

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении орденами и медалями строителей Катта-Курганского водохранилища в Узбекской ССР

(Окончание. Начало см. в «Правде Востока» №№ 211, 212, 213, 214 и 215).

За успешное строительство и ввод в эксплуатацию Катта-Курганского водохранилища в Узбекской ССР наградить рабочих, колхозников, инженерно-технических работников и служащих, особо отличившихся на строительстве:

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОЕ ОТЛИЧИЕ»

31. Ибатова Барамата — колхозника колхоза имени Ворошилова, Бирюсского сельсовета, Касканская района, Каракинской области.

32. Исматова Хасана — колхозника колхоза имени Сталина, Алатского района, Бухарской области.

33. Истомина Михаила Николаевича — слесара строительства Катта-Курганского водохранилища.

34. Надырову Абдулаш — шефера строительства Катта-Курганского водохранилища.

35. Карава Шоди — колхозника колхоза имени Ворошилова, Кзыл-Тепинского района, Бухарской области.

36. Наримова Нароуз — земельного колхоза имени Кагановича, Шафриканского района, Бухарской области.

37. Наумова Ингита — колхозника колхоза имени Ленина, Гиждуванского района, Бухарской области.

38. Немандаева Будай — водного обезвоживания колхоза имени Энгельса, Гиждуванского района, Бухарской области.

39. Ильчева Джинна — колхозника колхоза «Коммунист», Пахтакорского района, Самаркандской области.

40. Музлова Саттара — рабочего строительства Катта-Курганского водохранилища.

41. Курбанова Турку — колхозника колхоза «Узбекистан», Каракульского района, Бухарской области.

42. Мавлинова Кужаназара — колхозника колхоза «Бумкуна», Задимского района, Самаркандской области.

43. Мададиева Ишангуза — колхозника колхоза имени Сталина, Зааминского района, Самаркандской области.

44. Мамадиеву Намаза — бригадира колхоза имени Ленина, Пахтакорского района, Самаркандской области.

45. Мелибайдиеву Нурсали — колхозника колхоза имени Сталина, Галля-Аральского района, Самаркандской области.

46. Муллаева Хасана — шефера строительства Катта-Курганского водохранилища.

47. Таджинова Азиза — колхозника колхоза имени Калинина, Самаркандского района, Самаркандской области.

48. Набиева Нуруллата — колхозница колхоза «Социализм», Гиждуванского района, Бухарской области.

49. Назарова Курбай — председатель Галля-Аральского районного исполнительного комитета, Бухарской области.

50. Назарова Намаза — слушатель Са-маркандской сельскохозяйственной школы.

51. Наимова Рахима — колхозница колхоза имени Карла Маркса, Пешкунского района, Бухарской области.

52. Нарбекова Хамзу — колхозница колхоза имени Ленина, Митанского района, Самаркандской области.

53. Насирова Нуркулата — заместитель Председателя Президиума Верховного Совета ССР К. ВОРОШИЛОВА.

Секретарь Президиума Верховного Совета ССР Н. ПЕГОВ.

54. Насырова Наджима — земельного колхоза имени Калинина, Каракинского района, Каракинской области.

55. Нигматова Гайбулу — колхозника колхоза имени Менжинского, Каракинского района, Бухарской области.

56. Назарова Чули — колхозника колхоза имени Сталина, Алатского района, Бухарской области.

57. Протасевич Лильму Николаевну — мелническую сестру строительства Катта-Курганского водохранилища.

58. Равшанова Бабумурад — колхозника колхоза имени Ленина, Каракинского района, Каракинской области.

59. Раджабова Барзак — земельного колхоза имени Сталина, Каракинского района, Каракинской области.

60. Раззакова Мустафа — колхозника колхоза имени Кагановича, Митанского района, Самаркандской области.

61. Райимова Найма — колхозника колхоза имени Димитрова, Гиждуванского района, Каракинской области.

62. Рахимова Икрама — колхозника колхоза имени Маленкова, Пешкунского района, Бухарской области.

63. Рахимова Нароуз — председатель колхоза имени Кагановича, Шафриканского района, Бухарской области.

64. Рустамова Артина — колхозника колхоза имени Сталина, Рометанского района, Бухарской области.

65. Сайдынова Нурилло — колхозника колхоза имени Маленкова, Самаркандского района, Самаркандской области.

66. Сайдынова Нигмат — колхозница колхоза имени Нариманова, Рометанского района, Бухарской области.

67. Сайдова Шера — земельного колхоза имени Маленкова, Катта-Курганского района, Бухарской области.

68. Сайдова Примата — колхозница колхоза имени Гильзара, Паст-Даргемского района, Самаркандской области.

69. Сайдова Чули — колхозница колхоза имени Калинина, Алатского района, Каракинской области.

70. Салимова Салмана — колхозница колхоза «Эктибай», Гиждуванского района, Каракинской области.

71. Саттарова Ахрора — колхозница колхоза имени Калинина, Самаркандского района, Самаркандской области.

72. Суванова Рахима — колхозница колхоза имени Сталина, Кенинчекского района, Бухарской области.

73. Султанова Рахима — колхозница колхоза имени Маленкова, Гиждуванского района, Бухарской области.

74. Таджинова Азиза — колхозница колхоза имени Калинина, Самаркандского района, Самаркандской области.

