

Боевой Тема

ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ И ЗК ПРОФСОЮЗА АЛТАЙСКОГО
ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА ИМЕНИ М. И. КАЛИНИНА

16-й год издания
№ 45 (1877)

Четверг, 17 апреля 1958 г.

Цена
10 коп.

П Р И З Ы В Ы Ц К К П С С к 1 Мая 1958 года

1. Да здравствует 1 Мая — день международной солидарности трудящихся, день братства рабочих всех стран!

2. Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

3. Боевая солидарность международного пролетариата — залог непобедимости дела социализма! Выше знамя пролетарского интернационализма!

4. Братский привет всем народам, борющимся за мир, за демократию, за социализм!

5. Трудящиеся всех стран! Боритесь за запрещение атомного и водородного оружия, за сокращение вооружений и вооруженных сил! Все на борьбу против опасности новой войны, за мир и сотрудничество между народами!

6. Народы мира! Советский Союз прекратил испытания всех видов атомного и водородного оружия. Требуйте от правительств США и Англии немедленно прекращения испытаний атомного и водородного оружия повсеместно и на вечные времена!

7. Да здравствуют коммунистические и рабочие партии всех стран — авангард рабочего класса и всех трудящихся! Пусть крепнет их братское сотрудничество в борьбе за мир, демократию и социализм!

8. Да здравствует и крепнет единство действий рабочего класса и трудящихся всех стран! Пусть ширится сотрудничество между коммунистами, социалистами и всеми прогрессивными силами в борьбе за мир, демократию и независимость народов!

9. Да здравствует могучий социалистический лагерь — надежный оплот мира и безопасности народов! Пусть крепнет и процветает великое содружество народов социалистических стран!

10. Братский привет великому китайскому народу — строителю социализма! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество советского и китайского народов — могучий оплот мира во всем мире!

11. Братский привет трудящимся Народной Республики Албании, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и албанским народами!

12. Братский привет трудящимся Народной Республики Болгарии, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и болгарским народами!

13. Братский привет трудящимся Венгерской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и венгерским народами!

14. Братский привет трудящимся Демократической Республики Вьетнам, строящим новую жизнь, борющимся за национальное объединение своей страны на демократических началах! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и вьетнамским народами!

15. Да здравствует Германская Демократическая Республика — оплот миролюбивых сил всей Германии, борющихся против возрождения милитаризма, за объединение своей Родины на мирной, демократической основе! Братский привет трудящимся ГДР, строящим социализм!

Братский привет трудящимся и всем прогрессивным, миролюбивым силам Федеративной Республики Германии, борющимся против милитаризма и атомного вооружения бундесвера!

Пусть крепнет дружба между советским и германским народами на благо мира в Европе!

16. Братский привет трудящимся Корейской Народно-Демократической Республики, строящим социализм, борющимся за национальное объединение своей страны на демократических началах! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и корейским народами!

17. Братский привет трудящимся Монгольской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и монгольским народами!

18. Братский привет трудящимся Польской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и польским народами!

19. Братский привет трудящимся Румынской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и румынским народами!

20. Братский привет народам Чехословацкой Республики, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и чехословацким народами!

21. Братский привет трудящимся Югославии, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество народов Советского Союза и Федеративной Народной Республики Югославии!

22. Братский привет великому индийскому народу, борющемуся за прогресс своей Родины, за мир в Азии и во всем мире! Пусть крепнут дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Индии!

23. Братский привет народу Индонезии, отстаивающему свою свободу и независимость в борьбе против иностранных империалистов и их приспешников!

24. Братский привет народам Бирмы, Цейлона, Камбоджи, борющимся за мир и упрочение национальной независимости своих стран!

25. Да здравствует дружба и сотрудничество народов Англии, Соединенных Штатов Америки, Франции и Советского Союза — залог прочного мира во всем мире!

26. Пусть развиваются и крепнут дружественные отношения между народами Советского Союза и Италии!

27. Да здравствует дружба и сотрудничество между Советским Союзом и Финляндской Республикой, основанные на равноправии, взаимном доверии и уважении народов!

28. Пусть крепнут и развиваются дружественные отношения между советским народом и народами Швеции, Норвегии, Дании, Исландии!

29. Да здравствует дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Австрии!

30. Горячий привет японскому народу, борющемуся против милитаризма, за мирное, демократическое и независимое развитие своей страны!

31. Горячий привет народам Арабского Востока, борющимся против новых колониаторских планов империалистов, за упрочение национальной независимости и суверенитета своих государств!

32. Горячий привет народам колониальных и зависимых стран, борющимся против империалистического гнета, за свою свободу и национальную независимость!

33. Да здравствует ленинская внешняя политика Советского Союза — политика мирного сосуществования государств с различным общественным строем, политика сохранения и упрочения мира, развития экономических и культурных связей со всеми странами!

34. Да здравствуют овеянные славой побед доблестные Советские Вооруженные Силы, стоящие на страже безопасности нашей Родины!

35. Да здравствует союз рабочего класса и колхозного крестьянства — незыблемая основа советского строя!

