

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 46-й № 88 (11978). Суббота, 13 апреля 1963 г. Цена 2 коп.

Творец непревзойденного в мире подсолнечника

10 апреля 1963 года Указом Президиума Верховного Совета СССР В. С. Пустовойт за выдающиеся заслуги в развитии сельскохозяйственной науки, выведение и выделение в производство высококачественных сортов подсолнечника награжден второй золотой медалью «Серп и Молот».

Василий Пустовойт — человек, который знает, что такое культура подсолнечника. Ежегодно, благодаря выращиванию высококачественных сортов подсолнечника, он получает около 500 тысяч тонн подсолнечного масла.

За разработку методов селекции и семеноводства, создание и широкое внедрение высококачественных сортов подсолнечника, заведующий отделом селекции и семеноводства Всесоюзного научно-исследовательского института масличных и эфиромасличных культур академик ВАСХНИЛ Василий Пустовойт присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда, ему присуждено Государственная и Ленинская премии, он награжден высшими правительственными и наградами.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта. История селекции, которую он знает лучше, чем кто-либо другой, была завоевана трудом. Ежегодно, благодаря выращиванию высококачественных сортов подсолнечника, он получает около 500 тысяч тонн подсолнечного масла.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Свое трудовое житие В. С. Пустовойт выводит из харьковских крестьян, начал преподавателем земледелия в Кубанской сельскохозяйственной школе. Здесь, в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Первомаю — наши трудовые подарки

ТРУДОВАЯ ПОСТУПЬ ВЕСНЫ

С огромным трудовым подъемом встретили трудящиеся нашей области Первомайские Призывы ЦК КПСС. На заводах и фабриках, в колхозах и совхозах все ярче разгораются огни предмайского соревнования, все большее и большее число рабочих, колхозников, работников совхозов встает на предмайскую трудовую вахту.

Коллектив молочно-товарной фермы колхоза имени XXII съезда КПСС Шегарского производственного управления в дни предмайской трудовой вахты довел суточные надоя молока на корову до 10—11 килограммов. А доярки Мария Сайчук, Татьяна Екименко и другие надают свыше 11 килограммов молока от коровы в сутки. За март Т. Сайчук получила по 340 килограммов молока от каждой коровы.

Хорошими трудовыми показателями встречают Первомайские Призывы работников колхоза имени В. Кингисепа Зырянского производственного управления. В этом хозяйстве хорошо организована зимовка скота, растут надоя молока. Доярки Л. Тийк, Е. Трейберг, Ю. Коик и другие обеспечивают хороший уход за животными. Колхоз досрочно выполнил квартальный план продажи молока государству.

Таких примеров много. Стараниями передовых животноводов, всех тружеников села наша область успешно справилась с квартальным планом продажи молока государству. На 1 апреля план заготовок молока по области выполнен на 104 процента, мяса — на 137,3 процента.

Это результат самоотверженного труда рабочих совхозов, колхозников, которые с первых дней нового года влились в трудовую вахту и ведут за собой других.

Надо закрепить и умножить достигнутые результаты по продаже продуктов животноводства государству, обеспечить все условия для успешной работы хозяйств в последующих кварталах.

ЦК КПСС призывает ТРУЖЕНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА! ШИРЕ РАЗВЕРТЫВАЙТЕ ВСЕНАРОДНОЕ СОРЕВНОВАНИЕ ЗА ОБРАЗЦОВОЕ ПРОВЕДЕНИЕ ВЕСЕННЕГО СЕВА, ЗА ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА, ТЕХНИЧЕСКИХ КУЛЬТУР И ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА.

Праздник первооткрывателей звездных дорог

МОСКВА, 12 апреля. (ТАСС). Сегодня в 17 часов в Кремлевском Дворце съездов открылось торжественное собрание трудящихся Москвы, посвященное Дню космонавтики. Горящими аплодисментами встретили собравшиеся летчиков-космонавтов, руководителей Коммунистической партии и Советского правительства.

Возвращение в Москву советской правительственной делегации

В Москву из Финляндии 12 апреля возвратилась советская правительственная делегация, принимавшая участие в праздновании 15-й годовщины советско-финляндского договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи. Делегацию возглавлял первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгин.

Нх в одном производственном управлении план вывозки местных угодней не выполнен и наполновну.

Животноводы области сейчас вступили в самый ответственный период — завершение зимовки скота. Дело это не легкое, тем более, что во многих хозяйствах ощущается нехватка кормов. От всех руководителей, всех работников животноводства требуется максимум сил и энергии, чтобы в создавшихся условиях не только не снизить, но значительно повысить продуктивность животноводства. Это будет зависеть от того, как партийные организации сумели организовать предмайское соревнование, помочь каждому работнику животноводства использовать все свои резервы. А он есть у каждого животновода. Почему известный дояр области В. М. Акулов из колхоза имени XXI съезда КПСС Шегарского производственного управления сейчас надает в сутки по 12—13 килограммов молока от коровы, а некоторые рядом с ним работающие доярки — значительно меньше, хотя корма, условия содержания коров совершенно одинаковы? Потому, что Иван Михайлович умело использует опыт и другие резервы повышения продуктивности коров.

В каждом колхозе есть животноводы, которые работают лучше других. Вот и надо организовать соревнование так, чтобы к их уровню подняты отстающих.

Особое внимание должно быть обращено на повышение продуктивности коров в колхозах и совхозах Чанского, Бакчарского, Зырянского, Асиновского производственных управлений. Здесь во многих хозяйствах зимовка скота организована из рук вон плохо, не готовят как следуют коров и отелу, корма даются неподготовленными и скармливаются как по палу.