75. Токтомушева Гайбулла — колхозника колхоза имени Молотова, Самаркандского района, Самаркандской области.

76. Ташапулова Нуркулата — слесарь строительства Катта-Курганского водохранилища.

77. Ташаева Сафара — колхозница колхоза имени Ленина, Пешкунского района, Бухарской области.

78. Тиллазова Талия — помощница секретаря Гиждуванского районного комитета КП Узбекистана.

79. Файзуллаева Сагитгуль — замести-

теля председателя районного исполнительного комитета Джалзакского района Самаркандской области.

80. Фахрутдинова Емадата — строительного мастера строительства Катта-Курганского водохранилища.

81. Хайдарова Ширбута — колхозника колхоза имени Ворошилова, Пахтакорского района, Самаркандской области.

82. Ханитова Ачила — колхозника колхоза имени Карла Маркса, Каракинского района, Каракинской области.

83. Хакимова Гуламира — шефера колхоза имени Маленкова, Катта-Курганского района, Самаркандской области.

84. Халикову Джамрату — колхозника колхоза имени Ворошилова, Камшишинского района, Каракинской области.

85. Халикова Маснабай — шефера строительства Катта-Курганского водохранилища.

86. Хаджиева Джаббара — секретаря партийной организации Гиждуванского района, Бухарской области.

87. Хаджиева Ильи — медицинскую сестру Катта-Курганского водохранилища.

88. Худайбердыева Усмана — бригадира колхоза имени Кагановича, Каракинской области.

89. Худайбердыева Халика — колхозника колхоза имени Кагановича, Шафриканского района, Бухарской области.

90. Чутова Аллоира — колхозница колхоза имени Ильи, Паст-Даргемского района, Самаркандской области.

91. Шадъиева Нигмат — колхозница колхоза «Коммунизм», Галла-Ассинского района, Самаркандской области.

92. Шадъиева Шарифа — бригадира колхоза имени Сталина, Галла-Ассинского района, Самаркандской области.

93. Шамшазова Амина — шефера строительства Катта-Курганского водохранилища.

94. Шарафитдинова Фариды — колхозница колхоза «Денин-Илья», Каракинской области.

95. Шарипова Рузи — председатель Гиждуванского районного исполнительного комитета Каракинской области.

96. Эргашева Салмана — колхозница колхоза имени Сталина, Алатского района, Каракинской области.

97. Эргашева Шарафа — колхозница колхоза имени Гильзара, Гиждуванского района, Каракинской области.

98. Эргашева Нора — колхозница колхоза имени Маленкова, Гиждуванского района, Каракинской области.

99. Эргашева Розида — колхозница колхоза имени Кагановича, Митанского района, Каракинской области.

100. Эрназарова Майлихол — колхозница колхоза имени Энгельса, Джизакского района, Каракинской области.

101. Юлдашева Жакима — колхозница колхоза имени Сталина, Митанского района, Каракинской области.

102. Юсурова Исаха — колхозница колхоза имени Ленина, Гиждуванского района, Каракинской области.

103. Захарова Нуркулата — заместитель Председателя Президиума Верховного Совета ССР К. ВОРОШИЛОВА.

Секретарь Президиума Верховного Совета ССР Н. ПЕГОВ.

Москва, Кремль, 2 сентября 1954 г.

КОММЮНИКЕ О СЕССИИ СОВЕТСКО-ПОЛЬСКОЙ КОМИССИИ ПО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ СОТРУДНИЧЕСТВУ

В соответствии с планом научно-исследовательских работ, в последние дни в Советском Союзе было проведено испытание одного из видов атомного оружия. Целью испытания было изучение действия атомного взрыва.

При испытании получены ценные результаты, которые помогут советским ученым и инженерам успешно решать задачи по защите от атомного нападения.

СООБЩЕНИЕ ТАСС

В соответствии с планом научно-исследовательских работ, в последние дни в Советском Союзе было проведено испытание одного из видов атомного оружия. Целью испытания было изучение действия атомного взрыва.

При испытании получены ценные результаты, которые помогут советским ученым и инженерам успешно решать задачи по защите от атомного нападения.

Партийный контроль над выполнением заказов сельского хозяйства

Вместе со многими другими машиностроительными предприятиями Узбекистана завод «Ташкенткоммаш» выполняет важные заказы для сельского хозяйства. Заводской коллектив накопил немальный опыт. Борьба за досрочное изготовление различных хозяйственных зданий и сооружений, усовершенствование технологических процессов производится на заводе ежедневно.

Недавно завод было поручено изготовить до 20 октября детали и узлы для 1100 хлопковых сушилок СХК-8. Как всегда, машиностроители горячо взялись за выполнение нового задания. Первые дни показали, что при высокой трудовой активности рабочих и инженерно-технических работников можно значительно сократить сроки выполнения почетного заказа. Именно такую задачу поставила перед собой партийная организация завода, мобилизувавшая на борьбу за выполнение темпов производства.

Прежде всего необходимо было глубоко разыскать рабочников завода огромную народнохозяйственную важность заказа. Использование хлопковых сушилок для высыхания хлопка, горячим воздухом, является производственным резервом, который может быть использован для высыхания других сельскохозяйственных культур.

Предыдущая большая работа по переводу на киргизский язык творений классиков мировой, русской литературы и советских писателей.