36. Да здравствует и процветает братская дружба народов СССР — источник силы и могущества нашего многонационального социалистического государства!

37. Рабочие, колхозники, интеллигенция! Мобили-

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — великая вдохновляющая и руководящая сила советского народа в борьбе за построение коммунизма!

Под знаменем марксизма-ленинизма, под руководством Коммунистической партии — вперед, к победе коммунизма!

зую все силы на осуществление решений XX съезда нашей партии, на великое дело построения коммунизма!

38. Трудящиеся Советского Союза! Еще шире развернем всенародное социалистическое соревнование! Догоним и перегоним наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения!

39. Трудящиеся Советского Союза! Полнее используйте преимущества новой системы управления промышленностью и строительством, выявляйте и приводите в действие резервы предприятий и строек!

40. Работники совнархозов! Улучшайте руководство промышленностью и строительством, боритесь за соблюдение государственной дисциплины и выполнение плановых заданий, за новый мощный подъем социалистической индустрии!

41. Тяжелая промышленность — основа дальнейшего подъема всего народного хозяйства, повышения материального благосостояния и культурного уровня народа, укрепления могущества и безопасности нашей Родины! Слава работникам тяжелой индустрии!

42. Работники промышленности, строительства и транспорта! Внедряйте в производство передовой опыт, боритесь за технический прогресс и всемерное повышение производительности труда!

43. Рабочие и работницы, инженеры, техники и мастера! Настойчиво внедряйте новую технику! Улучшайте организацию производства, обеспечивайте ритмичную работу предприятий, укрепляйте социалистическую дисциплину труда!

44. Трудящиеся советской индустрии! Боритесь за режим экономии, повышайте качество и снижайте себестоимость продукции!

45. Советские металлурги! Совершенствуйте технику и технологию производства, полнее используйте резервы предприятий! Больше руды, чугуна, стали, проката, цветных и редких металлов народному хозяйству!

46. Работники машиностроения и приборостроения! Быстрее создавайте и осваивайте новые виды высокопроизводительного оборудования и приборов, настойчиво боритесь за оснащение народного хозяйства передовой техникой!

47. Работники топливной промышленности! Боритесь за выполнение и перевыполнение производственных планов! Дадим стране больше угля, нефти и газа!

48. Советские энергетики, строители и монтажники электростанций и электросетей! Быстрее вводите в действие и осваивайте новые энергетические мощности! Дадим стране больше электроэнергии!

49. Работники химической промышленности! Быстрее вводите в строй новые мощности, увеличивайте производство пластических масс, синтетического и искусственного волокна, синтетического каучука!

50. Советские строители! Шире внедряйте индустриальные методы строительства! Повышайте темпы и качество строительства новых промышленных предприятий, жилых домов, больниц, школ и других культурно-бытовых зданий!

51. Работники промышленности строительных материалов! Увеличивайте производство и повышайте качество строительных материалов для строек нашей Родины!

52. Работники лесной, деревообрабатывающей и бумажной промышленности! Дадим стране больше лесных материалов, мебели и бумаги высокого качества!

53. Работники легкой промышленности! Дадим больше добротных и красивых тканей, хорошей одежды, прочной, изящной обуви и других товаров для населения!

П Р И З Ы В Ы Ц К К П С С

к 1 Мая 1958 года

Окончание. Начало на 1 стр.

54. Работники промышленности продовольственных товаров! Всемерно расширяйте производство и улучшайте качество продуктов питания для населения!

55. Работники рыбной промышленности! Увеличивайте улов рыбы, повышайте качество и снижайте себестоимость продукции!

56. Работники советского транспорта! Обеспечивайте бесперебойную перевозку грузов! Улучшайте обслуживание пассажиров! Настойчиво внедряйте новую технику!

57. Работники связи! Неустанно развивайте и совершенствуйте средства связи! Добивайтесь безупречной работы почты, телеграфа, телефона, радио и телевидения! Улучшайте обслуживание населения!

58. Работники сельского хозяйства! Закон о дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций открывает новые замечательные перспективы дальнейшего роста социалистического сельского хозяйства. Настойчиво боритесь за проведение в жизнь выработанных партией мер крутого подъема сельскохозяйственного производства!

59. Механизаторы сельского хозяйства! Лучше используйте технику! Повышайте уровень механизации и качество сельскохозяйственных работ! Шире применяйте опыт новаторов!

60. Колхозники и колхозницы, работники совхозов, РТС и МТС, специалисты сельского хозяйства! Повышайте производительность труда и снижайте себестоимость сельскохозяйственных продуктов!

Дадим Родине больше зерна, мяса, молока, хлопка, шерсти, льна, свеклы, картофеля, овощей, фруктов и других продуктов сельского хозяйства!

61. Труженики сельского хозяйства! Всемерно развивайте общественное животноводство, создавайте прочную нормовую базу для него, повышайте продуктивность скота! В ближайшие годы догоним Соединенные Штаты Америки по производству мяса, молока и масла на душу населения!

62. Труженики целинных земель! Закрепляйте достигнутые успехи и боритесь за дальнейшее освоение

целины, добивайтесь высоких и устойчивых урожаев зерна, развивайте животноводство!