Передовые животноводы области, включаясь в предмайское соревнование, берут высокие обязательства. Недавно в нашей газете было опубликовано письмо доярки Еловской фермы колхоза имени XXI съезда КПСС Шегарского производственного управления. Включившись в предмайское соревнование, еловские доярки решили получить в апреле по 350 килограммов молока от каждой коровы. Инициативу еловских доярок поддержали многие работники молочно-товарных ферм области. Они берут обязательства наделить в апреле по 250—300—350 килограммов молока от коровы.

В целом по области поставлена задача получить в апреле от каждой коровы не менее 180—200 килограммов молока. Она под силу каждой ферме и каждой доярке.

Доярки, все работники животноводства! Включайтесь в предмайское соревнование! Сделайте все от вас зависящее, чтобы встретить великий праздник трудящихся достойными трудовыми подарками. У каждого из вас есть возможности и условия, чтобы в апреле надать больше молока, получить больше привесы, сохранить весь молодняк. Используйте эти возможности и свои личные резервы.

КОЛХОЗНИКИ, РАБОТНИКИ СОВХОЗОВ! ВСЕМЕРНО РАЗВЕРТЫВАЙТЕ ОБЩЕСТВЕННОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО, УВЕЛИЧЬТЕ ПРОИЗВОДСТВО МЯСА, МОЛОКА, МАСЛА, ЯИЦ И ДРУГОЙ ПРОДУКЦИИ!

Братский привет коммунистам Великобритании и Новой Зеландии

МОСКВА, 11 апреля. (ТАСС). Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза обратился к XVIII национальному съезду братской Коммунистической партии Великобритании с посланием, в котором сердечно приветствует делегатов съезда и в их лице всех английских коммунистов — боевых продолжателей славных традиций рабочего класса Англии.

Коммунистическая партия Великобритании, говорится в приветствии, последовательно отстаивает чистоту великого учения Маркса — Энгельса — Ленина, борется за сплочение мирового коммунистического движения на принципах марксизма-ленинизма на основе документов московских совещаний представителей коммунистических и рабочих партий. Советские коммунисты высоко ценят благородную деятельность британских коммунистов, направленную на укрепление дружбы между советским народом и трудящимися Англии.



На лесозаводе Асиновского лесоперерабатывающего и деревообрабатывающего комбината с большим уважением относятся к Василию Шуралеву. Он работает на станке. Опытный рабочий всегда рад помочь дельным советом молодым. В эти предмайские дни он регулярно выполняет сменные задания не ниже чем на 125 процентов. Фото Ю. Колосова.

Сверх плана

Лесорубы Пыжинского лесопункта Каргасинского леспрохоза несут трудовую предмайскую вахту. В комплексных бригадах верхнего склада идет упорная борьба за то, чтобы в апреле заготовить, подгнетать и вывезти сверх плана четыре тысячи кубометров леса. С большим трудовым подъемом работает в эти дни малая комплексная бригада тракториста тов. Матулайтса. Каждую смену тракторист и его товарищи заготавливают, треляют и грузят на 18 кубометров леса больше задания. Высокой выработкой добилась бригада нижнего склада, которой руководит тов. Гришаев. За семь часов раскряженили раскряженили и спланировали в пучки деревянные в полтора раза больше нормы.

П. ГРЕЛЬ, начальник Пыжинского лесопункта Каргасинского леспрохоза.

Первомайские Призывы ЦК КПСС воодушевляют тружеников села на новые трудовые подвиги. Большого успеха в работе добились животноводы сельхозартели имени В. Кингисепа Зырянского производственного управления, выполнившие планы первого квартала по продаже мяса и молока государству на 142 и на 112,5 процента. От коров в колхозе получено за три месяца на 108 килограммов молока больше по сравнению с тем же периодом прошлого года.

Колхозникам этой сельхозартели дружно переключается Красное знамя партия и управления.

Планы первого квартала по продаже государству мяса, молока и яиц намного переполнили животноводы сельхозартели «Сибиряк».

Увеличивают производство молока колхозники сельхозартели имени Фрунзе и «Победа». Они также переполнили квартальные планы по продаже государству этой продукции.

В социалистическом соревновании птицеводов Зырянского производственного управления первенство завоевали птичники колхоза имени XXI съезда КПСС Д. И. Лаазарева. А. Л. Палагина и В. С. Негозина выполнили квартальный план по продаже яиц государству на 243 процента.

И. ПОДАНЕВ.

ценят благородную деятельность британских коммунистов, направленную на укрепление дружбы между советским народом и трудящимися Англии.

В приветствии к национальному съезду Коммунистической партии Новой Зеландии Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза приветствует делегатов съезда и в их лице всех новозеландских коммунистов — борющихся за создание сплоченного мирового коммунистического движения на принципах марксизма-ленинизма на основе документов московских совещаний представителей коммунистических и рабочих партий. Советские коммунисты высоко ценят благородную деятельность новозеландских коммунистов, направленную на укрепление дружбы между советским народом и трудящимися Новой Зеландии.

Девиз смены — «Отлично»!

Люди, сведущие в электротехнике, говорят, что статор — сердце электромотора. Делается оно из железа да проволоки, а попробуй чуть-чуть ошибись, и вот, пожалуйста, — куча болезней. Обмотка касается корпуса — замыкания, несколько витков проволоки перекрещиваются — того и жди, что эти артерии откажутся пропускать «кровь» — электрический ток. Запрет весь организм — электромотор.