На съезде отмечалось также отставание киргизской литературы от растущих запросов народа. Еще мало произведений о рабочем классе.

Избрал новый состав правления Союза писателей Киргизии.

Второй съезд писателей Киргизии

ФРУНЗЕ, 16 сентября. (ТАСС). Сегодня завершился второй съезд писателей Советской Киргизии. В отчетном докладе, сделанном на съезде, отмечалось, что все необходимое для этого было сделано.

На съезде отмечалось также отставание киргизской литературы от растущих запросов народа. Еще мало произведений о рабочем классе.

На съезде отмечалось также отставание киргизской литературы от растущих запросов народа. Еще мало произведений о рабочем классе.

На съезде отмечалось также отставание киргизской литературы от растущих запросов народа. Еще мало произведений о рабочем классе.

На съезде отмечалось также отставание киргизской литературы от растущих запросов народа. Еще мало произведений о рабочем классе.

На съезде отмечалось также отставание киргизской литературы от растущих запросов народа. Еще мало произведений о рабочем классе.

На съезде отмечалось также отставание киргизской литературы от растущих запросов народа.

Азербайджанские хлопкоробы проверяют ход уборки урожая в Узбекистане

Много лет хлопкоробы Узбекистана соревнуются с тружениками сельского хозяйства Азербайджана и республик Средней Азии. Соревнование стало традиционным, оказалось большую помощь в борьбе за хлопок.

В минувшие годы взаимные проверки выявляли социалистических образований проводились только в период выращивания урожая. В наивысшем году, кроме таких проверок, Узбекистан и Азербайджан решили обменяться делегациями в период уборочной — самый ответственный период в борьбе за хлопок, чтобы помочь друг другу правильно организовать труд, выявить недостатки на сборе и заготовках сырья, поделиться опытом.

Узбекская делегация выехала в Азербайджан, а в нашей республике сейчас работает взаимопроверочная бригада братского Азербайджана. Она разделилась на три группы. Первая выехала в Зеравшанскую долину, вторая — в низовья Аму-Дарьи, а третья находится на полях Ташкентской области.

Как это было в раньше, посещение азербайджанских хлопкоробов колхозов и МТС Узбекистана оказывает напрямую хлопкоробам большую помощь, способствуя дальнейшему развертыванию социалистического соревнования и ярко выражает дружбу и единство наших народов.

Ценное из опыта двух колхозов

Группа азербайджанских товарищей побывала в колхозе имени Пушкина и «Кызыл Узбекистан», Орджоникидзевского района, где обстоятельно изучила организацию труда на сборе хлопка. Отметив ряд существенных недочетов, проверявшие вместе с тем добились некоторой положительной опыта уборочных работ в этих колхозах.

Существенно важно, что Орджоникидзевская МТС активно влияет на организацию уборки урожая. Агрономы заранее выделяют поля для сбора сырья, следят за раскрытием коробочек, помогают в организации труда. В колхозе имени Пушкина введен почтовый график уборки. Прием сырья из хиранов проводится три раза в день, и сборщицам оказывается помощь в доставке хлопка на хиран. При таком порядке бригада имеет возможность лично контролировать качество сырья, собранного каждым колхозником. Кроме того, получается своеобразный контроль, в котором главные усилия направляются непосредственно на сбор сырья.

На всех полевых стахах обоих колхозов имеются детские учреждения, организовано хорошее общественное питание. Азербайджанским хлопкоробам понравилась, например, постановка обмена опытом в форме коротких бесед во время перерывов, а также в виде практического показа работы сборщиков непосредственно на поле. Гости с удовлетворением отметили мастерство хлопкоизготовителей Максума Захидова, Бапши Исарапановой, Зарифы Санджаджевой, которые ежедневно дают от 3—4 нормы.

Азербайджанские хлопкоробы воодушевлены той работе, которую проводили на улучшение обработки сырья на улучшение самой материально-технической базы уборочной.

В колхозе имени Пушкина почти все хираны заасфальтированы. Здесь в общей

сложности имеется 2,5 тысячи квадратных метров асфальтового покрытия для просушки сырья. Кроме того, во всех бригадах в местах сушки и складения хлопка построены лестницы для загрузки автомобилей сырьем, стаканы для набивки сырца в мешки. Эти приспособления вдвое снижают затраты трудодней на этих операциях, облегчая труду колхозников, и теперь с просушкой, набивкой в багажнике и отправкой хлопка здесь успешно управляет извоз чайная группа, чем она была в прошлом году.

На первом уборочном во все бригады выделено дополнительное количество бричек, лошадей, волов. Все колхозники полностью обеспечены мешками, фартуками. Фартуки имеют по три кармана для различного съема урожая. Телефонная связь, которой обеспечена почти половина всех полеводческих станков, позволяет оперативно решать вопросы, связанные с уборкой, просушкой и отправкой сырца.

Опыт азербайджанских колхозов по организации сбора и заготовок сырца, — заявили азербайджанские хлопкоробы, — весьма ценен. И мы многое позаимствовали из него.

Понравилось проверяющим и то, как в этих колхозах заботятся об удовлетворении бытовых и культурных запросов колхозников. В колхозе «Кызыл Узбекистан» регулярно выдают авансы — по 8—12 рублей и 2 килограмма зерна на трудодень. С начала года здесь выплачено колхозникам более 600 тонн зерна, а что касается денег, то только за последние два месяца колхозные кассиры выплатили колхозникам на трудодни около 800 тысяч рублей.

