

Новый список лауреатов Сталинских премий встречен всем нашим народом с чувством большой патриотической гордости, с искренней радостью за достижения советской науки, техники, литературы, искусства,

В Совете Министров Союза ССР О присуждении Сталинских премий за выдающиеся работы в области науки и изобретательства за 1948 год

(Продолжение. Начало в №№ газеты за 12 и 13 апреля).

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Акулишину Павлу Кузьмичу, профессору, консультанту Центрального научно-исследовательского института связи, Гумелю Антону Николаевичу, Малышеву Виктору Захаровичу, научным сотрудникам того же института, Фролову Ивану Александровичу, главному инженеру Центрального управления Министерства связи, — за усовершенствование телефонно-телеграфной связи.
2. Артемову Евгению Ивановичу, главному конструктору завода, Чудненко Николаю Григорьевичу, директору завода, Лев Ефрону Моисеевичу, главному инженеру завода, Вегера Николаю Леонидовичу, инженеру-конструктору завода, — за создание семейства дизельных двигателей для буровых долот.
3. Арутюняну Армену Арташевичу, руководителю работ, Арутюняну Сергею Аполитовичу, Киселеву Дмитрию Константиновичу, Меликову Михаилу Александровичу, Иглицкому Ивану Ивановичу, инженерам Ленинградского электротехнического института имени В. И. Ульянова (Ленина), — за создание стальных литейных деталей для буровых долот.
4. Бабичкину Николаю Сергеевичу, руководителю работ, Храмову Владимиру Алексеевичу, инженерам завода имени И. В. Воровшикова, Лямина Ивану Александровичу, инженеру, — за создание нового образца вооружения.
5. Бабичкову Владимиру Ивановичу, руководителю работ, научному сотруднику научно-исследовательского института, Алексееву Василию Васильевичу, Кузьмину Виктору Васильевичу, научным сотрудникам института, Бидискому Давиду Григорьевичу, директору завода, Гальперину Давиду Израилевичу, главному инженеру завода, Крымскому Василию Васильевичу, главному технологу завода, Калашникову Анатолию Георгиевичу, инженеру, — за разработку новой технологии химического продукта.
6. Балабанову Виктору Харитоновичу, главному конструктору бюро Южно-Уральской железной дороги, Лычевой Ефимии Васильевне, старшему инженеру-конструктору бюро той же дороги, — за приобретение путей электровозной машины.
7. Батурину Сергею Ивановичу, главному инженеру Управления благоустройства Московского района, Березанцеву Борису Борисовичу, аспиранту Академии коммунального хозяйства, Васильеву Дмитрию Ивановичу, мастеру экспериментального цеха ремонтно-механического завода, Шенюкову Ивану Павловичу, начальнику Управления благоустройства Мастерской завода, Макарову Василию Ивановичу, старшему инженеру-конструктору того же управления, Матвееву Николаю Ивановичу, начальнику производственно-технического отдела того же управления, — за создание машины для механизированной укладки угля.
8. Барышину Федору Дмитриевичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института железнодорожного транспорта, — за создание машины для комплексной механизации путей работ на железнодорожном транспорте.
9. Егорову Юрию Николаевичу, руководителю работ, научному сотруднику Научно-исследовательского института удобней и шестифунтовых, Олову Владимиру Ивановичу, Молчанову Антонию Евлампиевичу, научным сотрудникам того же института, Стронгину Григорию Михайловичу, начальнику лаборатории Череповецкого химического завода имени И. П. Калашникова, Ильяшину Антону Михайловичу, директору того же завода, Никифорову Антону Михайловичу, начальнику отдела Министерства сельского хозяйства, — за разработку технологии производства рекавхлора для борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур.
10. Белову Владимиру Николаевичу, руководителю работ, профессору Всесоюзного научно-исследовательского института синтетических и натуральных душистых веществ, Дьяман Татьяне Куновне, директору того же института, Елисевой Валентине Николаевне, Осиповой Валентине Петровне, Смольяниновой Елене Константиновне, научным сотрудникам того же института, Наметину Сергею Семеновичу, академику, директору Института нефти Академии наук СССР, Редюнову Владимиру Михайловичу, академику,