63. Работники сельского хозяйства! Успешно проведем весенний сев, добьемся в 1958 году высокого урожая всех сельскохозяйственных культур!

64. Работники торговли и общественного питания! Боритесь за высокую культуру обслуживания, полнее удовлетворяйте потребности трудящихся!

65. Работники советских учреждений! Улучшайте работу советского аппарата! Решительно искореняйте бюрократизм и волокиту! Чутко относитесь к запросам и нуждам трудящихся!

66. Работники советской науки и высших учебных заведений! Боритесь за дальнейший расцвет науки, повышайте ее роль в техническом прогрессе, улучшайте подготовку специалистов! Да здравствует передовая советская наука—детище социализма!

67. Слава советским ученым, инженерам, техникам и рабочим, осуществившим запуск первых в мире искусственных спутников Земли, проложившим путь к освоению космического пространства!

68. Деятели литературы и искусства! Умножайте духовные богатства страны! Боритесь за высокую идейность произведений и художественное мастерство! За тесную, неразрывную связь литературы и искусства с жизнью народа!

69. Работники народного просвещения! Повышайте качество обучения детей, боритесь за политехнизацию школы! Воспитывайте молодое поколение в духе любви и преданности Советской Родине, делу коммунизма!

70. Медицинские работники! Улучшайте и развивайте народное здравоохранение, повышайте культуру в работе лечебных и санитарных учреждений! Внедряйте в практику достижения медицинской науки!

71. Да здравствуют Советы депутатов трудящихся—подлинно народные органы власти в нашей стране! Да здравствует социалистическая демократия!

72. Советские профсоюзы! Развивайте творческую активность трудящихся, шире вовлекайте рабочих в управление производством! Неустанно заботьтесь о дальнейшем подъеме материального благосостояния и культурного уровня рабочих и служащих!

73. Да здравствуют советские женщины—активные строители коммунизма!

74. Да здравствует Всесоюзный Ленинский Коммунистический Союз Молодежи—верный помощник и резерв Коммунистической партии, передовой отряд молодых строителей коммунизма!

75. Юноши и девушки! Будьте достойными сынами и дочерьми нашего великого народа, неутомимыми строителями коммунизма!

76. Пионеры и школьники! Будьте трудолюбивы и дисциплинированы! Упорно и настойчиво овладевайте знаниями! Готовьтесь стать активными борцами за великое дело Ленина!

77. Коммунисты и комсомольцы! Будьте в авангарде всенародной борьбы за выполнение решений XX съезда КПСС, за построение коммунизма в СССР!

78. Трудящиеся Советского Союза! В единении Коммунистической партии и народа—источник силы социалистического строя, залог новых успехов в строительстве коммунизма!

Да здравствует нерушимое единение партии и народа!

79. Да здравствует великий советский народ—строитель коммунизма!

80. Да здравствует героический рабочий класс Советского Союза!

81. Да здравствует славное колхозное крестьянство Советского Союза!

82. Да здравствует наша народная, советская интеллигенция!

83. Да здравствует Союз Советских Социалистических Республик—твердыня дружбы народов нашей страны, несокрушимый оплот мира во всем мире!

84. Да здравствует наше родное Советское Правительств!

85. Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза—великая вдохновляющая и руководящая сила советского народа в борьбе за построение коммунизма!

86. Под знаменем марксизма-ленинизма, под руководством Коммунистической партии—вперед, к победе коммунизма!

87. Да здравствует коммунизм—светлое будущее всего человечества!

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Хозрасчет и задачи партийной организации

Наша социалистическая промышленность непрерывно увеличивает объем выпускаемой продукции. Вопросы рентабельности работы предприятий продолжают оставаться основными в повседневной деятельности партийных организаций. Вот почему внедрение хозяйственного расчета является неотложной задачей партийных и хозяйственных организаций.

С большим интересом было встречено в механическом цехе № 2 предложение о внедрении хозрасчета. Изучение этого дела и его практическое осуществление необходимо начать в текущем месяце.

На состоявшемся 9 апреля расширенном заседании партийного бюро при участии профсоюзного и комсомольского актива был заслушан подробный доклад начальника механического цеха № 2 тов. Сорокина о намеченных мероприятиях по внедрению хозяйственного расчета.

Многие присутствующие приняли живое участие в обсуждении поставленных вопросов, внесли свои предложения, направленные на устранение производственных затрат. Члены партии и беспартийные говорили о том, что коллектив цеха очень многое может сделать в сокраще-

нии материальных затрат, что имеются все предпосылки сделать механический цех № 2 рентабельным.

По плану организационно-технических мероприятий намечено сократить расход электроэнергии путем замены на станках моторов, имеющих лишние мощности. Намечено также добиться экономии за счет сокращения лишних заказов в другие цехи завода, аннулирования устаревших заказов и т. д.

Начальник цеха тов. Кононов обратил внимание участников заседания на повышение себестоимости выпускаемой продукции вследствие неритмичной подачи заготовок на участки.