Взаимопроверочная бригада проявила большой интерес к участкам хлопкоробов, на которых азербайджанские товарищи подводили итог виденному на полях. Указавшие на недостатки в сборе урожая, делегаты подсказывали пути их устранения, делились собственным опытом.

Руководитель делегации — заместитель министра сельского хозяйства Азербайджана, кандидат сельскохозяйственных наук М. М. Назадов рассказал, в частности, о некоторых приемах более быстрой просушки сырца, которыми пользуются в Азербайджане, особенно в периодах неблагоприятной погоды. Собранный хлопок укладывается на специально сделанные из чубуков поддошки, установленные на ножках. Сырец продувается ветерком, быстро сохнет. Этот опыт широко распространен в Карагандинском, Узбекском и Аксуинском районах Азербайджана. Здесь исключительно большое внимание уделяется самой организации сбора как ручного, так и машинного. Не удивительно, что в этих районах план заготовок хлопка уже к концу первой декады сентября с. г. был выполнен на 36—40 процентов.

Проверяющие советуют шире развернуть уборочные работы, привлечь к ним больше людей, максимально использовать все доступные средства искусств. Период вегетации хлопчатника тражды обработан волом и поперек. Кусты размещены по схеме 60×45 сантиметров. Как отметил гости, урожай здесь значительно выше, чем в соседних бригадах. На отдельных кустах имеется до 75 коробочек сырца, а средний урожай, по подсчетам азербайджанских хлопкоробов, равняется примерно 50 центнеров. На участке бригады за первый вегетационный период проводилась только полка сорняков, и то всего два раза. Не удивительно, что затраты труда на выращивание урожая сократились по сравнению с прошлым годом более чем вдвое, зато урожай на пяти центнерах превышает социалистические обязательства.

Хороший опыт, — дружно отметили азербайджанские хлопкоробы и посоветовали: — Только постарайтесь побольше собирать хлопка в домородный период. Мало допускали ошибок в период обработки — совсем не допускайте их в период уборки..

Когда нет порядка...

Если в азербайджанских колхозах организация уборки хлопка взаимопроверочной бригаде в основном понравилась, то в Инги-Юльском районе бригада наткнулась на некоторые непорядки.

В колхозах имени Фрунзе, имени Молотова уборочная началась не организованно, с опозданием. Это можно сказать и о районе в целом. Здесь хлопок заготовлено во много раз меньше, чем за тот же пе-

риод в прошлом году. Колхозы имени ХХII партсъезда, «Коммунизм» слают сырца всего по 0,1 процента к годовому плану в день.

Азербайджанские хлопкоробы обратили особое внимание на то, что в Инги-Юльском районе наблюдаются факты легкомысленного отношения к заготовкам сырца. Часть из заготовительных пунктов отправляется непросушенный, засоренный, разносортный хлопок. Его обычно возвращают назад, но выводов из этого не делается. Только за один день колхозу имени Ленина было возвращено 10 бричек с сырцом повышенной влажности.

В колхозе имени Молотова проверяющие убедительно доказали правильность колхоза, в чем кроются причины медленного сбора урожая. Все дело — в плохой организации труда. Колхозные руководители и районные работники высушали и другой сырьеый упрек: ве-где наблюдалось попытки скрыть истинное положение с уборкой и заготовками хлопка, прикрываясь положением, выгородить бездельников и болтунов.

В обоих районах после окончания проверки состоялись собрания хлопкоробов, на которых азербайджанские товарищи подводили итог виденному на полях. Указавшие на недостатки в сборе урожая, делегаты подсказывали пути их устранения, делились собственным опытом.

Руководитель делегации — заместитель министра сельского хозяйства Азербайджана, кандидат сельскохозяйственных наук М. М. Назадов рассказал, в частности, о некоторых приемах более быстрой просушки сырца, которыми пользуются в Азербайджане, особенно в периодах неблагоприятной погоды. Собранный хлопок укладывается на специально сделанные из чубуков поддошки, установленные на ножках. Сырец продувается ветерком, быстро сохнет. Этот опыт широко распространен в Карагандинском, Узбекском и Аксуинском районах Азербайджана. Здесь исключительно большое внимание уделяется самой организации сбора как ручного, так и машинного. Не удивительно, что в этих районах план заготовок хлопка уже к концу первой декады сентября с. г. был выполнен на 36—40 процентов.

Проверяющие советуют шире развернуть уборочные работы, привлечь к ним больше людей, максимально использовать все доступные средства искусств. Период вегетации хлопчатника тражды обработан волом и поперек. Кусты размещены по схеме 60×45 сантиметров. Как отметил гости, урожай здесь значительно выше, чем в соседних бригадах. На отдельных кустах имеется до 75 коробочек сырца, а средний урожай, по подсчетам азербайджанских хлопкоробов, равняется примерно 50 центнеров. На участке бригады за первый вегетационный период проводилась только полка сорняков, и то всего два раза. Не удивительно, что затраты труда на выращивание урожая сократились по сравнению с прошлым годом более чем вдвое, зато урожай на пяти центнерах превышает социалистические обязательства.