«Железное сердце» должно работать отлично — вот девиз тех, кто делает эти «сердца».

Над рабочим столом склонилась девушка. Это Анна Чекурова. Как и многие ее подруги справа и слева, впереди и сзади, она выполняет самую ответственную в обмоточном цехе операцию — укладывает витки обмотки в пазы статора.

Присмотритесь повнимательнее к ее движениям. Недаром мастер смены Анна Васильевна Ефремова называет Нину виртуозом. Вот перед ней лежит пакет статора. Холодный, безжизненный. Движение рук — и в паз вложена, ита, как здесь говорят, «вспышка» обмотка. На стол падает укладочная пластина, а в руке лежачий уже новый инструмент — срезалка. С ее помощью она удаляет верхние концы изоляционного картона.

Инструмент меняется за инструментом. Наконец, в паз вбит клин — операция закончена. И все начинается сначала, уже с новыми пазами. Проходит несколько минут, и статор можно передавать на изоляторку. Быстро, а главное — надежно.

Когда кончается рабочий день, Нина подсчитывает, изготовлено 16 статоров вместо 11 по норме. Неполюхо. А как у других? Нина Чекурова — бригадир и дела шести других обмотчиц волнуют ее не меньше собственных. Но волнение бригадира напрасно: и у них все в порядке.

Бригада коммунистического труда, руководителем которой — депутат районного Совета депутатов трудящихся, иначе и не должна работать. И не помеха, что бригадир всего двадцать два года и он самый младший в своем коллективе.

Не отстали и другие три бригады смены. Обмотчицы из второй смены — В. О. Сивичевой — опасные «конкуренты» в соревновании.

Все хорошо помнят прошлый месяц. В начале марта во время работы дневной смены из штапового цеха плохо поступали пакеты статоров, и обмотчицы трудились не в полную силу. Смена В. О. Сивичевой, чаще работавшая в ночное время, была в лучших условиях. К концу месяца слабейшие старыми наладилась, но смена мастера тов. Ефремовой уже отставала от плана на 600 статоров.

Конечно, можно было так и закончить месяц — с долгом. Вины смены в этом нет, никто не упрекает. Но

обмотчицы решили иначе.

— Анна Васильевна, как же это? Ведь во втором месте будем, — то и дело осаждали девушки мастера. А тут свалилась еще одна беда. На участке изоляторки заболело несколько человек. Оставшиеся восемь человек изоляторки старались не отстаивать, но они понимали, что неизолированные статоры не будут зачтены обмоточному участку. Нина Зефирова, Маша Гусева за смену обрабатывали по 55—70 статоров вместо 45. Но все-таки участок не поспевал за обмотчицами.

— Вот что, — предложила Маша Качева, — сначала надо самим нажать, долг ликвидировать, а потом поможем изоляторщицам.

— Да, жарко было тогда, — вспоминает Анна Васильевна. — Оставалось каких-то три—четыре дня, и они решили, кто будет первым. Но левчата у меня молодцы, не подкачали.

И вот подведены итоги. В марте вторая смена дала 200 статоров сверх плана. Первая — на 100 больше. Заслуженная победа! Она отмечена «Почетной грамотой» обласпрохоза, которую недавно вручили смене на слете бригад и ударников коммунистического труда Кировского района.

А впереди Май! И новые заботы, новые волнения пришли в цех. Призыв ЦК КПСС к 1 Мая глубоко взволновали обмотчиц. Соревнование двух смен стало еще горячее, еще упорнее. Вторая смена попытается взять реванш. Но ей нечего будет это сделать. Смена коммунистического труда в апреле уже дала 200 статоров сверх плана.

— Мы уверены, что апрельский план выполним досрочно, — говорит Анна Васильевна Ефремова.

Подтверждение ее слов — работа обмотчиц в эти дни. Переполняют задания — давно стало правилом старшей бригадистки цеха Анны Васильевны Блинковой, Ирины Иосифовны Грашиной, Веры Васильевны Вершининой. И сейчас из-под их опытных рук каждый день выходит по 4—5 сверхплановых статора.

А у Нины Бычковой будет первый в жизни трудовой Первомай. Робкой девочкой после десятилетия пришла она в обмоточный цех. Смена коммунистического труда приняла ее в свою семью. Месяц искусство обмотчиц Нина училась у Нины Фелоровны Бурншиевой. Теперь она уже освоила обмотку всех типов статоров.

...Холодный, безжизненный пакет статора берет в руки обмотчица. Своим искусным трудом она выдыхает в него жизнь. И когда статор поступает на сборку, он оживает, становится сердцем электрической машины.

И работают эти «железные сердца» в разных городах нашей страны, во многих уголках земного шара — в Индии и Индонезии, на Кубе и в Гае.

В. ДЕМЕТЬЕВ, Завод «Сибэлектромотор».

10 апреля 1963 года Указом Президиума Верховного Совета СССР В. С. Пустовойт за выдающиеся заслуги в развитии сельскохозяйственной науки, выведение и выделение в производство высококачественных сортов подсолнечника награжден второй золотой медалью «Серп и Молот».

Василий Пустовойт — человек, который знает, что такое культура подсолнечника. Ежегодно, благодаря выращиванию высококачественных сортов подсолнечника, он получает около 500 тысяч тонн подсолнечного масла.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Свое трудовое житие В. С. Пустовойт выводит из харьковских крестьян, начал преподавателем земледелия в Кубанской сельскохозяйственной школе. Здесь, в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

Настойчивость, опыт, знания победили. В 1929 году В. С. Пустовойт дал земледельцам подсолнечник с масличностью 37,5 процента. А последние его сорта «Смена» и «Передовик» имеют 51—52 процента масла в семенах. Сейчас в В. С. Пустовойт думает уже о 60 процентах.