—Это, — говорит тов. Кононов, — порождает простой, что отрицательно влияет на производительность труда.

Мастер инструментального хозяйства тов. Фильшев указал на тот факт, что замена одного ин-

струмента другим, не соответствующим работе, приводит к его поломке. А отсюда огромный перерасход средств, который ложится на цех.

Заведующий бюро труда и заработной платы тов. Редькин привел примеры нечеткого планирования. Это не дает возможности руководителям цеха установить штат рабочих, что, в свою очередь, отражается на экономике цеха.

В настоящее время цеховая партийная организация направляет все усилия к тому, чтобы мобилизовать рабочих, мастеров и техников на выполнение новых почетных задач, связанных с внедрением хозрасчета. Агитаторы и мастера в своих коллективах развернули массово-разъяснительную работу под лозунгом: «Перейти на хозяйственный расчет в мае 1958 года».

И. ЕГОРОВ.
Механический цех № 2.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Кабинет партийного просвещения парткома завода ставит в известность читателей партийной библиотеки, что библиотека работает ежедневно с 11 часов утра до 7 часов вечера.

Выходной день—четверг.

В смене мастера тов. Акимова

В 1953 году, демобилизовавшись из рядов Советской Армии, Иван Акимов поступил в Рубцовский машиностроительный техникум, где он начинал учебу до службы в Армии. Упорный труд и настойчивость помогли ему успешно закончить техникум. В 1957 году он получил диплом с отличием и был направлен на работу помощником мастера в тракторосборочный цех № 1.

Прошел только один год, но молодой командир производства Иван Акимов уже приобрел практический опыт и завоевал заслуженный авторитет у тракторосборщиков.

В настоящее время тов. Акимов исполняет обязанности мастера одной из смен на сборке тракторов ДТ-54. Программу первого

квартала его смена успешно выполнила и с первых дней апреля идет впереди графика. Мастер личным примером увлекает за собой весь коллектив. В смене хорошо организован труд, все рабочие выполняют и перевыполняют нормы выработки. Лучше других здесь работают сборщики тракторов Виктор Абакумов и Александр Тривайлов.

Большую работу проводит молодой мастер по укреплению трудовой дисциплины. Мастер тов. Акимов распространяет также опыт работы передовиков соревнования среди всех работающих.

Успех смены Ивана Акимова—достойный трудовой подарок Первому мая.

П. ЛЕЙБМАН.

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЙ «БОЕВОГО ТЕМПА»

„Чутко прислушиваться к запросам трудящихся“

Под таким заголовком в № 37 газеты «Боевой темп» был помещен обзор писем, поступивших в редакцию. Среди этих писем было письмо работника стержневого отделения чугунолитейного цеха № 3 тт. Бугасенко, Захватаевой и Ткачевой, которые сообщили о том, что в отделении не работает вытяжная вентиляция, в ночных сменах нет газированной воды. Руководители цеха не заботятся об охране труда работающих.

В ответ на это письмо начальник чугунолитейного цеха № 3

тов. Шельхманов сообщил в редакцию: «Загазованность в стержневом отделении наблюдалась в связи с тем, что долгое время не было исправно вертикальное сушило № 4. В настоящее время сушило отремонтировано и загазованность в цехе ликвидирована. Также устранены сквозняки в туалетной комнате стержневого отделения. Хозмастер цеха тов. Кривокрылов строго предупредил за перебой в обеспечении газированной водой. Сейчас газированная вода имеется во всех трех сменах».



В Ровенской области создано 60 комсомольско-молодежных животноводческих ферм. Недавно состоялся областной слет молодых животноводов. Участники слета приняли обращение, в котором призывают всех молодых животноводов области включиться в социалистическое соревнование за получение ежегодно каждой дояркой не менее 3—4 тысяч килограммов молока от коровы, а также откормить силами молодежи более 50 тысяч свиней.

В слете приняло участие не только молодых животноводов Волынской и Львовской областей.

На снимке: молодые доярки комсомолки подписывают договор о социалистическом соревновании. Слева направо: доярка колхоза «Коммунист» Теремновского района Волынской области О. М. Литвин, доярка колхоза имени XX съезда КПСС Ново-Милятинского района Львовской области Ф. А. Пришляк, доярка колхоза имени Сталина Здолбуновского района Ровенской области С. А. Соловьян, доярка колхоза «Ленинским шляхом» Ровенского района Ровенской области Н. С. Гаврисюк и доярка колхоза имени Шевченко Заболотьевского района Львовской области Н. Н. Рогняк. Фото А. Платонова.

Фотокорреспондент ТАСС.

В производственно-техническом совете завода

11 апреля состоялось заседание производственно-технического совета завода. Заседание было посвящено важнейшему вопросу — обсуждению эскизного проекта нового трактора ДТ-4. С докладом на эту тему выступил главный конструктор завода тов. Гахенсон.

Согласно плану специализации всех тракторных заводов страны выпуск трактора ДТ-54 в ближайшие годы будет прекращен. Наш завод, начиная с 1959 года, перейдет на выпуск более совершенной машины — дизельного трактора ДТ-4 мощностью 80—83 лошадиных силы.

