех фракций Народной палаты Германской демократической республики.

Затем на заседании Народной палаты с обоснованием законопроекта о народнохозяйственном плане на 1951 год выступил заместитель премьер-министра Генрих Рау.

Народная палата Германской демократической республики единогласно приняла закон о народнохозяйственном плане на 1951 год.

Предварительное совещание заместителей Министров Иностранного Дела четырёх держав

ПАРИЖ, 14 марта. (Спек. корр. ТАСС). Сегодня на совещании заместителей Министров Иностранного Дела четырёх держав, созванном для выработки повестки дня Совета Министров Иностранного Дела, председательствовал представитель Франции Пароди.

Как и на предыдущих заседаниях, представители трёх западных держав почти дословно повторили один и те же неубедительные аргументы в защиту своих предложений по повестке дня. Сегодня Пароди, взяв слово, сказал, что вести подобную дискуссию теперь такой стадии в нашей дискуссии, — казал он, — когда наша мысль совершенно исчерпана. Представитель Франции заявил о своём намерении применить «более конкретный метод» обсуждения.

Однако Пароди и в этом своём выступлении вновь повторил те же доводы в защиту проекта повестки дня трёх держав, необоснованность коих была уже показана советской делегацией.

Касаясь предложения Пароди о том, чтобы в качестве первого вопроса в повестку дня был включён первый пункт предложения трёх держав, который, как известно, касается в самых общих выражениях «спричь существующего напряжения в Европе», Громко сказал:

«Прежде чем приступить к рассмотрению пунктов в повестке дня, нужно договориться о том, какие пункты мы согласны включить в повестку дня. Делегация СССР, считающая наиболее важным вопросом о демилитаризации Германии и вопрос о сокращении вооружённых сил четырёх держав, настаивала на том, чтобы эти проблемы были включены в повестку дня в качестве отдельных самостоятельных пунктов, а не были поглотены в формулировках, заполненных бессодержательной фразеологией и представляющих собой словесную эквилибристику. Однако, отметил Громко, представители США, Великобритании и Франции выступили против упомянутых предложений советской делегации.

Учитывая возражения представителей трёх держав против старой редакции первого пункта советских предложений, сказал Громко, делегация СССР решила внести в него изменения. В старой формулировке этот пункт гласил: «О выполнении четырёх державами Потсдамского соглашения о демилитаризации Германии и недопущении реми-

льитаризации Германии». В новой формулировке этот пункт гласит: «О выполнении четырёх державами Потсдамского соглашения о демилитаризации Германии».

Громко выразил надежду, что пункт первый в новой редакции будет приемлемым для трёх держав.

Далее Громко напомнил, что советская делегация неоднократно подчёркивала абсолютную обоснованность своего предложения о том, чтобы министры иностранных дел обсудили в качестве отдельного самостоятельного пункта повестки дня вопрос о немедленном приступе к сокращению вооружённых сил четырёх держав. Несмотря на то, что требование о включении в повестку дня вопроса об улучшении обстановки в Европе и немедленном приступе к сокращению вооружённых сил четырёх держав в качестве самостоятельного пункта является абсолютно обоснованным и оправданным, представители трёх держав возражали против этого предложения советской делегации.

Поскольку оказалось невозможным достигнуть согласия по этому пункту на основе прежней формулировки, заявил Громко, советская делегация выражает согласие внести следующее новое предложение, которое подготовлено, с одной стороны, на основе первоначальной редакции первого пункта предложения трёх держав и с другой — на основе третьего пункта предложения советской делегации, предусматривающего обсуждение вопроса об улучшении обстановки в Европе и о сокращении вооружённых сил четырёх держав. В новой редакции этот пункт гласит: «Рассмотреть причины существующего международного напряжения в Европе и мер, необходимых для обеспечения действительного и длительного улучшения в отношениях между Советским Союзом и США, Соединённым Королевством и Францией, включая вопрос о сокращении вооружённых сил четырёх держав: СССР, США, Соединённого Королевства и Франции».