многовещному Поликарпову Дмитрию Михайловичу, Раллеву Петру Николаевичу, инженерам, — за разработку и внедрение в промышленность новой марки высокопрочной свариваемой стали.
24. Герасименко Ивану Николаевичу, руководителю работ, Коптеву Дмитрию Сергеевичу, Сурацовой Евгении Дмитриевне, инженерам Подольского завода им. С. Орджоникидзе, Лобасову Константину Васильевичу, профессору ЦНИИТМАШ, — за создание коррозионно-устойчивой нефтяншпартуры.
25. Голгофскому Федору Ивановичу, руководителю работ, главному инженеру завода, Полуянову Андрею Николаевичу, Шевякову Сергею Николаевичу, Зяблицеву Евгению Алексеевичу, Михееву Сергею Викторовичу, Краснопольскому Максиму Митрофановичу, инженерам, — за разработку малогабаритных электрических машин.
26. Голембиковскому Станиславу Станиславовичу, Болоскому Алексею Арташевичу, Егорову Константину Александровичу, инженерам, — за создание новых образцов подшипников.
27. Григорьеву Анатолию Федоровичу, инженеру Мельничного завода № 1, — за разработку новых конструкций зерносушилок и сельскохозяйственных машин для очистки зерна.
28. Грузову Петру Ивановичу, Бабичкину Алексею Лукичу, Лядкову Вячеславу Георгиевичу, Пудиску Александру Константиновичу, инженерам завода «Загоржсталь», Сарыну Матвею Матвеевичу, доценту Днепропетровского металлургического института имени И. В. Сталина, Чикиреву Александру Петровичу, профессору того же института, — за коренное усовершенствование метода холодной прокатки конструкционной листовой стали.
29. Грузову Марку Николаевичу, Нойману Зиновью Борисовичу, Костину Константину Федоровичу, Исаеву Николаю Павловичу, инженерам, — за создание серии гидрогенераторов для электрификации сельского хозяйства.
30. Гусеву Ивану Дмитриевичу, заведующему Ново-Амурским районным отделом сельского хозяйства Сталинградской области, Сергееву Павлу Ипполитовичу, главному агроному того же района, — за широкое внедрение тракторной системы земледелия в Ново-Амурском районе Сталинградской области.
31. Дадаяну Серуру Христофоровичу, руководителю работ, заместителю министра нефтяной промышленности, Абугову Лилиасу Михайловичу, главному механику Главнефтедобычи, Штайнбургу Валентину Федоровичу, начальнику СКБ того же министерства, — за разработку конструкций труб, улучшающих технологию бурения и эксплуатацию нефтяных скважин.
32. Десятенко Николаю Степановичу, главному инженеру Главинструмента Министерства станкостроения, Аппатову Ивану Александровичу, Либериному Арону Исааковичу, инженерам Московского инструментального завода, Карцеву Сергею Петровичу, инженеру завода «Фрезер», — за освоение производства трубчатых, муфтаобразных и муфтаобразных патрону.
33. Демьяновичу Анатолию Николаевичу, главному инженеру Челябинского тракторного завода, Шахрину Ивану Матвеевичу, главному технологу Комсомольского паровозостроительного завода, Яковлеву Константину Константиновичу, директору того же завода, Архипенко Ивану Ивановичу, Гриневу Михаилу Ивановичу, Шадрину Александру Васильевичу, Степанову Алексею Петровичу, Ильяшину Валентину Александровичу, Горину Евгению Федоровичу, Холдину Юрию Александровичу, инженерам того же завода, — за разработку и освоение нового метода производства в паровозостроении.
34. Диллому Якову Григорьевичу, доктору медицинских наук, профессору Московского медицинского института Министерства здравоохранения РСФСР, — за разработку и внедрение в практику здравоохранения новых методов лечения.
35. Захарченко Петру Ивановичу, руководителю работ, инженеру Министерства химической промышленности, Фелову Владимиру Михайловичу, главному инженеру Главинструмента, Лобашевскому Ивану Филипповичу, Томаску Константину Дмитриевичу, инженерам Ярославского химического завода, Стопелеву Евгению Евгеньевичу, инженеру Ус Виктору Андреевичу, инженеру Московского химического завода, Федорову Алексею Николаевичу, инженеру Резинпроект, — за разработку и внедрение в промышленность нового типа станков и нового метода сборки автомобильных покрышек.
36. Забрядину Александру Гавриловичу, руководителю работ, Демидовой Лидии Александровне, Ефремову Владимиру Семеновичу, Лисовой Валентине Юрьевне, Плотниковой Гаяне Петровне, научным сотрудникам Научно-исследовательского института фанеры, — за коренное усовершенствование производства фанеры.
37. Занегиному Льву Назмаловичу, руководителю работ, Михайловичу Елене Ивановне, Рацентаеву Ивану Николаевичу, Гелее Лидии Григорьевне, инженерам па-

учно-исследовательского института, — за организацию производства высококачественных радиоконденсаторов.
38. Зильбергеру Самуилу Моисеевичу, инженеру конструкторского бюро Министерства промышленности строительных материалов УССР, — за разработку конструкций универсальных камерных машин.
39. Иваницину Николаю Николаевичу, руководителю работ, начальнику конструкторского бюро Научно-исследовательского дизельного института, Амелину Ошеру Шаповалову, Богданову Алексею Константиновичу, Ковалевскому Евгению Сергеевичу, Минину Михаилу Дмитриевичу, Миццу Посифу Григорьевичу, инженерам того же института, Рихтеру Антону Александровичу, инженеру-капитану I ранга, — за разработку конструкции и освоение производства легких малогабаритных дизелей.
40. Иглицкому Игорю Александровичу, руководителю работ, главному конструктору, Ночурову Виктору Антоновичу, Левину Иосифу Яковлевичу, Яршенину Виктору Исидоровичу, Шаровскому Юрию Александровичу, инженерам, Калмыкову Валерию Дмитриевичу, директору научно-исследовательского института, — за разработку нового типа радиостанций.
41. Игаришву Николаю Алексеевичу, профессору Московского химико-технологического института имени Д. И. Менделеева, Кудряцеву Николаю Тахоновичу, доценту того же института, — за исследование электрических процессов и разработку электротехнических методов получения порошков металлов.
42. Имарьяну Георгию Микриловичу, руководителю работ, инженеру завода, Игановичу Юрию Артемовичу, директору завода, Хрулеву Михаилу Валерьевичу, Солоневу Георгию Васильевичу, инженерам завода, Согоняну Михаилу Сергеевичу, главному инженеру завода, — за разработку конструкции и внедрение в промышленность электродвигателя для получения химических продуктов.
43. Иманову Павлу Ильичу, руководителю работ, Воротову Михаилу Ивановичу, Серебрянникову Татьяне Николаевне, научным сотрудникам научно-исследовательского института, Васильеву Александру Тимофеевичу, Васильеву Георгию Михайловичу, Цыганову Алексею Степановичу, инженерам завода, — за разработку и внедрение в промышленность нового технологического процесса производства химического продукта.
44. Керичеву Вячеславу Михайловичу, главному конструктору завода «Брасное Сорочье», Воробьеву Владимиру Петровичу, Воронику Михаилу Ивановичу, Красновскому Ивану Ивановичу, Пилларскому Марianne Михайловичу, Чепурнову Сергею Алексеевичу, Якимовскому Сергею Николаевичу, инженерам того же завода, — за создание новых типов речных судов.
45. Ковалеву Федору Кустиновичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного института минеральной сырья, Иванову Станиславу Петровичу, старшему научному сотруднику Уральского филиала Академии наук СССР, Петропавловскому Сергею Анатольевичу, главному инженеру Уральского Географического треста, Субботину Константину Дмитриевичу, инженеру Министерства металлургической промышленности, Меркулову Михаилу Ивановичу, главному инженеру треста «Уральскметаллург», — за открытие и геологическое исследование месторождения мрамора.
46. Конику Георгию Михайловичу, главному конструктору Минского автомобильного завода, руководителю работ, Обухову Борису Владимировичу, Кале Моисеевичу, инженерам того же завода, Ивлееву Василию Андреевичу, Илларионову Владимиру Александровичу, Уринскому Якову Ефимовичу, Шапиро Исидору Соломоновичу, инженерам Ярославского автомобильного завода, Дмитриеву Виктору Леонидовичу, инженеру Ленинградского карбораторного завода имени В. В. Куйбышева, Степановскому Павлу Борисовичу, инженеру Государственного геологического института автомобильной технологии, — за создание нового типа дизельного автомобиля ЯАЗ-200.
47. Конохову Николаю Алексеевичу, главному инженеру химволокна, Вяльцеву Петру Антоновичу, Мецераковой Ольге Гавриловне, Рейсману Николаю Павловичу, Чистозонову Давиду Борисовичу, инженерам, — за разработку и внедрение в промышленность метода интенсификации процесса синтеза химического продукта.
48. Корнину Семелу Владимировичу, начальнику строительства Гаэропривода Лапана — Киса, Нольмкову Михаилу Александровичу, инженеру сварочно-монтажного треста, Мелчанову Василию Исаевичу, Сердюку Максиму Антоновичу, мастерам по газорезовой сварке, Патону Владимиру Евгеньевичу, старшему научному сотруднику Института электросварки Академии наук УССР, Юрьеву Алексею Николаевичу, главному инженеру строительства Гаэропривода, Яковлеву Игорю Арташевичу, начальнику колонны по газорезовой сварке, — за коренное усовершенствование методов строительства магистральных газопроводов.