Трактор ДТ-4 создается на базе уже прошедшего государственные испытания трактора ДТ-70.

Трактор ДТ-4 по своим качествам годен для его использования на степных просторах Алтая, Казахстана, Сибири, Дальнего Востока. Кроме того, осваивается болотная модификация этого трактора, который будет предназначен для работ в заболоченных районах.

Одновременно с этим завод перейдет на производство трехлопастных тракторов мощностью в 75 лошадиных сил.

Докладчик сообщил также о новых машинах, намеченных к освоению по плану специализации на других тракторных заводах страны. Так, например, Харьковский тракторный завод переходит на выпуск легкого колесного трактора средней мощности. Сталинградский тракторный завод будет выпускать гусеничный трактор мощностью в 60 лошадиных сил и т. д.

Далее тов. Гахенсон подробно остановился на основной теме своего доклада — на эскизном проекте трактора ДТ-4.

На тракторе ДТ-4 устанавливается шестицилиндровый двигатель СМД-22 конструкции Харьковского завода «Серп и молот». Вес трактора не будет превышать 6,4 тонны. Имеет сравнительно небольшую вес по отношению к трактору С-80, вес которого составляет 11,5 тонны, трактор ДТ-4 обладает большими преимуществами.

Трактор оборудован 8-скоростной коробкой передач с диапазоном скоростей от 2,6 до 8,6 км/час, с четырьмя скоростями заднего хода, двухдисковой постоянно замкнутой муфтой сцепления новой конструкции, планетарным механизмом поворота, полужесткой подвеской и гусеницей с обработан-

ными сменными втулками и пальцами. Трактор имеет синхронный (независимый) привод вала отбора мощности, закрытую удобную кабину, электро-стартерный запуск пускового двигателя и другие современные усовершенствования.

ДТ-4 относится к классу тракторов с тяговым усилием в 4 тонны и предназначен для пахоты тяжелых почв с прицепным пятикорпусным или навесным четырехкорпусным плугом, т. е. для пахоты на повышенных скоростях — 5,5 — 7 км/час, вместо обычных 4—4,5 км/час. Такая пахота значительно улучшает агротехнические свойства почв, что способствует повышению урожайности полей. Трактор ДТ-4 также предназначен для работы с прицепными безмоторными комбайнами и другими машинами для посевных, уборочных и других работ.

Обладая наличием большой силы тяги на крюке и многоскоростной коробкой передач, этот трактор может быть широко использован на промышленных и строительных работах с бульдозером и скрепером. Малые габариты трактора обеспечивают ему хорошую маневренность на этих работах.

Главная задача состоит в том, чтобы в мае выдать рабочие чертежи и в сентябре уже иметь первые опытные образцы нового трактора.

В обсуждении эскизного проекта приняли участие главный технолог тов. Дюфур, тт. Горцев, Безбородников, Завадский (отдел главного технолога), Фишель (отдел главного металлурга), Лопшин (начальник опытного цеха), Ивкин (отдел механики и автоматизации), директор завода тов. Поляков и главный инженер тов. Рывкин.

Все выступившие сделали ряд критических замечаний по поводу эскизного проекта, обратили внимание работников отдела главного конструктора на ускорение сроков представления рабочих чертежей.

В рекомендации производственно-технического совета отмечено, что необходимо создать в первой половине июня широкое совещание работников завода совместно с сельскими механизаторами, посвященное обсуждению проекта новой машины.

На заседании утвержден также план работы производственно-технического совета на ближайший квартал.

ЕЖЕДНЕВНО из различных областей и краев страны поступают десятки писем на наш завод. Письма адресованы директору завода, отделу технического контроля, отделу главного конструктора, заводскому БРИЗу. Пишут незнакомые, далекие корреспонденты — механизаторы сельского хозяйства.

Письма

Давайте посмотрим, о чем пишут они, например, нашим конструкторам.

Начальник моторного бюро отдела главного конструктора Анфиса Игнатьевна Субботина рассказала, что только это бюро в нынешнем году получило несколько десятков писем. Трактористы, механики, техники и инженеры машинно-тракторных станций делают своими мнениями о тракторах, выпускаемых нашим заводом, предлагают внести те или иные конструктивные изменения в изготовление деталей или узлов. В отделе все письма тщательно изучаются, замечания записываются и о принятых мерах конструкторы сообщают автору письма.

В декабре прошлого года в г. Барнауле состоялась первая объединенная научно-техническая конференция по комплексной механизации сельского хозяйства в условиях Алтайского края. На конференции был высказан ряд замечаний о некоторых недостатках трактора ДТ-54.

Недостатки эти выявлены механизаторами в процессе эксплуатации тракторов на различных сельскохозяйственных работах. Большинство замечаний, высказанных на конференции, совпадает с замечаниями механизаторов, присылающих на завод свои письма.