Советская делегация, сказал Громко, надеется, что этот пункт, формулировку которого предлагает сейчас советская делегация, также будет приемлем для представителей трёх держав.

Касаясь второго пункта советских предложений, относящегося к вопросу о единстве Германии и о заключении мирного до-

говора с Германией, Громко сказал, что советская делегация, считая, что возражения против первоначальных формулировок советских предложений являются неосновательными, тем не менее уже пошла навстречу пожеланиям трёх делегаций, согласившись опустить из этого второго пункта для неприемлемых для представителей трёх держав положения, а именно, положение, предусматривающее ускорение заключения мирного договора с Германией и положение, упоминающее о выводе оккупационных войск из Германии. Советская делегация представила 12 марта новую редакцию этого пункта, которая по существу совпадает с третьим пунктом предложения трёх держав. Несмотря на то, что представители США, Франции и Великобритании не высказались определённо за принятие этой формулировки, Стремись облегчить достижение соглашения по второму пункту повестки дня и устранить последние разногласия в этом вопросе, делегация СССР выразила готовность принять пункт, относящийся к вопросу о единстве Германии и заключении мирного договора с ней, в редакции, предложенной тремя делегациями, а именно: «Проблема, относящаяся к восстановлению германского единства и подготовке мирного договора».

Таким образом, констатировал Громко, наше совещание уже имеет первый пункт повестки дня, согласованный и принятый четырьмя делегациями, что, как мы надеялись, облегчит соглашение и по другим пунктам повестки дня.

Представитель СССР добавил, что вопрос о том, в каком порядке должны быть помещены в повестку дня все советские предложения в их новой формулировке, подлежит дополнительному обсуждению. Поскольку же вопрос об очередности рассмотрения в Совете Министров Иностранного Дела затрагивался, советская делегация считает необходимым напомнить, что, как она уже заявляла, в качестве первого пункта должен быть рассмотрен вопрос о выполнении Потсдамского соглашения о демилитаризации Германии.

Представители трёх западных держав заявили, что они оставляют за собой право высказаться позже по существу советских предложений, внесённых на сегодняшнем заседании.

Следующее заседание назначено на 15-е марта.

К событиям в Барселоне

Луиджи Лонго о значении барселонских событий

РИМ, 14 марта. (ТАСС). Заместитель генерального секретаря Итальянской компартии Луиджи Лонго сделал заявление корреспонденту газеты «Унита» относительно событий в Барселоне.

Огромное социальное и политическое значение событий в Барселоне совершенно очевидно, — сказал Лонго, — судя по сообщениям, опубликованным в печати, речь идёт не только о забастовке отдельных категорий трудящихся, но о мощных демонстрациях всего населения против увеличения стоимости жизни, которое является непосредственной причиной этого движения, и против всей экономической политики и диктатуры Франко, которая является общеполитической причиной. Даже буржуазные информационные агентства вынуждены отметить «колоссальное политическое значение» этих событий, которое не ускользает от местных наблюдателей, и признать, что «положение довольно серьёзное».

Широкое и сильное народное движение, подобное барселонскому, представляло бы событие большой важности в любой капиталистической стране. Но ввиду того, что оно произошло в Испании, где свирепствует беспощадный фашистский террор, оно свидетельствует о том, что положение в стране ещё более серьёзно, чем события, о которых сообщают газеты. Взаимосвязь между манифестациями в Барселоне и кризисом итальянской системы очевидна и бесспорна. Народное движение в Барселоне и события, имевшие место в последние месяцы в Италии, Франции и других странах Атлантического блока, которым угрожает наибольшая опасность, имеют общее начало: реакция народа на политику войны, проводимую американским империализмом и его союзниками в различных странах.