Хороший опыт, — дружно отметили азербайджанские хлопкоробы и посоветовали: — Только постарайтесь побольше собирать хлопка в домородный период. Мало допускали ошибок в период обработки — совсем не допускайте их в период уборки..

Успехи тамдынских животноводов

ТАМДЫ (Бухарская область). (УзТАГ). Колхозы района первыми в области выполнили государственный план заготовки группы кормов. Задача состоит в том, чтобы быстрее устранить все отечественные в ходе взаимопроверки недостатки, улучшить организацию ручного и машинного сбора урожая, разнообразить темпы хлопководства.

Много недостатков вскрыты азербайджанские хлопкоробы в Хорезмской, Бухарской и Самаркандской областях. Это — большая помощь представителям братской республики. Задача состоит в том, чтобы

быстро устранить все отечественные в ходе взаимопроверки недостатки, улучшить организацию ручного и машинного сбора урожая, разнообразить темпы хлопководства.

П. ОЛЬГИНА. М. КАМИЛОВ.



ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Сафлор — ценная кормовая культура на богаре

В Узбекистане сафлор известен давно, имеет местное название «масэр». Прежде эту культуру возделывали здесь главным образом для получения красящего вещества, которое употреблялось в ковровом деле и кулинарии. Позднее сафлор стали возделывать ради масла. В 1938—40 годах под ним в нашей республике было около 20 тысяч гектаров. Затем посевы резко сократились, и лишь за последние 4 года сафлор вновь начал усиленно возделывать главным образом в богарных районах.

Масло сафлора — ценное сырье для лакомистской и пищевой промышленности. За сдачу его семян колхозы получают высокие доходы. Некоторые колхозы Самаркандской области в текущем году засевали сафлором по 200—300 гектаров. Наилучшие результаты дают подзимние посевы сафлора. Подзимний посев производится при наступлении устойчивой холода погоды, когда среднесуточная температура почвы на глубине 8—10 сантиметров не превышает 3—5 градусов. Ширина междуурядий — 30 сантиметров, норма высева при подзимнем посеве — 18—20 килограммов на гектар.

Лучший сорт для возделывания сафлора на корм — «Милотинский 114».

Освоение культуры сафлора на сено и сено колхозами богарных районов повысит обеспеченность животноводства кормами и его продуктивность. Для того, чтобы быстрее освоить новую кормовую культуру, колхозам богарных районов следует делать попытки сажать сафлором в фруктовом цехе; на переднем плане работница Е. Бурцева.

А. КОВАЛЕВ.

Агроном.

Ингиюльский консервный заводрабатывает масло-растительные, мясные, овощные и фруктовые консервы, а также десерты и пюре. В 1954 г. завод должен выработать более 17 миллионов банок консервов. На снимке: закатка баков в фруктовом цехе; на переднем плане работница Е. Бурцева.

Фото В. Сироткина.

Подготовка научных кадров

Научно-исследовательские институты и научные учреждения Академии наук Узбекской ССР проводят большую работу по подготовке научных кадров.

Основной формой подготовки является аспирантура. В первом полугодии текущего года усиленно заполнились кандидатские диссертации 29 аспирантов по различным отраслям науки. Увеличилась подготовка кандидатов наук по сельскохозяйственным и биологическим, техническим, физико-математическим и гуманитарным наукам.

Проведение аттестации и очередных научных конференций аспирантов. На конференции работали 9 секций, было заслушано и обсуждено 46 докладов. Заканчивается подготовка к изданию сборника научных работ аспирантов за 1954 год.

В связи с новым набором в аспирантуру поступило свыше 200 заявлений. Заканчиваются вступительные экзамены. Они показывают возросший теоретический уровень и лучшую подготовку поступающих.

В текущем году будет проведена сессия молодых ученых, посвященная 30-летию юбилею республики. В этой сессии, организуемой Академией наук УзССР и ЦК КПСС Узбекистана, активное участие примут аспиранты.

Так же успешно сдают кандидатский минимум и работают над докторскими диссертациями младшие научные сотрудники институтов и многие аспиранты из числа производственников и преподавателей вузов.

П. ОЛЬГИНА. М. КАМИЛОВ.

Где достать запасные части?

В первых числах июня трактор «ДТ-54» № 63 девятой бригады Балшинской МТС остановился на ремонте. Когда стали регулировать топливную аппаратуру, выяснилось, что рассыпалась подшипник. В МТС засталось 10 подшипников. В ГУТАП,

Надеявшись на конец бесполезному отношении к технике и потребовать от директора МТС и главного инженера извести в этом деле подлинника не оказалось.

А. СЕРГЕЕВ.

Агроном колхоза имени Буденного, Калининского района, Ташкентской области.

Не оказалось подлинника и на мотор-ремонтном заводе. Обратились за содействием в Министерство сельского хозяйства.

Сыновья прямо в Министерство сельского хозяйства, но и там не помогли.

Кто же все-таки занимается снабжением МТС дефицитными запасными частями?

П. ОЛЬГИНА. М. КАМИЛОВ.

Сын вспомнил, что в своем кабинете есть трактор «ДТ-54» № 63 девятой бригады Балшинской МТС. Трактор остановился на ремонте. Когда стали регулировать топливную аппаратуру, выяснилось, что рассыпалась подшипник. В ГУТАП,

Надеялся на конец бесполезному отношении к технике и потребовать от директора МТС и главного инженера извести в этом деле подлинника не оказалось.