Например, поступило много жалоб на коксование в моторах дизельных колес. Об этом также говорили на конференции главный инженер крайсельхозуправления тов. Эртель, главный инженер Бурлинского зерносовхоза.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Пустые обещания руководителей ЖКО

Третий год я добиваюсь от жилищно-коммунального отдела завода ремонта квартиры. Но до сих пор коттедж, в котором я живу, не отремонтирован и с каждым годом все больше разрушается. Зимой в комнатах со стен текла вода. Пол на кухне провалился, дверь требует ремонта.

Обо всем этом известно в жилищно-коммунальном отделе и в домоуправлении № 5. Каждый год домоуправляющий тов. Тащилин и руководители ЖКО обещают произвести ремонт квартиры, но «воз и ныне там».

В настоящее время дом требует капитального ремонта. Ремонт не-

обходимо начинать именно сейчас, когда есть еще возможность сохранить квартиру. Дальнейшее промедление приведет к еще большему разрушению дома.

Кроме дома, в ремонте нуждается и сарай, где хранятся дрова и различные предметы домашнего обихода.

Я задаю вопрос руководителям ЖКО и домоуправления № 5: когда будет произведен необходимый ремонт коттеджа, в котором живут две семьи рабочих завода? Коттедж этот находится на улице Менделеева, № 10.

А. АФАНАСЬЕВ,
рабочий кузнечного цеха.

жени с осью качения. Чугунные балансиры не подлежат реставрации путем обычной сварки. Считаю, что балансиры эти нужно изготавливать из стального литья».

Механизаторов

Вот что пишет в своем письме тракторист Василий Федорович Яковенко из Кокчетавской области: «Дорогие товарищи тракторостроители! В полевых условиях трактористы испытывают серьезные затруднения при откреплении и закреплении форсунок на двигателе. Постарайтесь избавить нас от этой серьезной в работе помехи».

В настоящее время приняты меры для замены гайки ГТ-М10 на гайку ГУ-М10, имеющую меньший размер на три миллиметра. Соответственно и торцевой ключ будет изготавливаться на гайку ГУ-М10, что обеспечит его свободное проворачивание.

Тов. Яковенко просит в своем письме усилить освещение трактора ДТ-54, так как при работе в ночное время очень слабо освещаются прицепные орудия.

Под руководством инженера тов. Трушников изыскиваются пути замены осветительных лампочек 6 вольт на лампочки 12 вольт. Ведутся также работы по утеплению кабины в зимнее время за счет тепла двигателя.

Из Черкасовского зерносовхоза Кемеровской области пишет механик-контролер тов. Котов: «Деталь А-31-10-03 (балансир) часто ломается в местах сопря-

жения с осью качения. Чугунные балансиры не подлежат реставрации путем обычной сварки. Считаю, что балансиры эти нужно изготавливать из стального литья».

Тов. Гахенсон указал на причины, вызывающие поломки этих балансиров в местах проушин, посоветовал механизаторам своевременно подтягивать клин А31-16-02, чтобы ось качения плотно зажималась в проушине внутреннего балансира клином.

В настоящее время творческие поиски конструкторов направлены на изготовление высококачественных гусениц. Сейчас изготовлены шесть опытных моторов, в масляном поддоне которых установлены дополнительные постоянные магниты для очистки масла от металлических стружек и других механических примесей. Все эти вопросы в свое время поднимались механизаторами сельского хозяйства, постоянная связь с которыми способствует устранению конструктивных недостатков в наших тракторах.

И. МАМЧУК.

На тракторных заводах страны

МИНСКИЙ

Выезд тракторозаводцев в МТС

В Борисовскую машинно-тракторную станцию выезжала группа работников завода. Цель поездки — оказание помощи в реорганизации МТС.

Главный конструктор тов. Дронг, инженеры тт. Хрулькевич, Шабад изучали вопросы, связанные с использованием техники в новых условиях.

Главный бухгалтер тов. Бас-

манов, экономист чугунолитейного цеха тов. Гучек, заместитель секретаря парткома тов. Маликов изучали вопросы финансово-экономические, материально-технического снабжения, организации ремонта, оплаты труда и т. д.

Посетили эту машинно-тракторную станцию директор завода тов. Тарасов, главный инженер тов. Шварцбург, се-

кретарь парткома тов. Иванченко.

Директор МТС тов. Липницкий и главный инженер тов. Зарецкий охотно рассказали о своих планах перестройки, об эксплуатации тракторов «Беларусь», которых в МТС насчитывается 30.

Полученный материал в настоящее время обобщается.

ЛИПЕЦКИЙ

Экономия — полтонны стали в месяц

Фильеры, которые применяются на волочильных станах для протяжки стальных прутков в заготовительном цехе, до недавнего времени изготавливались в инструментальном цехе строго определенных размеров. При эксплуатации этого инструмента получа-

лось, что полезную работу выполняла менее чем половинная часть фильера.

Старший технолог инструментального цеха Анатолий Иванович Ражин предложил укоротить фильеры вдвое по длине. Предложение было принято, а за-

тем внедрено в производство.

Изготовление фильеров по новой технологии позволило экономить за счет уменьшения размера инструмента по полтонны легированной стали в месяц. Снижена соответственно и трудоемкость изготовления фильеры.