Хотя франкистская Испания и не является ещё членом Атлантического союза, продолжал Лонго, но она также втягивается в агрессивный американский блок, поэтому участники манифестаций в Барселоне представляют собой ещё один отряд огромной армии сторонников мира, борющихся во всём мире за то, чтобы нанести поражение поджигателям войны. Протест населения Барселоны не является неожиданностью. Даже после установления франкистского режима испанского народа, руководимого коммунистической партией в его борьбе против диктатуры. На полях, на заводах, даже в фашистских организациях, подобно тому, как это было у нас в период режима Муссолини, в профсоюзных и в других массовых фашистских организациях коммунисты и вместе с ними лучшие республиканцы не прекращали своей агитационной и организационной работы.

События в Барселоне являются результатом этой глубокой преданности коммунистов и лучших испанских демократов делу свободы и мира.

ПАРИЖ, 14 марта. (ТАСС). Парижские газеты продолжают публиковать сообщения о событиях в Барселоне. Из этих сообщений следует, что, несмотря на жестокие репрессии, забастовка трудящихся Барселоны продолжается. Из сообщений газет следует, что более 300 тыс. трудящихся Барселоны продолжают бастовать. Бастующие требуют немедленного освобождения своих товарищей, арестованных франкистской полицией.

По приказу Франко в Барселону специально специальными подразделениями перебрасываются всё новые и новые полицейские и воинские

подкрепления. В порт Барселоны прибыло дополнительно ещё 4 военных корабля, на борту которых находится две тысячи вооружённых моряков.

По данным газеты «Се суар», вчера в Барселоне из района Сарагоссы было перепрошено более 2 тыс. полицейских, тысяча полицейских была переброшена из района Мадрида. Вчера в Барселоне были сконцентрированы полицейские и воинские части численностью более 8 тыс. человек. Численность франкистских войск и полиции увеличивается по мере прибытия специальных поездов с подкреплениями.

Франко, как отмечают некоторые газеты, опасается за положение в других районах страны. В провинции Астурия приняты «специальные меры предосторожности».

ПАРИЖ, 14 марта. (ТАСС). Как сообщает агентство Франс Пресс, барселонское радио передало коммюнике командующего морской базой, в котором говорится, что все отпущенные в мир моряки и офицеры немедленно явятся к ближайшим ответственным властям с тем, чтобы их направить по месту назначения.

Агентство Франс Пресс указывает, что во всеобщей забастовке в Барселоне приняло участие всё трудовое население города. Агентство отмечает, что ежедневная хлебная норма в Барселоне равна 150 граммам и что мясо очень трудно достать.

ЛОНДОН, 14 марта. (ТАСС). Лондонское радио передаёт сегодня, что полиция продолжает патрулировать улицы Барселоны. Арестовано около 200 человек.

ПАРИЖ, 14 марта. (ТАСС). Как передаёт парижское радио, после всеобщей забастовки, объявленной 12 марта в Барселоне, 50 проц. бастующих не вернулись на работу.

ПАРИЖ, 14 марта. (ТАСС). Как вытекает из сообщения агентства Франс Пресс, в испанских городах Мадрида и Матара рабочие текстильных фабрик продолжают бастовать. Не возобновили работу большинство рабочих в городах Бадалоне, Сабдале и Тарраге.

Вооружённые полицейские отряды в рабочих и промышленных районах Барселоны усилены. По официальным данным, число арестованных в Барселоне достигло 300 человек.

ПАРИЖ, 14 марта. (ТАСС). Газета «Юманите» опубликовала обращение федерации французской коммунистической партии департамента Сены к трудящимся Барселоны, которые энергично и с беспримерным мужеством встают против нищеты, навязанной им режимом Франко, режимом фашизма и войны.

От имени всех трудящихся Парижа, всех республиканцев и всех антифашистов, говорится в обращении, федерация выражает своё глубокое возмущение гнусными репрессиями, которым подвергается рабочий класс Барселоны. Федерация изобличает французское правительство, которое превратило в единомышленника палача Франко, признав его кровавый режим, направив своего посла в Испанию, подвергая арестам и высылке испанских антифашистов, наших лучших убежище во Франции.