49. Королеву Василию Филипповичу, руководителю лаборатории Всесоюзного научно-исследовательского института механизации сельского хозяйства, Краснову Валерию Семеновичу, заместителю директора того же института, Мартыгину Дмитрию Дмитриевичу, доценту Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева, — за создание трехтактной дождевой машины.
50. Костенику Михаилу Полиевичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, Исидьяну Андрюху Герасимовичу, члену-корреспонденту Академии наук Армянской ССР, Монаху Павлу Абрамовичу, инженеру завода, Сердюку Георгию Густавовичу, профессору научно-исследовательского института, Якимовскому Павлу Артемовичу, начальнику лаборатории Всесоюзного электротехнического института, Златоустову Якову Соломоновичу, инженеру завода, — за разработку конструкции и освоение производства электрических машин.
51. Лагунову Льву Львовичу, Прохоровой Музе Константиновне, инженерам Мосрыбкомбината, Березину Николаю Тихоновичу, главному технологу Министерства рыбной промышленности, Бордееву Викентию Алексеевичу, инженеру того же министерства, Бушину Василию Николаевичу, профессору Института биологии имени А. П. Базилевича, Резановой Валентине Александровне, — за разработку и внедрение в промышленность метода производства витаминных рыбных жиров.
52. Лачинову Серафиму Степановичу, руководителю работ, научному сотруднику Научно-исследовательского института, Лизневу Василию Михайловичу, Рисунову Рувиму Исааковичу, Бульцеву Александру Николаевичу, Целюму Николаю Карловичу, инженерам химического комбината, — за коренное усовершенствование производственного процесса синтеза химического продукта.
53. Легинову Ивану Федоровичу, руководителю работ, Юрскому Сергею Степановичу, научному сотруднику Свердловского научно-исследовательского института животноводства, Догилу Георгию Павловичу, директору Рубцовского госплемрассадника овец, Попову Сергею Михайловичу, заместителю того же госплемрассадника, Волоченко Федору Иосифовичу, зоотехнику колхоза «Сибиринское», Литвиченко Григорию Романовичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института животноводства, Васильеву Николаю Александровичу, старшему зоотехнику племенных цехов «Рубовский», — за выведение нового высокопродуктивного тонкорунной породы овец «Сибирский разбужден».
54. Майкапару Георгию Ильичу, научному сотруднику, — за разработку нового метода исследования в области механики.
55. Мартишову Константину Ивановичу, руководителю работ, Столярову Михаилу Михайловичу, Гайлишу Евгению Антоновичу, инженерам научно-исследовательского института, Каминскому Белопалу Яковлевичу, главному инженеру, — за организацию производства высококачественного радиоборудования.
56. Мартьянову Владимиру Поликарповичу, руководителю работ, Толмачеву Алексею Васильевичу, Лесову Льву Павловичу, Меркулову Николаю Яковлевичу, инженерам Гипроинструмента, Видулину Анатолию Евлампиевичу, Начинкину Василию Васильевичу, Печенкову Анатолию Константиновичу, инженерам шахты «Западная капитальная», Заславскому Дмитрию Ивановичу, инженеру комбината «Ростовугля», Костенкову Петру Александровичу, директору завода «Свет шахтера», Стадиченко Николаю Васильевичу, управленческому трестом «Исетальтракт», — за создание врубочно-ручных машин ВМ-1 и их внедрение на шахтах Донбасса.
57. Маршалову Сергею Руфовичу, профессору I Московского медицинского института, — за разработку нового метода получения активных препаратов для исследования белков.
58. Матвееву Владимиру Афанасьевичу, Крону Всеволоду Владимировичу, научным сотрудникам Государственного оптического института, Кривякову Владимиру Ивановичу, инженеру-майору, — за разработку новой конструкции прибора.
59. Матвееву Николаю Константиновичу, Браславскому Давиду Адольфовичу, Нусельнику Андрею Михайловичу, конструкторам, — за многолетнюю деятельность в области авиационного приборостроения и за создание новых типов авиационных приборов.
60. Махалашвили Семелу Захарьевичу, агроному колхоза имени 26 комиссаров Тельванского района Грузинской ССР, — за разведение и внедрение в производство ветвистой шпешени.
61. Мелееву Татьяне Яковлевне, руководителю работ, старшему научному сотруднику Института органической химии Академии наук СССР, Арему Шлемику Александровичу, Якимовскому Кирилловичу, Шванову Василию Терентьевичу, инженерам Министерства химической промышленности, Дядко Анатолию Михайловичу, инженеру завода, Жигачу Алексею Фомичу, заведующему лабораторией ПНИ, Норостову Евгению Мефодьевичу, директору завода, — за коренное усовершенствование производства химического продукта.
62. Михаленко Николаю Матвеевичу, руководителю работ, Наре-Эст Борису Федоровичу, Ситникову Георгию Павловичу, Хубаеву Георгию Васильевичу, инженерам завода имени Козьмова, Метасву Николаю Александровичу, инженеру Министерства путей сообщения, — за разработку конструкции радиостанции.
63. Михайлову Виктору Васильевичу, заведующему лабораторией Центрального научно-исследовательского института промышленных сооружений, Буштыну Марку Александровичу, главному инженеру Гипроинструмента, Красновскому Георгию Владимировичу, начальнику технического управления Министерства угольной промышленности, Тарусину Павлу Павловичу, инженеру комбината Сталинугля, — за создание и внедрение в угольную промышленность железобетонных трубчатых стоек.
64. Могилевскому Евсему Моисеевичу, руководителю работ, начальнику отдела Научно-исследовательского института искусственного волокна, Латареву Борису Михайловичу, сотруднику того же института, Алексею Николаю Яковлевичу, инженеру Министерства легкой промышленности, Лаврушину Федору Ивановичу, Мачкину Михаилу Андреевичу, инженеру, — за разработку и внедрение в промышленность метода получения нового искусственного волокна.
65. Молчанову Георгию Васильевичу, главному инженеру Гипроинструмента, — за разработку и внедрение в промышленность автомата для ремонта нефтяных скважин.
66. Нарсидиному Илье Аароновичу, руководителю работ, Соронину Петру Павловичу, Гелту Иоэ Леонидовичу, инженерам завода имени Козьмова, Ласточкину Николаю Семеновичу, директору того же завода, — за разработку радиотелефонной станции «Уралбай».
67. Настенко Петру Николаевичу, инженеру Киевской сельскохозяйственной опытной станции, Кашинцеву Анатолию Антоновичу, инженеру завода Рязсельмаш, — за создание каргафеллосащадной машины.
68. Натривили Артуру Георгиевичу, научному сотруднику Грузинского научно-исследовательского института животноводства, — за выведение новой породы овец «Грузинская овца».
69. Невельскому Михаилу Ильичу, Ушакову Константину Андреевичу, научным сотрудникам Центрального агропродовольственного института имени П. Е. Жукковского, Комарову Абраму Марковичу, инженеру, — за разработку и внедрение в промышленность новых типов центробежных вентиляторов.
70. Недашковскому Александру Николаевичу, научному сотруднику Украинского научно-исследовательского института животноводства, — за разработку конструкции лесосащадной машины.
71. Невисову Василию Александровичу, старшему научному сотруднику Киевского филиала Всесоюзного централизованного научно-исследовательского института сахарной промышленности, Ичигину Николаю Михайловичу, научному сотруднику того же института, Литвинову Евгению Васильевичу, главному инженеру Пивневских машиностроительных мастерских, — за создание и внедрение в производство универсальной шпунтовой машины.
72. Остославскому Ивану Васильевичу, профессору, заместителю начальника Исследовательского института, Нарулину Виктору Ивановичу, Мирскому Александру Степановичу, Стрелу Николаю Сергеевичу, Чистых Игорю Павловичу, Утинку Виктору Васильевичу, Зинину Исааку Ильичу, Рутору Дмитрию Моисеевичу, научным сотрудникам, — за создание нового метода аэродинамических исследований.
73. Пестрякову Владимиру Борисовичу, руководителю работ, Кудрячеву Владимиру Николаевичу, Семнову Владимиру Антоновичу, Тимофееву Александру Андреевичу, инженерам завода, — за разработку и промышленное освоение новой радиоапаратуры.
74. Петрову Георгию Петровичу, начальнику лаборатории завода, Грачеву Андрею Андреевичу, инженеру стеклозавода имени Горького, Зильберштейну Юрию Матвеевичу, Лозанской Софье Григорьевне, научным сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского института стекла, Емельянову Ивану Михайловичу, бывшему директору завода Автостекло, Бреховских Серафиму Максимовичу, главному инженеру Глязетстекло, Казанскому Михаилу Сергеевичу, доценту Ленинградского технологического института имени Ленского, — за разработку и освоение производства закаленного стекла «Сталинт».
75. Петрову Григорию Семеновичу, директору Научно-исследовательского института пластмасс, Бродскому Гершону Шимоновичу, Выгодской Марьяме Борисовне, Луисовиче Тамаре Михайловне, Пешковому Алексею Алексеевичу, Трахтеру Александру Савельевичу, Файнштейну Абраму Самойловичу, научным сотрудникам того же института, — за разработку и внедрение в промышленность универсального клея и пластмасс.
(Окончание на 2 стр.)

# Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы:

(Окончание).

76. Плавскому Константину Константиновичу, начальнику отдела НИИ, Лялину Ивану Тимофеевичу, Назарову Николаю Константиновичу, Фадееву Владимиру Михайловичу, научным сотрудникам института, Николаеву Николаю Николаевичу, инженер-майору, — за создание нового образца вооружения.

77. Подрознову Виталию Борисовичу, преподавателю Архитектурного института, — за изобретение протеза.

78. Попрасову Андрею Гасбоничу, руководителю работы, Сибарию Алексею Петровичу, инженеру, Юфре Лейбу Давиду, директору завода, Иллинову Владиславу Викторовичу, инженеру, Русскому Михаилу Леонтьевичу, главному технологу завода, Шунейко Витольду Сабировичу, главному конструктору завода, Горшкову Александру Порфирьевичу, инженеру, — за разработку конструкции радиоаппаратуры.

79. Рагинскому Борису Александровичу, руководителю работы, Тимофееву Николаю Степановичу, Асан-Нури-Абдулла оглы, инженеру Министерства легкой промышленности, Крылову Евгению Николаевичу, инженеру Всесоюзного научно-исследовательского института гидро-техники и мелиорации, Озерову Николаю Васильевичу, доценту Московского института инженеров транспорта, — за разработку аэстабильного метода для морских нефтепроекторов.

80. Руснову Михаилу Михайловичу, профессору Ленинградского института точной механики и оптики, Захарьинскому Александру Николаевичу, профессору того же института, Егорову Василию Андреевичу, Чернорузу Михаилу Андреевичу, сотрудникам того же института, Шкинану Сергею Александровичу, директору того же института, Лампову Григорию Григорьевичу, инженеру, — за создание новых образцов оптических приборов.