Более трех с половиной миллионов гектаров занимают у нас посевы сортов подсолнечника В. С. Пустовойта.

Изучением различных сельскохозяйственных культур, а с 1912 года всегда связав свою судьбу с цветком солнца — подсолнечником, Василий Пустовойт решил увеличить масличность его семян. Начались годы неустанных поисков и экспериментов, кропотливого труда. Почти 15 лет агроном терпел неудачи. Но не угасал энтузиазм селекционера.

10 апреля 1963 года Указом Президиума Верховного Совета СССР В. С. Пустовойт за выдающиеся заслуги в развитии сельскохозяйственной науки, выведение и выделение в производство высококачественных сортов подсолнечника награжден второй золотой медалью «Серп и Молот».

Письма из одного парткома

1. Рубежи определены, надо их взять

На НЕБОЛЬШОМ ЛИСТКЕ четко выделено: «Молоко». Колхозы имени Ленина, «Красное знамя».

Сравнить с колхозами «Заря» и имени Калинин. Резерв — опыт, дело.

Резерв — отставание. Собрание в «Комсомольце», доклад на пленуме.

Хорошо бы, кто помог расширять эту записку? Но кто? Пусто в парткоме Асиновского производственного управления.

— Виталий Фадеевич в колхозе «Красное знамя».

Надо ехать в колхоз, здесь в кабинетах ничего не узнаешь.

«Увеличить продажу государствену зерна в полтора раза, овощей — в два с половиной, молока — на 20 процентов, мяса сверх плана — 150 тонн, яиц — 100 тысяч».

Таковы рубежи колхозов Асиновского производственного управления.

Продвижение к ним уже началось. О ходе его конкретно, шаг за шагом, рассказывают оперативные сводки.

Из них можно узнать о ремонте техники и вывозе навоза, об очистке семян и подготовке кадров, о производстве мяса и росте поголовья скота — словом, обо всем, что происходит в хозяйствах управления.

Сводка отражает все то, что уже достаточно четко определилось, стало итогом напряженного труда сотен и тысяч людей.

Колонки цифр показывают ритм подготовки к весне: из года в день все больше и больше машин выходит на линейку готовности, увеличиваются тонны удобрений на полях...

Но это лишь зеркало, которое способно поверхностно отражать события, а для того, чтобы проникнуть в их суть, увидеть и понять глубинные процессы, нужно обязательно побывать на месте, поговорить с людьми.

У Василия Михайловича Волкова, председателя колхоза имени Ленина, в разговоре нет-нет да и проскользнет военное слово.

Но эта необычная терминология ни чуть не смущает, не режет уха, наоборот, она как-то удивительно созвучна той обстановке, когда идет кропотливая и планомерная подготовка, предше-

ствующая любому наступательному порыву. А порыв, вернее, стремительный размах сельскохозяйственных работ виден всюду: колхоз встречает пятую весну семилетки в полной готовности.

Василий Михайлович испытывает явное удовольствие, показывая парк машин, зернохранилища.

И еще больше воодушевляется, когда речь заходит о перспективах развития хозяйства. Слушаешь и реально представляешь, что вот здесь, рядом с добротными фермами, свинарником, мастерской, выростит нынче новое зернохранилище, тепличник, уйдут под землю бетонированный погреб, а в других бригадах появятся новые клубы, школа, производственные помещения.

Намечено превратиться в жизнь. Растут штабеля строительного леса, все больше и больше посевных площадей покрывается удобрениями.

И пусть робка поступь весны — не эта обманчивая капле определяет ее ход. Ускоряют движение времени повседневные дела колхозников, их энергия и инициатива. Духовный и трудовой настрой создают коммунисты.

Многие годы зерновые культуры, лен, кукуруза, картофель почти насильно втискивались в осенние поля, а вот скоту под выпас оставались неудоб, кустарники, переделка. При такой земельной нужде обширное Мордовское болото мячило, как бельмо на глазу, не давало покоя людям.

Шутка ли, более пяти сот гектаров земли пропало, не пришло никакой пользы! На одном из партийных собраний коммунисты решили заставить болото принести пользу колхозу.

Дело повели умело — летом к болоту не подступать, а зимой, когда оно сковано льдом, смело пускаться технику.

Тракторист Василий Воранин уверенно ведет молотную машину, оставшая позади высокая вал из срезаемых кочек и сугробов снега. Чисто работает конкор, площадка ровная, что футбольное поле.

Значит, будет служить колхозу Мордовское болото: будут хорошие выпасы, будут и плодородные поля.

Не отстанут от строителей и механизаторов животноводы. У свиноводов Клавдии Юраковой и Кранитов Засухина страдная пора — опорос свиной. Здесь нужен глаз да глаз:

оплошаешь — потеряешь десятки поросят. Это исключено. Уход полагается отличной: в этом году не было допущено ни одного случая падежа. Обязательство получить по 15 поросят от основной матки и по 5 — от разовой становится реальностью.

На прошлом слете уверенно промашивала слова члена партии Клавдии Егоровны Винокуровой:

— Наша Большая-Дороховская ферма сделает все, чтобы на каждом слете передовиков были ее представители.

Быть участником слета, на котором присутствуют лучшие люди из всех колхозов производственного управления, — большая честь. Это хорошо понимают доярки колхоза имени Ленина. В течение всего квартала они удерживают первенство, получая ежедневно по 6,3 килограмма молока от каждой коровы.