Обращение призывает трудящихся французской столицы принять участие в массовом митинге солидарности с испанским народом, который состоится 16 марта в Париже.

Переговоры между торговыми представителями Германской демократической республики и Западной Германии

БЕРЛИН, 13 марта. (ТАСС). Как передаёт агентство АДН из Лейпцига, на днях состоялась встреча представителей западногерманских фирм с представителями торговых организаций Германской демократической республики. Во время встречи обсуждались политические и экономические проблемы с точки зрения единства Германии. Собранием избрана президиум — по три представителя из Западной Германии и Германской демократической республики. Председатель президиума кратко объяснил цели встречи торговых представителей. Было решено с целью усиления межзоновой торговли и торговли со странами народной демократии создать объединения по торговле между Западом и Востоком в масштабах земель или районов действия торговых палат.

Президент торговой и промышленной палаты земли Саксония предложил организовать «Общереманский торговый и промышленный комитет». Участники встречи одобрили это предложение.

В американском сенате

ВАШИНГТОН, 14 марта. (ТАСС). Вчера сенатские комиссии по иностранным делам и по делам вооружённых сил на закрытом заседании голосовали за изменение резолюции о вооружённых силах, чтобы сделать возможной отработку четырёх американских дивизий в Западной Европе. В резолюции в её изменённой форме сохранено положение, устанавливающее, что для дальнейшей отправки войск за границу в соответствии с третьей статьёй Северо-атлантического договора необходимо одобрение этого мероприятия конгрессом. Правительству не удалось устранить этот раздел резолюции, так как за его исключение из резолюции было подано 11 голосов, а против — 13.

Накануне матча на первенство мира по шахматам

15 марта в Москве состоится торжественное открытие матча на первенство мира по шахматам между чемпионом мира гроссмейстером М. Ботвинником и гроссмейстером Д. Бронштейном.

14 марта на заседании организационного комитета матча между участниками состоялись жеребьевка.

Право играть в первой партии белыми досталось чемпиону мира.

Таким образом 16 марта первый ход на шахматной доске сделает М. Ботвинник. (ТАСС).

Зам. ответственного редактора И. ЛУШАНОВ.

КРАЕВОЙ ТЕАТР ДРАМЫ.

17 марта — премьера ПОТЕРЯННЫЙ ДОМ.

В клубе железнодорожников — ДВА КАПИТАНА.

18 марта — утром ДВА КАПИТАНА.

Начало спектакля в 12 час. дня.

Кинотеатр «РОДИНА». В зале № 1 — художественный фильм ЦЫГАНСКИЙ БАРОН.

В зале № 2 — художественный фильм КРЕЙСЕР «ВАРИГ».

С 16 марта открыта предварительная продажа билетов на новую лирическую цветную кинокомедию ШЕДРОЕ ЛЕТО.

Первый день постановки 21-го марта.

Кинотеатр «ОКТАБЕРЬ».

Последние дни постановки цветного художественного фильма ВЕСНА НА ЛЬДУ.

18 марта — для детей СЫН ПОЛКА.

Начало в 10 ч. 30 мин. утра.

Кинотеатр «ПОБЕДА».

С 19 марта — новый цветной фильм СОВЕТСКИЕ КАЗАХСТАН.

Советские врачи возвратили зрение шведскому рабочему

СТОКГОЛЬМ, 14 марта. (ТАСС). Шведский рабочий Ен Нильссон, проживающий в Стокгольме, заболел тяжёлым воспалением роговой оболочки глаз. Шведские врачи отказались лечить Нильссона, заявив, что они бессильны бороться с таким воспалительным процессом глазной роговицы. Больному грозил слепота. Он решил обратиться за помощью к советским врачам.

В конце 1950 года Нильссон прибыл в Москву, где прошёл курс лечения по методу проф. Филатова. Через 32 дня зрение