81. Савельеву Борису Николаевичу, руководителю работы, инженеру ПНИ, Романову Василию Васильевичу, Боброву Алексею Ивановичу, научным сотрудникам ПНИ, Никитинскому Владимиру Александровичу, инженер-капитану I ранга, Щеголеву Евгению Яковлевичу, научному сотруднику Физического института Академии наук СССР, — за разработку нового типа радиоаппаратуры.

82. Соренсену Сергею Владимировичу, действительному члену Академии наук УССР, Житомирскому Валентину Константиновичу, Кинашвили Роберту Семёновичу, Натанзону Владимиру Яковлевичу, научным сотрудникам ДИАМ, — за исследование в области динамической прочности машин.

83. Сиваченко Михаилу Степановичу, действительному члену Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Павлову Василию Дмитриевичу, Герасимову Сергею Александровичу, инженеру Всесоюзного научно-исследовательского института механизации сельского хозяйства, — за создание и внедрение в производство свежакомбайна «СП-1».

84. Смячку Вячеславу Викторовичу, главному конструктору завода «Ревтруд», Ерохину Георгию Георгиевичу, Соствьянову Филиппу Сергеевичу, инженерам того же завода, Алексееву Александру Емельяновичу, профессору Ленинградского института инженеров железнодорожного транспорта, Рабиновичу Анатолию Яковлевичу, главному инженеру рельсово-сварочного треста Министерства путей сообщения, — за создание рельсоварочной машины.

85. Соколову-Андронову Борису Ми-

хайловичу, главному инженеру треста «Оргрес», Гижирову Ибрагиму Кадыровичу, начальнику котельного цеха Казанской ТЭЦ, Сергееву Федору Михайловичу, Ветину Николаю Семёновичу, инженеру треста «Оргрес», — за разработку и внедрение в промышленность методов сжигания углей с удалением шлама в жидком виде.

86. Соловьеву Ивану Трофимовичу, старшему машинисту паровозного депо Зылово Забайкальской железной дороги, — за коренные усовершенствования процесса работы паровозных бригад по эксплуатации и ремонту паровозов, обеспечившие значительное повышение производительности труда, экономии топлива и улучшение использования паровозов.

87. Табачнику Беншпону Шлемовичу, инженеру Министерства электропромышленности, Панратьеву Александру Федоровичу, Перцову Гериму Павловичу, инженеру завода, — за создание электрооборудования для врубовых машин.

88. Тананаеву Николаю Александровичу, профессору Уральского политехнического института им. С. М. Кирова, — за разработку эффективного метода химического анализа сплавов.

89. Танищеву Алексею Андреевичу, научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института железнодорожного транспорта, руководителю работы, Данилову Михаилу Петровичу, Красинскому Михаилу Павловичу, научным сотрудникам того же института, Пузанову Дмитрию Константиновичу, заместителю главного инженера Главного управления машиностроительных заводов, Рязанцеву Борису Сергеевичу, главному инженеру Главного управления сигнализации и связи Министерства путей сообщения, Семенову Николаю Матвеевичу, начальнику Главного управления сигнализации и связи Министерства путей сообщения, Булдык Константиноу Артемьевичу, инженеру Харьковского завода «Трансвязь», Курбатову Евгению Дмитриевичу, инженеру Министерства путей сообщения, — за разработку нового автостана.

90. Толстому Никите Алексеевичу, Феофилову Петру Петровичу, старшим научным сотрудникам Государственного оптического института, — за создание прибора для изучения быстротекущих физических процессов.

91. Трубинну Михаилу Васильевичу, мастеру Куйбышевской ГРЭС, Вальчану Станиславу Войцеховичу, инженеру завода «Энергодельта», Кучинну Сергею Дмитриевичу, Мануйлову Петру Николаевичу, инженеру Оргрес, — за разработку конструкции и промышленное внедрение автоматического регулятора питания паровых котлов.

92. Уминову Захарю Пересовичу, руководителю работы, Власову Анатолию Ивановичу, Борушю Александру Михайловичу, Вайнеру Срулю Исаевичу, Смолину Тимофею Григорьевичу, инженерам, — за создание нового образца вооружения.

93. Участкину Петру Васильевичу, заведующему лабораторией Всесоюзного научно-исследовательского института охраны труда, Ланда Александру Беняминовичу, заместителю директора того же института, — за создание передвижной вентиляционной установки для улучшения условий труда.

94. Файбисовичу Исааку Львовичу, научному сотруднику Всесоюзного угольного государственного института, Каганевичу Якову Марковичу, научному сотруднику того же института, Горбачеву Тихофееву Федоровичу, главному инженеру комбината Кузбассуголь, Рибас Юрию Михайловичу, научному сотруднику Маковского

научно-исследовательского института угля, главному инженеру, Симоновичу Владимиру Ивановичу, главному конструктору, — за разработку и внедрение в угольную промышленность нового типа лампы.

95. Федорину Василию Михайловичу, директору Брейтовского государственного наменного раскиса Ярославской области, Махановой Галине Федоровне, старшему селекционеру, Никозу Василию Федоровичу, зоотехнику, Смирновой Ефросине Ивановне, заведующей племенной селекцией фермы колхоза имени М. Горького Брейтовского района, — за выведение и разведение высокопродуктивной породы свиней «Брейтовская».

96. Филозову Анатолию Георгиевичу, ведущему конструктору завода «Красный Кристалл», Корсову Льву Алексеевичу, Крилатову Борису Ивановичу, инженером того же завода, Ростовцову Ивану Александровичу, главному конструктору завода имени С. Орджоникидзе, Каманову Георгию Иосифовичу, инженеру, — за создание токарного полуавтомата для обработки паровозных осей.

97. Филиппову Борису Сергеевичу, руководителю работы, Золотарю Константину Васильевичу, Тонгареву Николаю Петровичу, Яхину Юрию Израилевичу, инженерам Кемеровского коксохимического комбината, Писаревскому Михаилу Борисовичу, инженеру Главоксга, — за разработку и внедрение новой технологии производства электроного кокса.