Общество изобретателей и рационализаторов на заводе

Президиум ВЦСПС в целях более широкого привлечения рабочих, инженерно-технических работников и служащих к активному участию в дальнейшем развитии изобретательства и рационализации принял решение о создании Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов.

Общество изобретателей и рационализаторов должно строиться по территориально-производственному принципу. Основой общества являются первичные организации на предприятиях. Общество имеет единые руководящие органы в областях, краях, республиках и Центральный совет. Выборные органы общества должны проводить свою работу под руководством фабрично-заводских и местных комитетов, областных, краевых и республиканских советов профсоюзов, а Центральный совет — под руководством ВЦСПС. Для проведения работы по созданию выборных органов общества и налаживанию их нормальной деятельности создаются организационные комите-

ты. Оргкомитет в составе 27 человек создан при ВЦСПС.

Краевой оргкомитет общества создан из 25 человек. Членом этого комитета является начальник бюро изобретательства и рационализации нашего завода тов. Дегтярев.

В соответствии с постановлением крайсовпрофа комитет профсоюза нашего завода утвердил на своем заседании организационное бюро для проведения работы, связанной с созданием выборного органа общества при заводе и налаживанием его нормальной деятельности. В оргбюро завода вошло 19 человек. Председателем бюро избран главный инженер завода тов. Рывкин, заместителями — гг. Борисов (завком профсоюза) и Дюфур (отдел главного технолога).

Организационное бюро вместе с цеховыми комитетами профсоюза должны развернуть в цехах и отделах завода массовую работу по разъяснению целей и задач общества и вовлечению в члены общества широких масс трудящихся, особенно изобретателей, рационализаторов и новаторов производства.

В ближайшее время оргкомитет ВЦСПС подготовит проект Устава общества изобретателей и рационализаторов для широкого обсуждения его на местах.

Во второй половине нынешнего года будут проведены собрания первичных организаций общества, областные, краевые и республиканские конференции членов общества, где будут выбраны руководящие органы. После этого Всесоюзный съезд общества изберет Центральный совет и утвердит Устав общества изобретателей и рационализаторов.

Президиум ВЦСПС подчеркивает, что вся организационно-подготовительная работа по созданию Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов и развитию его деятельности должна проводиться под знаком мобилизации масс на выполнение задач, поставленных перед профсоюзами решением декабрьского Пленума ЦК КПСС, под знаком дальнейшего подъема творческой инициативы и активности рабочих, инженерно-технических работников и служащих в коммунистическом строительстве.

Методом точного литья

До последнего времени втулки № 2 для опок под круглый штырь изготавливались в модельном цехе путем механической обработки заготовок на токарном станке. Процесс изготовления этих втулок был трудоем-

ким и малопродуктивным. Конструктор модельного цеха Константин Андреевич Куц решил изменить технологию изготовления втулки № 2. Он предложил отливать втулки № 2 методом точного литья.

Внедрение рационализаторского предложения тов. Куца позволило снизить трудоемкость изготовления втулок и дало условно-годовой экономии 10 тысяч 550 рублей.

Письмо из Кореи

РСФСР, город Рубцовск, Алтайский тракторный завод

Дорогие товарищи тракторостроители!

В прошлом году в нашей стране в честь сорокалетия Великой Октябрьской социалистической революции проходил месячник корейско-советской дружбы. Коллектив Денпхеньской государственной машинно-прокатной станции добился в те дни больших успехов. В этом заслуга наших русских друзей. Вам, славному коллективу Алтайского тракторного завода, шлем мы теплый, братский привет.

Большие успехи, достигнутые советским народом под руководством Коммунистической партии в строительстве коммунизма, в борьбе за прочный мир во всем мире являются ярким доказательством великой мощи, жизнеспособности и преимуществ социалистической системы. Мы вместе с вами радуемся этим успехам.

Наша машинно-прокатная станция была организована первого февраля 1955 года. В настоящее время она оснащена новейшими сельскохозяйственными машинами, полученными в порядке дружественной помощи от братского советского народа. Вспахивая ежегодно свыше 10 тысяч дебр земли (1 дебр — 0,99 га) под рис тракторами, сделанными руками рабочих Алтайского тракторного завода, мы ежегодно перевыполняем производственные задания, что является нашим вкладом в осуществление задач, поставленных партией и правительством перед корейским народом. Когда за тракторными плугами мы видим вспаханную землю, то наши благодарные взоры обращаются к советскому народу. Это вдохновляет нас и придает нам еще больше энергии в работе.

Наша машинно-прокатная станция свой послевоенный трехлетний план выполнила на 108 процентов. Отвечая на решения декабрьского Пленума Центрального Комитета Трудовой партии Кореи, наш коллектив успешно выполнил план первого квартала 1958 года.

Мы, корейцы, вместе с вами, русскими, достойно встречали 40-ю годовщину Великой Ок-

тябрьской социалистической революции. Высокий политический и трудовой подъем коллектива нашей машинно-прокатной станции обеспечил выполнение плана 1957 года на 121 процент. Такие трудовые успехи являются нашим вкладом в строительство социализма в северной части нашей Родины, в борьбу за мирное объединение Кореи, на юге которой хозяйничают американские империалисты и вливая предателя Ли Сын Мана.