И. СКОРОБОГАТОВ.

Сын вспомнил, что в своем кабинете есть трактор «ДТ-54» № 63 девятой бригады Балшинской МТС. Трактор остановился на ремонте. Когда стали регулировать топливную аппаратуру, выяснилось, что рассыпалась подшипник. В ГУТАП,

Надеялся на конец бесполезному отношении к технике и потребовать от директора МТС и главного инженера извести в этом деле подлинника не оказалось.

И. СКОРОБОГАТОВ.

Коммунистическая партия призывает деятелей литературы и искус

Заявление Бюро Всемирного Совета Мира

ВЕНЕ, 16 сентября. (ТАСС). С 13 по 15 сентября в Вене проходила сессия Бюро Всемирного Совета Мира. Бюро Всемирного Совета Мира передало для публикации в печати следующее заявление:

Крупные события привнесли миру новую надежду и вознаградили усилия всех тех, кто борется за мир.

Были подписаны соглашения о перемирии в Корее и Индо-Китае; договоры с европейской армией, санкционирующие разоружение германского милитаризма, были отвергнуты французским парламентом.

Продовимые Всемирным Советом Мира мероприятия и кампании в защиту мира позволили привлечь народы к действиям и организовать их усилия. Миллионы людей во всех странах по праву гордятся сегодня той ролью, которую они сыграли в этой великой победе.

Однако имеются другие опасности, требующие постоянной бдительности силы мира: Над Европой нависла немедленная угроза, которая может спасти на нет все достигнутые результаты. Восстановление германской армии с включением ее в состав военной коалиции продолжает оставаться целью некоторых правительств. Это утверждало бы раскол Германии, усилило бы противостояние двух частей произвольно разделенной Европы, а также усилило бы гонку вооружений.

Бюро Всемирного Совета Мира призывает народы воспрепятствовать перевооружению Германии в какой бы форме и под каким бы предлогом она ни проводилась.

Бюро призывает народы побудить правительства Соединенных Штатов, Советского Союза, Великобритании и Франции

без промедления возобновить переговоры.

Ни одно из правительств не должно

создавать препятствия для переговоров, совершая действия, которые помешали бы

Даллес спешит с перевооружением Западной Германии

Новый нацизм на французском правительстве

ЛОНДОН, 16 сентября. (ТАСС). Корреспондент агентства Рейтер передает из Бонна:

Государственный секретарь США Джон Фостер Даллес прибыл сегодня самолетом в Бонн для переговоров с западногерманским канцлером Аденауэром «относительно перевооружения Западной Германии и предоставления ей суверенитета» (т. е. права нейтрального вооружения). — Ред.

Даллес заявил репортёрам, что он прибыл для обсуждения с Аденауэром «средств восстановления суверенитета Федеральной Республики Германии и включения Германии в качестве равного партнера в союз «свободных».

Как указывает корреспондент, Соединенные Штаты опасаются, что приведенная англичанами инициатива обсуждения вопроса об «ограничениях» суверенитета Германии «вызовет политический кризис в Западной Германии, а именно этого государства». Несмотря на это, Аденауэр не хочет больше задержек в вооружении Германии и «не хотят также, чтобы Германия была принята в Атлантический союз в качестве второстепенного члена».

Даллес заявил корреспонденту, Соединенные Штаты опасаются, что приведенная англичанами инициатива обсуждения вопроса об «ограничениях» суверенитета Германии «вызовет политический кризис в Западной Германии, а именно этого государства». Несмотря на это, Аденауэр не хочет больше задержек в вооружении Германии и «не хотят также, чтобы Германия была принята в Атлантический союз в качестве второстепенного члена».

Одновременно проинформирован, корреспондент агентства Рейтер пишет о подобострастии, с которым Аденауэр встретил Даллеса:

«Аденауэр, который в течение нескольких минут поговорил с Даллесом перед фотографиями и вновь и вновь жал ему руку, заявил, что Даллес произнес «замечательные слова».

НЬЮ-ЙОРК, 16 сентября. (ТАСС). Американская печать рассматривает поездку Даллеса в Бонн и Лондон как стремление Соединенных Штатов форсировать вооружение Западной Германии путем включения ее в качестве «правопроявленного члена» в Северо-Атлантический союз (НАТО). Обозреватели обращают внимание на то, что Даллес отказался поехать в Париж, расценяв эту в качестве средства нацизма на французское правительство.

Вашингтонский корреспондент газеты «Нью-Йорк Таймс» Рестон пишет, что французское правительство против включения Западной Германии в НАТО и настаивает на «ограничении» вооружения Западной Германии.

Как указывает Уоррен, французы заявили Идену, что, судя по выборам в Шлезвиг-Гольштейне, многие немцы разделяют мнение французов о том, что нет необходимости необходимости в вооружении Германии и что немцы больше заинтересованы в воссоединении Германии.

ПЕРЕГОВОРЫ ДАЛЛЕСА С АДЕНАУЭРОМ

ПАРИЖ, 16 сентября. (ТАСС). Как передает агентство Франс Пресс, сразу же после прибытия Даллеса в Бонн начались германо-американские переговоры.