98. Фридрихеру Иосифу Пауловичу, руководителю работы, начальнику лаборатории Всесоюзного института авиационных материалов, Кутайцевой Екатерине Ивановне, Павлову Сергею Ефимовичу, инженерам того же института, Волкову Борису Ефимовичу, профессору Московского высшего технического училища имени П. Ф. Баумана, Воронцову Саватрию Михайловичу, профессору Московского авиационно-технологического института, Добитину Владимиру Ивановичу, главному металлургу завода, — за разработку и промышленное внедрение нового высокопрочного сплава.

99. Хохловину Давиду Михайловичу, управляющему конторой Совхозахотосужение, Балбану Якову Ивановичу, инженеру Министерства угольной промышленности, Крацову Евгению Павловичу, главному инженеру Главлентпрохотострой, Кривороту Стену Арсентьевичу, Лаврову Игорю Александровичу, Римину Владимиру Александровичу, инженерам конторы Совхозахотосужение, Громанскому Сергею Васильевичу, профессору Московского горного института имени И. В. Сталина, — за разработку и внедрение нового метода глубокого осушения водообильных угольных месторождений.

100. Хрищановичу Александру Степановичу, буровому мастеру треста «Алшеронштейн», Орлову Алексею Яковичу, буровому мастеру треста «Бузовишпифт», Балабанову Налу Прокопьевичу, буровому мастеру треста «Туймазавентф», — за разработку и осуществление скоростных методов бурения нефтяных скважин.

101. Хрущеву Александру Андреевичу, руководителю работы, Болотникову Игорю Михайловичу, Матвееву Александру Сергеевичу, Фурдуеву Владимиру Владимировичу, научным сотрудникам Научно-исследовательского кинофотоинститута, Муромцеву Василию Васильевичу, начальнику лаборатории завода «Денкиман», — за создание новой системы воспроизведения звука, обеспечившей высокое качество звучания при демонстрации кинофильмов.

102. Хрисановой Валентине Викторовне, технику, бригадире комсомольско-мо-

лодской бригады цеха радиоламп Московского электролампового завода, — за применение новых методов работы, обеспечивающих более высокую производительность труда, снижение себестоимости и высвобождение рабочей силы.

103. Цыкунову Николаю Константиновичу, главному конструктору завода, Щербанову Виктору Федоровичу, Тарасову Василию Николаевичу, Большому Ростиславу Рафаиловичу, инженерам, Полякову Федосию Алексеевичу, инженер-подковнику, Мартыненко Михаилу Петровичу, инженер-капитану 2 ранга, — за разработку нового образца вооружения.

104. Цехановичу Михаилу Васильевичу, руководителю работы, Андриановой Людмиле Николаевне, Миллеру Виктору Александровичу, Сырновой Варваре Давидовне, Нелендеру Роману Алексеевичу, Цветкову Григорию Михайловичу, инженерам, — за разработку конструкции и освоение производства электроно-лучевых приборов.

105. Чашкину Моисею Ивановичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института агролесомелиорации, — за разработку конструкции лесопосадочной машины.

106. Чубанину Владимиру Степановичу, руководителю работы, главному конструктору, Малунову Владимиру Николаевичу, Родионову Петру Васильевичу, инженерам завода, Карпову Алексею Яковлевичу, инженеру, Салазю Георгию Николаевичу, инженер-подковнику, — за создание нового образца боеприпасов.

107. Чухин Александр Степановичу, помощнику мастера Краснохолмского камвольного комбината, — за внедрение радиальных высокопроизводительных методов работы в текстильной промышленности, обеспечивающих выпуск продукции отличного качества и получивших широкое распространение в других отраслях народного хозяйства.

108. Шапировскому Якову Борисовичу, руководителю работы, Гитису Эммануилу Исааковичу, Порчану Александру Ильичу, Нунискину Гедалию Моисеевичу, инженерам, — за создание новой радиоаппаратуры.

109. Шаповалу Ивану Емельяновичу, руководителю работы, директору завода, Баранову Константину Николаевичу, Турьинскому Святославу Александровичу, Карташову Владимиру Григорьевичу, инженеру завода, — за разработку метода производства нового типа оптического стекла.

110. Шурису Пахму Ароновичу, руководителю работы, Ченченко Анатолию Ивановичу, Балыкову Владимиру Михайловичу, Алышину Якову Исааковичу, инженерам Гипротгелаша, Алашину Григорию Ивановичу, Рафаиловичу Александру Александровичу, инженерам Бойского машиностроительного завода им. С. М. Кирова, Братченко Борису Федоровичу, главному инженеру треста «Шахтрактинт», Ленинову Ивану Абрамовичу, главному инженеру комбината «Востсибуголь», Хохобазеву Афанасию Марковичу, главному инженеру Горловского машиностроительного завода им. С. М. Кирова, Харсанскому Льву Вениаминовичу, заместителю начальника «Гланстрой-механизация», — за разработку и внедрение в угольную промышленность мощных врубовых машин.

111. Зиганну Абраму Львовичу, руководителю лаборатории Научно-исследовательского института, Архиповой Клавдии Харлампиевны, Триханову Михаилу Дмитриевичу, Милькову Сергею Семёновичу, инженерам, — за разработку и освоение производства смолы для изготовления лаков и эмалей.

## Перед Всемирным конгрессом сторонников мира

ПАРИЖ, 13 апреля. (ТАСС). На сегодняшний день число сторонников мира, заявивших представителей которых об участии в конгрессе уже зарегистрировано подготовительным комитетом, приближается к 600 млн. человек.

За один вечершний день в подготовительный комитет поступили заявления от различных организаций и частных лиц, насчитывающих в общей сложности свыше 15 млн. человек. Среди них: Международная лига по борьбе с расизмом, народный фронт Югославии, различные женские организации Индии, насчитывающие несколько миллионов членов, и т. д.

В связи с решением французского правительства предоставить лишь по 8 визам иностранным делегатам на имя правительства поступают многочисленные телеграммы и письма протеста.