Сейчас партийная организация поставила перед доярками задачу — в апреле достичь надовов по 7 килограммов. Для колхозов Асиновского управления этот показатель — приметный ориентир.

А впрочем? Почему хитро улыбаются заведующий фермой Илларион Иванович Жариков?

— Сегодня звонили из Тихомировка, — поясняет он, — грозилась пережить. Они уже получают по шесть килограммов молока.

Тихомировка — центральная усадьба колхоза «Красное знамя». Может быть, поэтому в записке секретаря парткома эти два колхоза поставлены рядом? Попробуем разобраться.

Совсем недавно, две — три недели назад, у краснознаменцев дела шли неважно: удой молока то отрывался от 5 килограммов, то опять заскользил вниз.

В чем дело? Корма есть, помещения оборудованы, да и доярки имеют достаточный опыт. Несколько дней находился в этом колхозе секретарь парткома В. Ф. Янович. Разбирался, беседовал, изучал. И пришлось невольно воскликнуть, но вместо слова «эврика!» было произнесено другое — «вита!»

— Что значит «вита»? — спрашивал секретарь парткома у доярок и тут же отвечал: — Вита есть жизнь. Отсюда, витамин. Понятно?

Так ли уж сильны эти витамины? Доярки сомневались. Правда, это не высказывалось вслух, но и не было ожидаемого воодушевления. Пришлось партийной организации применить самое радикальное средство против недоверия — убеждение практическими делами.

Не откладывая, решили организовать поездку в колхоз имени Ленина. Все прояснилось, стало на своем месте: в рацион кормов стали добавлять мочевину, хвоя. И как видно,

не зря: надой молока хотя и медленнее, но пошел на повышение.

И все же «узким местом» в колхозах управления оставалось производство молока. Все шло нормально, укладывалось в графики, шло в ритм со временем.

Не было ни одного колхоза, в котором бы затягивались ремонт техники, очистка семян, ускоренными темпами вывозились местные и минеральные удобрения. Благополучно обстояло дело и с выполнением плана продажи мяса государству.

Только молоко, одно молоко портило настроение, напротив, во всем плане прогрессивное, но вместо слова «эврика!» было произнесено другое — «вита!»

— Что значит «вита»? — спрашивал секретарь парткома у доярок и тут же отвечал: — Вита есть жизнь. Отсюда, витамин. Понятно?

Так ли уж сильны эти витамины? Доярки сомневались. Правда, это не высказывалось вслух, но и не было ожидаемого воодушевления. Пришлось партийной организации применить самое радикальное средство против недоверия — убеждение практическими делами.

Не откладывая, решили организовать поездку в колхоз имени Ленина. Все прояснилось, стало на своем месте: в рацион кормов стали добавлять мочевину, хвоя. И как видно,

Как ни странно, но в такое трудное время в некоторых хозяйствах расточительность и излишества находили благоприятную почву.

В колхозе «Заря» скот стали кормить, как говорят, из-под ноги. Большая часть сена и соломы втаптывалась в грязь, а продуктивность начала понижаться.

В колхозе «Маяк» есть корма. Их запас позволяет получить столько же молока, как в колхозе имени Ленина, а наделяют на 2 килограмма меньше в сутки на корову.

Резко покотились вниз надой молока в других колхозах. А в записке секретаря появились три восклицательных знака. Тревога! В такой обстановке по новому зазвучало слово «резервы». Оно потеряло отвлеченность, наполнилось конкретным содержанием — собрать с полей всю солому, ввести в рацион хвою, установить строгий контроль за расходованием кормов.

Конечно, такое напряжение вызвано тяжелой необходимостью. И оно не может сохраниться долгое время. А как исключить из жизни хозяйства трудности? Что нужно сделать, чтобы борьба за высокие надой молока велась на прочной основе? Ответ один: нужна прочная кормовая база.

План создания избытка кормов, а стало быть, успешного штурма и преодоления рубежей не только пятого, но и шестого года семилетки, предусматривает: увеличить посев зерновых культур на 6.000 гектаров, получить урожай по 11 центнеров с гектара, расширить посевы гороха почти в три раза, ввести в севооборот зеленую смесь и довести ее посевы до 2.500 гектаров, получить с одного гектара кукурузы по 10 тонн засыпанной массы, освободить бросовые земли в текущем году 1.560 гектаров, а в будущем — 1.600.

Все это и составит верную гарантию, чтобы никогда не повторялись горькие уроки нынешней весны.

Начавшееся наступление нужно вести развернутым фронтом, здесь не должно быть «узких мест», угрожающих прорывом. Все резервы следует сосредоточить на передовой линии борьбы за выполнение взятых обязательств.

Н. ИВАНОВ.

К ЛЕНИНСКИМ ДНЯМ

КИНОФЕСТИВАЛЬ, ПОСВЯЩЕННЫЙ В. И. ЛЕНИНУ

25 МАРТА в Томском гарнизонном Доме офицеров имени В. И. Жюковца начался большой кинофестиваль «Ленинским курсом — к коммунизму».

Зрители-любовники уже посмотрели документальные и художественные фильмы: «Волнувшие встречи», «Торжество ленинского курса», «Москва, Кремль», «Н. К. Крупская», «Здесь печаталась «Искра», «Знамя партии», «Ленин в 1918 году», «Всена коммунизма», «Они приближают будущее».