Дорогие товарищи!

Под знаменем Великого Октября, с бессмертной идеей великого Ленина корейский народ, сплотившись вокруг Трудовой партии и правительства, возглавляемых маршалом Ким Ир Сеном, строит у себя в стране социализм и ведет борьбу за прочный мир во всем мире.

О наших достигнутых успехах нельзя думать в отрыве от огромной помощи советского народа. Нерушимая дружба и сотрудничество между корейским и советским народами, основанные на международном интернационализме, являются великим залогом всех наших побед.

Друзья!

От всей души мы желаем вам, строящим коммунизм и борющимся за мир во всем мире, за счастье всех народов, еще больших успехов в улучшении экономической и культурной жизни советского народа.

Да здравствует нерушимая дружба между корейским и советским народами!

По поручению членов общества корейско-советской культурной связи при Денпхеньской государственной машинно-прокатной станции:

Директор машинно-прокатной станции

ХАН ЮН СИН.

Председатель парткома ПАК ДЮН САМ.

Председатель профкома ЧА ДОН ЧАН.

Председатель комитета Демократической

Молодежи Кореи АН СЕ ИР.

Корейская Народно-Демократическая Республика.

Над чем работает коллектив цеха станкостроения, механизации и автоматизации

Оборудование для сталелитейного цеха

В этом году субподрядными организациями должно быть закончено строительство второй очереди сталелитейного цеха, что даст возможность обеспечить потребности нашего завода в стальном литье.

В связи с этим почетная задача ложится на коллектив цеха станкостроения, механизации и автоматизации по вводу в стальцехе новых мощностей. Работники ЦСМА уже изготовили два привода на четвертый

и пятый формовочные конвейеры. В текущем месяце будет закончено изготовление выбивных решеток.

Ведутся также работы по изготовлению двух сталеплавильных электропечей, эпрон-конвейеров, автоматических выбивных решеток и сушильного барабана.

Коллектив ЦСМА принимает все меры для быстрого изготовления оборудования для сталелитейного цеха.

В целях механизации трудоемких работ

Большое количество единиц нестандартного оборудования, предназначенного для механизации трудоемких работ в чугунолитейном цехе № 3, намечено в нынешнем году изготовить силами цеха станкостроения, механизации и автоматизации.

В настоящее время изготовлена в металле и выдана субподрядной организации «Союз-промхиммеханизация» установка для изготовления дробы. С пуском этой установки потребность нашего завода в дробы для очистки литья будет полностью удовлетворена.

Работники ЦСМА приступили

также к изготовлению установки для автоматической раздачи земли по бункерам в формовочном отделении чугунолитейного цеха № 3. Начато изготовление счетно-запоминающего устройства на выбивке шестого конвейера этого же цеха.

С получением электротельфера закончатся работы по изготовлению линии механической подачи заготовок из заготовительного отделения в легкую кузницу кузнечного цеха. Ввод в эксплуатацию этой линии даст возможность высвободить грузчиков, ныне занятых на транспортировке заготовок.

Новые специальные станки

Работники цеха станкостроения, механизации и автоматизации должны также изготовить в 1958 году большое количество специальных высокопроизводительных станков. Часть из них уже спроектирована конструкторами отдела механизации и автоматизации и сейчас изготавливается в металле.

Так, например, по заказу механического цеха № 1 изготов-

ляется станок для заточки черновых фрез в сборе. Ввод в действие этого станка даст возможность сократить расход режущего инструмента. Для механических цехов завода также изготавливаются два станка для закалки деталей токами высокой частоты.

По заказу чугунолитейного цеха № 3 ЦСМА изготавливает станок для зачистки стержней.

Извещения

Техническая библиотека доводит до сведения своих читателей, что в первой половине мая состоится читательская конференция по обсуждению книг «Библиотечки высокочастотника-термиста».

В серии книг «Библиотечки высокочастотника-термиста» излагаются последние достижения в области высокочастотного нагрева и освещается опыт работы Института токов высокой частоты имени профессора В. П. Вологодина, а также обобщается опыт отечественной и зарубежной техники в этой области.

Цель библиотечки — содействовать широкому внедрению высо-

кочастотного нагрева и обмена передовым производственным опытом. Библиотечка рассчитана на широкий круг работников промышленности, интересующихся техникой высокочастотного нагрева.

Просим наших читателей ознакомиться с данной библиотечкой и принять участие в конференции.

Книги можно получить как в самой технической библиотеке, так и в ее филиале на территории завода.

Техническая библиотека.

Редактор А. ЕЛИСЕВА.

Дому отдыха „Шубинка“

требуется на работу:

Бухгалтер	Повара
Врач-терапевт	Кухонные рабочие
Медсестра	Официантки
Сестра-хозяйка	Техники
Физрук	Прачки
Культработник	Экспедитор
Баянист	Шоферы
Пекарь	

С предложениями обращаться: ул. Тракторная, № 8, отдел кадров АТЗ.