Американские деятели Джон Ротге, Дюбуа и епископ Артур Мултон в своей телеграмме, адресованной Роберту Шуману, пишут: «От имени американского под-

готовительного комитета к Всемирному конгрессу сторонников мира, мы просим вас срочно отменить ваше решение об ограничении числа делегатов на конгрессе сторонников мира из стран Восточной Европы».

Выступивший на состоявшейся вчера в «Доме мысли» пресс-конференции Луи Арагон объявил, что о повестку дня предстоящего конгресса включены семь вопросов: о разоблачении гонки вооружений; о роли Организации Объединенных Наций в защите мира; о разоблачении военной пропаганды; об ужесточении национальных суверенитета и независимости народов; об экономических взаимоотношениях между народами; об участии женщин в движении за мир; об объединении сторонников мира.

Как сообщил Луи Арагон, напечатаны следующие докладчики: Жюсти Коттон и Ив (Франция), Пьетро Ненни (Италия), Фадеев (Советский Союз). Все они дали свое согласие выступить с докладами.

## На пленарных заседаниях Генеральной Ассамблеи

НЬЮ-ЙОРК, 13 апреля. (ТАСС). 12 апреля состоялось пленарное заседание Генеральной Ассамблеи, на которых были рассмотрены рекомендации Генерального Комитета о включении новых вопросов в повестку дня Ассамблеи.

Продолжительная дискуссия развернулась вокруг рекомендаций Генерального Комитета включить в повестку дня Генеральной Ассамблеи вопрос о передаче венгерского народа Минденсти и группе болгарских священников, которые были разоблачены судом, как шпионы иностранной разведки.

Предложение о включении этого вопроса было внесено Австралией и Болгарией при активной поддержке США. Как показала дискуссия, организаторы этой инициативы ставят своей целью поднять кампанию клеветы против народной демократии Венгрии и Болгарии и использовать эту кампанию в своих интересах.

Однако в ходе дискуссии выяснилось, что многие делегаты не намерены поддерживать эту инициативу.

Так, представитель Дании Расмуссен, выступая от имени делегаций Дании, Исландии, Норвегии и Швеции, заявил, что эти делегации поддерживают от голосования по поводу включения вопроса о Минденсти и болгарских священниках в повестку дня Генеральной Ассамблеи. Представитель Чехословакии Гудек отметил, что суд над Минденсти и группой болгарских священников является исключительно внутренним делом Венгрии и Болгарии, в которое ООН не имеет права вмешиваться.

Представители Бразилии, Уругвая, Перу, Австралии и Бельгии высказались за включение обсуждаемого вопроса в повестку дня.

Представитель СССР А. Панюшкин указал в своем выступлении, что предложение правительства Бразилии, Австралии и США находится в противоречии с Уставом ООН и его основными принципами, в частности, с принципом, изложенным в статье 2, 7, не допускающим вмешательства

Организации Объединенных Наций во внутренние дела любого государства.

Однако, сказал советский делегат, несмотря на наличие этого принципа в Уставе, нарушать который никому не дозволено, за последние время все чаще и чаще место слушат, когда некоторые государства вопреки Уставу ставят на путь открытого нарушения этого принципа, на путь прямого вмешательства во внутренние дела других государств. Об этом говорят многие факты. Об этом говорит и данная сессия Ассамблеи.

Венгерские власти, пришедшая к судебной ответственности Минденсти и его соучастников, а болгарские власти — группу болгарских граждан, действующих в целях защиты национальной независимости и демократических учреждений своих стран, что соответствует принципам Устава ООН.

Смысла представителя США на то, что будто бы мирные договоры с Венгрией и Болгарией являются основанием для постановки этого вопроса на Генеральной Ассамблеи, является абсолютно несоборным. Известно, что вопрос о мирных договорах с Венгрией и Болгарией, равно как вопрос о выполнении этих договоров, не входит в компетенцию Организации Объединенных Наций.

Советская делегация, заявила А. Панюшкин, будет голосовать против предложения Бразилии, Австралии и США о включении этого вопроса в повестку дня.

Замедление представителя СССР поддержки главы делегации Белорусской ССР К. Киселев.

Затем рекомендация Генерального Комитета включить в повестку дня Ассамблеи вопрос о деле Минденсти и шпионской группе в Болгарии была поставлена на голосование и принята голосами 39 делегаций, 20 делегаций воздержались от голосования, а 7, в том числе СССР, УССР, БССР, Чехословакия, Польша и Югославия, голосовали против.

## Известия

Сегодня, в 8 часов вечера, в лектории Дома техники КМК (Дворец металлургов, 3-й этаж) профессором Томского политехнического института доктором технических наук Юрием В. Т. будет прочитана лекция на тему: «Жизнь и деятельность первого русского телотехника Пулковского».

Вход свободный. Дом техники КМК.

Отделом пропаганды и агитации ГК ВКП(б) проводится открытое заседание кафедры марксизма-ленинизма Пединститута совместно с лекторской группой ГК ВКП(б), посвященное обсуждению материалов, опубликованных в газетах «Правда» и «Культура и жизнь» о борьбе партии против буржуазного космополитизма.

1. Борьба партии против буржуазного космополитизма. Доклад зав. кафедрой марксизма-ленинизма тов. Кожемякина.

ВСТУПЛЕНИЕ:

1. Ст. преподавателя кафедры литературы тов. Ториковой В. В. — разоблачение враждебной деятельности безродных космополитов в литературной критике и литературе.

2. Зав. кафедрой педагогики тов. Малковой И. А. — против космополитизма и буржуазного объективизма в педагогиче-

ских науках.

3. Зав. директором института тов. Мытарева А. А. — о борьбе с буржуазно-космополитическими взглядами в географии.

4. Зав. кафедрой истории СССР тов. Карпенко З. Г. — против безродного космополитизма, за глубокое изучение истории нашей Родины.

5. Зав. кафедрой биологии тов. Гусковой В. С. — торжество мичуринской науки — сокращение поражения буржуазного космополитизма.

6. Декан литературного факультета тов. Чернишев Г. А. — величие русского языка.

7. Секретари ГК ВКП(б) тов. Карпова В. И. — неустанное изучение марксизма-ленинизма — наша главная задача.