Кинофестиваль продлится до 22 апреля. Трудящиеся Томска и воины гарнизона увидят кинофильмы: «Воспоминания о Ленине», «По ленинским местам Поволжья», «Рукосписи Ленина», «Страницы великой жизни», «Здесь жил Ленин», «Ленин в Смольном», «Воспоминания путиловского рабочего», «Живой Ленин», «Всегда с партией», «Последнее подполье Ленина», «Мы видели Ленина», «Живые всех живых».

План создания избытка кормов, а стало быть, успешного штурма и преодоления рубежей не только пятого, но и шестого года семилетки, предусматривает: увеличить посев зерновых культур на 6.000 гектаров, получить урожай по 11 центнеров с гектара, расширить посевы гороха почти в три раза, ввести в севооборот зеленую смесь и довести ее посевы до 2.500 гектаров, получить с одного гектара кукурузы по 10 тонн засыпанной массы, освободить бросовые земли в текущем году 1.560 гектаров, а в будущем — 1.600.

Все это и составит верную гарантию, чтобы никогда не повторялись горькие уроки нынешней весны.

Начавшееся наступление нужно вести развернутым фронтом, здесь не должно быть «узких мест», угрожающих прорывом. Все резервы следует сосредоточить на передовой линии борьбы за выполнение взятых обязательств.

Н. ИВАНОВ.

В ПИОНЕРСКИХ ДРУЖИНАХ

МНОГИЕ пионерские дружины школ Каргасанского промышленного района поддерживают постоянную связь с музеями В. И. Ленина.

Много фотокопий экспонатов жизни и деятельности В. И. Ленина получили пионеры каргасанских 11-летней и 8-летней школ. В Старо-Югнинской средней школе в этом году открыта ленинская комната.

Право учиться в ней получает тот класс, который показал лучшие успехи в учебе, отличился примерным поведением. 22 апреля откроется ленинская комната в Каргасанской 11-летней школе.

Т. КРАСИНОВА, директор Каргасанского Дома пионеров.

ВЗРЫВ СОЕДИНЯЕТ ПРОВОДА

Миллионы километров проводов прибавляется к электрическим сетям Советского Союза, по которым идет ток напряжением от нескольких вольт до 800 тысяч вольт.

В электрических системах тысячи и тысячи соединений.

Соединение проводов с помощью гильз и закреплений на проводах, наконечников, особенно больших сечений, требует от монтажников значительных усилий и все же бывает недостаточно надежно.

Эту трудоемкую операцию удалось механизировать весьма оригинальным способом. Мы находимся при испытании одного из приборов.

Рабочий поднял к двум соединяемым концам медного кабеля небольшой предмет, по форме и размерам напоминающий пистолет, нажал курок и раздался взрыв. Кабель намертво соединился. Это работает недавно созданный изобретателем

Владимиром Чижиковым пресс ППУ-18 (пресс пороховой Чижикова усилием 18 тонн). Им можно определять соединительные гильзы и наконечники алюминиевых и медных проводов, тросов и кабелей сечением до 240 квадратных миллиметров.

Человек не затрачивает никаких физических усилий. Это выключает заключенных в патроне порохового взрыва. Блокара новому механизму

делает возможность делать соединения намного быстрее и прочнее, чем при ранее существовавших способах.

Пистолет безопасен в работе. Для предотвращения травмы на нем имеется защитный кожух. К прессу приложен комплект матриц, пуансонов и патронов. Без ремонта один такой пресс может произвести 25 тысяч выстрелов.

(АПН).

Руководствуясь этими решениями, завод заключил договор с поставщиками на оборудование. Часть его получили и уже смонтировали. Всего получено оборудования на 60 тысяч рублей, а оплатить смогли только 23 тысячи.

Однако средства, предусмотренные постановлениями СНХ РСФСР и бывшего Томского совнархоза, Западно-Сибирский совнархоз не выделил. Предприятие оказалось в тяжелом положении.

За неуплаченное оборудование идут пени, а за договоры поставщики предъявляют штрафы. Они растут, как снежные комья, с каждым днем.

Ежедневно к нам приходят телеграммы, в которых потребители требуют продукцию. Большое дело оказалось на тормозе. Деньги затрачены, по-

ловина оборудования смонтирована, а цехи бездействуют. Мы считаем, что новые цехи следует в ближайшее время пустить в строй действующих.

Надо, чтобы затраченные государственные средства на строительство цехов использовались для производства нужной продукции для народного хозяйства.

Н. ГРЯЗНОВ, старший мастер металлургического участка завода «Металлист», председатель группы содействия партийно-государственному контролю.

А. КОЛОМАН, начальник производственно-технического отдела завода.

НОВЫЕ ЦЕХИ ПРОСТАИВАЮТ

На территории нашего завода стоят просторные светлые цехи, но в них ничто не нарушает тишины.

Строители давно ушли, а рабочим пока здесь делать нечего. На строительстве цехов израсходованы большие государственные средства, но вот уже второй год 1.000 квадратных метров производственной площади пустует.

Вот как началась эта история. В ноябре прошлого года совет народного хозяйства РСФСР обязал бывший Томский совнархоз организовать на колпашевском заводе «Металлист» цех по выпуску новой продукции — гибких проводов для штепсельных аппаратов.

Кроме того, СНХ РСФСР обязал бывший Томский совнархоз выделить 1.700 тысяч рублей для приобретения оборудования и монтажа его. Томский совнархоз постановил отпустить нам в этом году средства.

Рыбка плывет налево

В комитет партийно-государственного контроля по Каргасанской промышленно-производственной зоне.

Сообщаю, что мастер Усть-Тынского рыбхоза Усатов продал несколько килограммов рыбы на сторону. Надо призвать его к порядку.