С немецкой стороны в переговорах принимают участие, кроме канцлера Аденауэра, статс-секретарь министерства иностранных дел Хальстейн, руководитель политического отдела министерства иностранных дел Бланкенхорн и «уполномоченный правительства по вопросам безо-

АНГЛО-ФРАНЦУЗСКИЕ ПЕРЕГОВОРЫ В ПАРИЖЕ

ПАРИЖ, 16 сентября. (ТАСС). Закончились англо-французские переговоры в Париже — последней из четырех столиц западноевропейских стран, где английский министр иностранных дел Иден совершил относительно планов перевооружения Западной Германии после провала «европейского оборонительного сообщества».

В переднем агентстве Франс Пресс коммюнике о переговорах Идена с Менедес-Франсом говорится о «наличии согласия»

К ПРОВАЛУ «ЕВРОПЕЙСКОГО ОБОРОНИТЕЛЬНОГО СООБЩЕСТВА»

ПАРИЖ, 17 сентября. (ТАСС). Как передает агентство Франс Пресс, существующий в Париже временный комитет «евро-

пейского оборонительного сообщества» будет официально распущен через несколько дней.

ВОЗВРАЩЕНИЕ ИДЕНА В ЛОНДОН

ЛОНДОН, 17 сентября. (ТАСС). По сообщению агентства Рейтер, вчера вечером министр иностранных дел Иден возвратился в Лондон из шестидневной поездки в

Первая сессия Всекитайского собрания народных представителей

Заседание 16 сентября

ПЕКИН, 16 сентября. (ТАСС). Внимание всего китайского народа приковано сейчас к Пекину, где второй день продолжает работу первая сессия Всекитайского собрания народных представителей. Второй день над зданиями государственных учреждений столицы роят красные пятизвездные флаги КНР. Созыв Всекитайского собрания народных представителей китайские труженики отмечают как большой национальный праздник.

О поддержке проекта конституции большинством воодушевлением говорят Ли Цзиньшань, Чэн И, Чжан Лань, Линь Фын, член сельскохозяйственного кооператива Хань Энь, врач Сюй Юнь-юй, инженер-гидротехник Юй Кай-цзюнь и другие депутаты.

Депутат — представитель героической Народно-освободительной армии Чжоу Вэнь-чэнь, а также другие депутаты выразили непреклонную волю китайского народа освободить Тайвань и вызволить своих соотечественников из-под из-под японской оккупации.

На сегодняшнем заседании в президиуме Сун Чжи-лии, Чэн И, Ма Сю-лии, Лай Жо-юй, даляй-лама и другие депутаты.

После того, как по предложению Чэн И депутаты единодушно избрали мандатную реационную комиссию, в прениях по докладу Ли Шао-чи «О проекте конституции КНР» выступил депутат Ли Бэ-чэй.

Созыв Всекитайского собрания народных представителей и предстоящее принятие им конституции КНР, сказал Ли Бэ-чэй, — огромная радость для всей нашей страны, для всего народа. Эта конституция — результат длительной и упорной борьбы китайского народа за свое обновление, она отражает коренные ин-

тересы народа, его неодолимое стремление к светлому будущему — социализму.

Наша конституция, говорит Ли Бэ-чэй, представляет собой обобщение опыта наших руководителей и нашего народа, сочетание опыта Бытая с опытом Советского Союза и других стран народной демократии.

О поддержке проекта конституции большинством воодушевлением говорят Ли Цзиньшань, Чэн И, Чжан Лань, Линь Фын, член сельскохозяйственного кооператива Хань Энь, врач Сюй Юнь-юй, инженер-гидротехник Юй Кай-цзюнь и другие депутаты.

Депутат — представитель героической Народно-освободительной армии Чжоу Вэнь-чэнь, а также другие депутаты выразили непреклонную волю китайского народа освободить Тайвань и вызволить своих соотечественников из-под японской оккупации.

На сегодняшнем заседании выступили 30 депутатов.

Завтра продолжатся прения по докладу Ли Шао-чи.

ИТОГИ ЛЕЙПЦИГСКОЙ ЯРМАРКИ

БЕРЛИН, 16 сентября. (ТАСС). В печати опубликовано сообщение министерства внешней и внутренней торговли ГДР об итогах закончившейся 15-го сентября международной Лейпцигской ярмарки.

Лейпцигская ярмарка этого года, говорится в сообщении, углубила и расширила торговые отношения Германской Демократической Республики со многими странами мира.

На Лейпцигской ярмарке 1954 года в 33 выставочных павильонах и залах были представлены товары 9394 экспонентов, в том числе 1120 экспонентов из Западной Германии и Западного Берлина.

Во время работы ярмарки ее посетило 670 тысяч человек, из них 15.500 из Западной Германии и Западного Берлина.

По предварительным данным, общий оборот внешней и внутренней торговли Германской Демократической Республики на Лейпцигской ярмарке этого года составил 2,437 миллионов рублей, что более чем вдвое превышает оборот прошлогодней ярмарки. Германской Демократической Республики заключила экспортных сделок на сумму 1.892 миллиона рублей по сравнению с 909 миллионами рублей в прошлом году.

Перед окончанием ярмарки большое число экспонентов из Западной Германии и западных стран склонялось к участию в весеннеей Лейпцигской ярмарке, которая состоится с 27-го февраля по 9-е марта 1955 года.