Для участия в заседании приглашаются пропагандисты, директора школ, учителя и врачи города.

Заседание состоится 15 и 16 апреля, в 7 часов вечера, в парткабинете горкома ВКП(б).

Отдел пропаганды и агитации ГК ВКП(б).

Кафедра марксизма-ленинизма Пединститута.

Зам. отв. редактора И. Ф. КРАСНОЯРЦЕВ.

## Успехи самодеятельности алюминщиков

Творческие отчеты коллективов художественной самодеятельности предприятий стали богатым культурным событием для трудящихся города. Сотни зрителей с живейшим интересом следят за выступлением певцов, музыкантов, танцовщиков, горячо обсуждая разнообразную программу вестеров, искренне радуясь творческому росту отдельных исполнителей, кружков.

Вечером 13 апреля хозяевами сцены театра металлургов были певцы, музыканты, танцоры, раскрасавица клуба Сталинского алюминиевого завода.

Хорошо сделал клуб имени Калининна, взяв для своей работы литературно-музыкальный монтаж «Комсомольская песня». В монтаже ярко показаны свои силы, рост песни (руководитель хора Милославская), танцоры (руководитель балета Адуевская), чтецы.

Когда поднялся занавес, со сцены зазвучала бодрая любимая песня комсомольцев нашей страны «Вперед, заре навстречу». Со словами этой песни молодежь шла в бой с врагами нашей Родины в годы гражданской войны, напоминая аудитории роботов, институтов, восстаивавшая народное хозяйство. Тепло были встречены эпиграмматические песни нашей страны, прехвалявшие бесмертные рыцарские подвиги воинов, комсомольцев на полях войны, их трудовой героизм в социалистическом строительстве.

Воспитанию трудящихся в духе советского патриотизма, бескрайней любви к героическим воинам Советской Армии, ее талантливым полководцам, мудрому, любимому вождю народов социалистической Родины И. В. Сталину является важнейшей задачей самодеятельных коллективов.

Большое впечатление произвела исполненная хором песня о героях Краснодара, которую дополнила демон-

стрировавшийся одновременно на экране отрывок из лучшего советского художественного фильма «Молодая гвардия». Восторженно аплодируют присутствующим.

В заключение части отчета ансамбль клуба с большим успехом исполнил песню «К Родине» — музыка Козыля, русскую народную песню «Бродяга». Живо, с задором исполнил хор русскую народную песню «Калинка», сопровождающуюся пляской.

Нет сомнения в том, что ансамбль алюминщиков, приложив свои усилия, чтобы еще лучше обрабатывать каждую деталь своих номеров, повысить свою культуру, исполнительское мастерство.

Танцевальные номера песни представлены в отчете алюминщиков «Мояванский танец», «Татарский танец», «Испанский танец», исполненные группой, говорят о стремлении добиться успеха в овладении сложным хореографическим искусством.

Большое количество рабочих и работниц алюминникового завода работает в вокальной группе. Песня «Тройка», «Саратовские напевы», русские народные песни, исполненные Миняйковой, дали живой отклик у зрителей. Хорошие голосовые данные принесла успех способной певице Фадеевой, которая исполнила арию Антоницци из оперы «Иван Сусянин», песню «Дорогой лирой» — музыка Дунаевского, «Желание» — музыка Шопена.

Ария Лизы из оперы «Пиковая дама», русскую народную песню «Номыя я еще молодой была», «Летят перелетные птицы» хорошо исполнила тов. Панаева.

Отчет коллектива художественной самодеятельности алюминщиков выявил многих способных исполнителей.

Фото Н. Никитина.



На городском творческом отчете художественной самодеятельности. На сцене: участники балетного коллектива Дворца культуры металлургов исполняют «Восточный танец».

ГОРТЕАТР ИМЕНИ С. ОРДЖОНИКИДЗЕ

15 апреля Каширская старина

16 и 17 апреля Премьера Московский характер

Начало в 8 часов вечера. Начало 3-х час. дня

Абонементы действительны

Кинотеатр «КОМУНАР»

СЕГОДНЯ И ЕЖЕДНЕВНО на детских сеансах в 10 и 2-30 художественный фильм ДЕТИ КАПИТАНА ГРАНТА

ДОВОДИТСЯ до СВЕДЕНИЯ

всех организаций, учреждений и граждан города Сталинска, что раскислена различных объявлений, афиш и реклам по городу с 15 апреля 1949 г. должна ПРОИЗВОДИТЬСЯ после регистрации в рекламном бюро и только в местах по его указанию.

Рекламное бюро организовано при тресте «Благоустройство горьковского», Нольданный проезд, № 8 (против Госбанка). Тел. 15-35 (город). ДИРЕКЦИЯ.

ТРЕБУЮТСЯ:

Горбольница № 1: поэтики, музыканты, художники и для работы в некриминальном отделении милиции. Обращаться: И. Косачев, Болышевский городок.

ПОХИЩЕННОМУ ИРГУЛЮ ГЕРБОВАЮ ПЕЧАТЬ фельдшерско-акушерской школы города Сталинска считать недействительной.

СТАЛИНСКИЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР РАБОТНИКОВ УЛИ, ЦСУ при Совете Министров СССР

ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР

на курсы счетоводов, бухгалтеров, нормировщиков и плановиков по договорам с организациями и в индивидуальном порядке. Инвалиды Отечественной войны 1-й и 2-й групп обучения бесплатно.

Обращаться: Советское ул. Школьная, № 3, школа № 20, с 16 до 22 часов. Дирекция.

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ в газету «Большевицкая сталь» ПРОИЗВОДИТСЯ в здании типографии. Центральное шоссе, № 13 с 8 ч. утра до 5 ч. вечера. СПРАВКИ по телефону № 13-43 город.

ВСЕКОХУДОЖНИК

филиал областного товарищества художников Клуб Строителей, телефон № 4-20 город

К МАЙСКИМ ТОРЖЕСТВАМ — БОЛЬШОЙ ВЫБОР ПОРТРЕТОВ

Принимаются заказы на выполнение портретов, ЗНАМЕН, лозунгов из материала филиала

Оплата перечислением в Сталинский Госбанк.

П. ТИМОФЕЕВ.