А. КУРОЧКИН, рабочий рыбхоза.

Комитет контроля проверил сигнал рабочего. Он подтвердился. Директору рыбозавода предложено привлечь Усатова к административной ответственности. Ему объявлен выговор и с него взыскана стоимость рыбы.

Руководствуясь этими решениями, завод заключил договор с поставщиками на оборудование. Часть его получили и уже смонтировали. Всего получено оборудования на 60 тысяч рублей, а оплатить смогли только 23 тысячи.

Однако средства, предусмотренные постановлениями СНХ РСФСР и бывшего Томского совнархоза, Западно-Сибирский совнархоз не выделил. Предприятие оказалось в тяжелом положении.

За неуплаченное оборудование идут пени, а за договоры поставщики предъявляют штрафы. Они растут, как снежные комья, с каждым днем.

Ежедневно к нам приходят телеграммы, в которых потребители требуют продукцию. Большое дело оказалось на тормозе. Деньги затрачены, по-

ловина оборудования смонтирована, а цехи бездействуют. Мы считаем, что новые цехи следует в ближайшее время пустить в строй действующих.

Надо, чтобы затраченные государственные средства на строительство цехов использовались для производства нужной продукции для народного хозяйства.

Н. ГРЯЗНОВ, старший мастер металлургического участка завода «Металлист», председатель группы содействия партийно-государственному контролю.

А. КОЛОМАН, начальник производственно-технического отдела завода.

Нерадостные подарки

Комитет партийно-государственного контроля по Асиновской промышленно-производственной зоне вскрыл факты бесхозяйственного распределения средств и оборудования для леспромхозов комбината «Томлес».

Так, в Пышкино-Троицкий леспромхоз завезены ненужные для предприятия деревообрабатывающие станки. Среди них паркетный станок «ББ-ДЗ», который лежит уже здесь два года. Станок «П-2-Д-5А» и другие. Общая стоимость их 32 тысячи рублей.

Оборудование ржавеет, не используется годами, а где-то в нем остро нуждаются. На складах леспромхозов зоны лежат 20—30 процентов неликвидных запасных частей. Особенно много их в Аргат-Юльском леспромхозе. Работникам комбината «Томлес» необходимо подумывать как лучше использовать государственные деньги, лежащие годами мертвым капиталом на материальных складах предприятий.

С 1957 года в поселке Аргат-Юль находится буровой агрегат бывшего МДО № 133. Теперь его ликвидировано. Агрегат разуконсервирован — нет треса барабанов, снят шиток электрооборудования. А корпус в хорошем состоянии. Видимо, чтобы прикрыть бесхозяйственность бывшего МДО-133, работники комбината «Томлес» несколько раз предлагали руководству Аргат-Юльского леспромхоза взять этот буровой агрегат на свой баланс. Но зачем?

Руководители облуса комбината «Томлес», видимо, переняли этот «пенный» опыт у работников комбината и выслали семь навесных культиваторов в подсобное хозяйство Аргат-Юльского леспромхоза. А в хозяйстве всего два трактора с гидравлической системой. Следовательно, пять культиваторов лежат «про запас». Два года здесь уже лежит солерастворитель, который урс направляет Лайском леспромхозу.

Г. ИСАКОВ, председатель партийно-государственного контроля по Асиновской промышленной зоне.

ОТ РЕДАКЦИИ: Мы попросили прокомментировать последние факты этого сигнала облуса тов. Жюкова. Свое мнение он выразил коротко и выразительно.

— А черт его знает, почему они так оказались.

— Не знаем, кто еще об этом должен знать, а уж руководители облуса — знать обязаны. Обязаны они и разумно относиться к государственному добру.

С. ЖАРОВ, бригадир комплексной бригады автохозяйства № 11.

Народный контроль на посту

ПО ПРЕДЛОЖЕНИЮ КОНТРОЛЕРОВ

Из года в год гунимой транспортом контроле коммунальных предприятий Тегулетского района дает убытки предприятия, там, в прошлом году они составили 2.474 рубля. Аналогичное положение и в 1963 году.

За два первых месяца гунимой транспортом убытков на 856 рублей.

По предложению партийно-государственному контролю коммунальных предприятий решил проверить правильность использования гунимой транспортом. Работу эту возглавил рабочий предприятия А. Л. Белоусов.

Оказалось, что гунимой транспортом зачастую простаивает. Заведующий хозяйством тов. Демьянов, главный бухгалтер тов. Семичи не занимались анализом причин его простой работы.

Как выяснилось, контроле нет надобности содержать большое количество лошадей.

Итого проверки были обобщены на заседании местного комитета. Заведующий хозяйством тов. Демьянов серьезно предупреден за халатное отношение к своим обязанностям. Главному бухгалтеру тов. Семичи было указано на слабый контроль за учетом и оформлением нарядов на выполненные работы.

По следам смотра

Решение осталось на бумаге

В середине марта рейдовая бригада газеты «Красное знамя» проверила готовность колхоза имени Кирова Асиновского производственного управления к весеннему севу. Проверка показала, что руководители этой сельхозартели очень плохо занимались организацией ремонта сельскохозяйственной техники и подработкой семян зерновых культур.

Обсудив итоги рейда, правление колхоза приняло решение созвать специальные бригады по завершению ремонта техники, организовать их бесперебойную работу, вдвое-втрое повысить темпы работы зерноочистительных машин на подработке семян.