РОСТ БЛАГОСОСТОЯНИЯ ЧЕХОСЛОВАЦКИХ ТРУДЯЩИХСЯ

ПРАГА, 17 сентября. (ТАСС). Только за первые три месяца этого года сберегательные кассы Чехословакии открыли 356 тысяч новых счетов. Общая сумма вкладов в сберегательных кассах за первое полугодие возросла на 551 миллион крон.

Большой популярностью пользуются в стране сберегательные кассы при промышленных предприятиях. В прошлом году до проведения

изобретение звукофильтра в Румынии

денежной реформы вкладчиками этих сберегательных касс состояло 350 тысяч человек. После денежной реформы и последовавшего за нее снижения цен, которое дало трудящимся выгоду в сумме 10,5 миллиарда крон, число вкладчиков фабрично-заводских сберегательных касс достигло 600 тысяч.

За последние время быстро растут также вклады чехословаких крестьян.

На вкладах чехословаков в сберегательных кассах в прошлом году было получено 100 миллионов крон.

На вкладах чехословаков в сберегательных кассах в прошлом году было получено 100 миллионов крон.

БУХАРЕСТ, 16 сентября. (ТАСС). Румынское телеграфное агентство передает, что группа сотрудников отделения общей механизации Румынской академии наук изобрела звукофильтр, предназначенный для индивидуальной защиты рабочих металлургической промышленности от вредного воздействия сильных шумов на уши и весь организм. Фильтр совершенно не пропускает сильных звуков, но пропускает звук человеческого голоса. Произведенное испытание звукофильтра показало хорошие результаты.

БУХАРЕСТ, 16 сентября. (ТАСС). Румынское телеграфное агентство передает, что группа сотрудников отделения общей механизации Румынской академии наук изобрела звукофильтр, предназначенный для индивидуальной защиты рабочих металлургической промышленности от вредного воздействия сильных шумов на уши и весь организм. Фильтр совершенно не пропускает сильных звуков, но пропускает звук человеческого голоса. Произведенное испытание звукофильтра показало хорошие результаты.

БУХАРЕСТ, 16 сентября. (ТАСС). Румынское телеграфное агентство передает, что группа сотрудников отделения общей механизации Румынской академии наук изобрела звукофильтр, предназначенный для индивидуальной защиты рабочих металлургической промышленности от вредного воздействия сильных шумов на уши и весь организм. Фильтр совершенно не пропускает сильных звуков, но пропускает звук человеческого голоса. Произведенное испытание звукофильтра показало хорошие результаты.

БУХАРЕСТ, 16 сентября. (ТАСС). Румынское телеграфное агентство передает, что группа сотрудников отделения общей механизации Румынской академии наук изобрела звукофильтр, предназначенный для индивидуальной защиты рабочих металлургической промышленности от вредного воздействия сильных шумов на уши и весь организм. Фильтр совершенно не пропускает сильных звуков, но пропускает звук человеческого голоса. Произведенное испытание звукофильтра показало хорошие результаты.

БУХАРЕСТ, 16 сентября. (ТАСС). Румынское телеграфное агентство передает, что группа сотрудников отделения общей механизации Румынской академии наук изобрела звукофильтр, предназначенный для индивидуальной защиты рабочих металлургической промышленности от вредного воздействия сильных шумов на уши и весь организм. Фильтр совершенно не пропускает сильных звуков, но пропускает звук человеческого голоса. Произведенное испытание звукофильтра показало хорошие результаты.

БУХАРЕСТ, 16 сентября. (ТАСС). Румынское телеграфное агентство передает, что группа сотрудников отделения общей механизации Румынской академии наук изобрела звукофильтр, предназначенный для индивидуальной защиты рабочих металлургической промышленности от вредного воздействия сильных шумов на уши и весь организм. Фильтр совершенно не пропускает сильных звуков, но пропускает звук человеческого голоса. Произведенное испытание звукофильтра показало хорошие результаты.

БУХАРЕСТ, 16 сентября. (ТАСС). Румынское телеграфное агентство передает, что группа сотрудников отделения общей механизации Румынской академии наук изобрела звукофильтр, предназначенный для индивидуальной защиты рабочих металлургической промышленности от вредного воздействия сильных шумов на уши и весь организм. Фильтр совершенно не пропускает сильных звуков, но пропускает звук человеческого голоса. Произведенное испытание звукофильтра показало хорошие результаты.

БУХАРЕСТ, 16 сентября. (ТАСС). Румынское телеграфное агентство передает, что группа сотрудников отделения общей механизации Румынской академии наук изобрела звукофильтр, предназначенный для индивидуальной защиты рабочих металлургической промышленности от вредного воздействия сильных шумов на уши и весь организм. Фильтр совершенно не пропускает сильных звуков, но пропускает звук человеческого голоса. Произведенное испытание звукофильтра показало хорошие результаты.

БУХАРЕСТ, 16 сентября. (ТАСС). Румынское телеграфное агентство передает, что группа сотрудников отделения общей механизации Румынской академии наук изобрела звукофильтр, предназначенный для индивидуальной защиты рабочих металлургической промышленности от вредного воздействия сильных шумов на уши и весь организм. Фильтр совершенно не пропускает сильных звуков, но пропускает звук человеческого голоса. Произведенное испытание звукофильт