Ничего не скажешь, решение было принято хорошее. Но беда в том, что оно осталось на бумаге. Положение с подготовкой и севу в колхозе остается, как и двадцать дней назад, напряженным, хотя при хорошей организации труда колхозники могли бы уже закончить ремонт посевной и почвообрабатывающей техники и подработку семян.

Факты таковы. Из 18 сеялок к работе подготовлены только 6, да и те неисправны. На некоторых из них отрегулированы диски. На линейке

ПОЩРЕНИЕ... ЗА ПРИПИСКИ

Председатель ревизионной комиссии Тимирязевского райкоопа И. А. Вакушев готовился к докладу на заседании правления райкоопа. Ему понадобились данные о выполнении плана товарооборота магазинами. Нужные документы он взял в бухгалтерии и стал изучать. И вдруг его внимание привлекли две цифры. Оказалось, что за шесть последних дней февраля магазины райкоопа наторговали около 40 тысяч рублей, а за шесть первых дней марта — только 13 тысяч. В чем дело? Ведь магазины торговали все эти дни, товары были те же.

Тов. Вакушев установил, что некоторые продавцы получили вырочку в мартовские дни внесли в кассу райкоопа в счет февральского плана. Но странно, что ни старший бухгалтер тов. Тимченко, ни председатель райкоопа тов. Крюков не заметили этих финансовых махинаций работников прилавка. Подписали липовый отчет за февраль и отправили в вышестоящие инстанции.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

О преступных действиях ряда продавцов тов. Вакушев сообщил в комитет партийно-государственного контроля Кировского района г. Томска.

Выяснилось, что райкооп систематически не выполняет плана товарооборота. Не выполняло плана и многие магазины. И вот заведующие магазинами Ифонтото, Михалко, Абаймова, продавцы Фролова, Абаймов решили все-таки выполнить февральский план. Ну, а как это было сделано, уже известно. В целом по райкоопу было приписано 5.020 рублей. Продавцы, таким образом «выполнившие» план, оказались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Комитет постановил удерживать премиальную оплату с работников магазинов. Дело для привлечения к партийной ответственности председателя райкоопа Крюкова, продавцов Абаймова и Абаймовой передано в партком Томского производственного управления.

зались в числе передовиков и получили премии.

Сообщения из ЗА РУБЕЖА



На мастерском участке тов. Евдокимова Тимирязевского леспромхоза все валочно-трелевочные бригады освоили разработку лесосек методом узких лент. Это позволяет лесозаготовителям сохранять подрост, необходимый для быстрого восстановления вырубленных лесов.

Первой освоила новый метод рубки леса передовая малая комплексная бригада Людвиг Буцевича. Сохраняя до 70 процентов подроста, члены бригады добиваются высокой выработки на трактор. Они ежедневно трелеют до 58—60 кубометров древесины при норме 51 кубометр.

Недавно члены бригады: вальщик Виктор Скачков, тракторист Людвиг Буцевич и другие выступили с новой инициативой. Они не только сохраняют подрост на вырубленных массивах, но и своими силами очищают лесосеки от порубочных остатков. Очистка лесосек способствует более быстрой восстановлению вырубленных лесов, позволяет экономить сотни рублей государственных средств, которые раньше затрачивал леспромхоз на посадку хвойных лесов.

На снимке: тракторист передовой бригады Л. Буцевич на трелевке леса. Чтобы лучше сохранить лесную молодь, он трелеет деревья за вершины.

Фото П. Ячменева.

Чтобы модели старые дома

Жилищное строительство в Томске в последние годы приняло широкий размах. Только в этом году томичи должны получить 87 тысяч квадратных метров жилья. Наряду с новым жилищным строительством серьезное внимание уделяется сохранению старых домов.

Томский городской Совет в прошлом году поставил перед домоуправлениями задачу до 1965 года привести в надлежащее техническое состояние все находящиеся в их ведении жилые дома, улучшить их эксплуатацию, повысить качество, снизить стоимость ремонтных работ. Как эта задача выполняется?

Чтобы подвести первые итоги проделанной работы, исполком горсовета на днях провел совещание актива работников жилищного хозяйства города. В его работе приняли участие работники домоуправлений и жилищных отделов предприятий, члены общественных домовых комитетов, депутаты.

С докладом на совещании выступил заместитель председателя горисполкома тов. Коробков.

Управляющие домами тт. Захаров, Баранов, Дурманов, чл. до-

МИЛЛИОН КИЛОВАТТ В ОДНОМ АГРЕГАТЕ

ЛЕНИНГРАД, (Корр. ТАСС). Мечта советских энергетиков о создании машин мощностью в одном агрегате миллион киловатт и выше все ближе к реальному воплощению, заявил корреспонденту ТАСС главный инженер металлургического завода имени XII съезда КПСС Герой Социалистического Труда П. С. Чернышев.

В Ленинграде выполняется рабочий проект паровой турбины на 300 тысяч киловатт с мощностью валов 500 и 300 тысяч киловатт. Еще более важное принципиальное значение в решении задач создания миллионной турбины — в отечественном исполнении. Эскизную проработку ее заканчивают конструкторы металлургического завода. На базе этого агрегата в дальнейшем можно будет спроектировать турбину с двумя валами общей мощностью более миллиона киловатт.

Соединение двух валов в одной машине — не простое арифметическое суммирование, подчеркнул П. С. Чернышев. Это даст возможность создать агрегат, по своему экономическим показателям превосходящий две «самостоятельные» турбины.

Со свежими силами

Кукурузовода Соколовской фермы совхоза «Молчановский» И. И. Бегунова можно сейчас заставить за привычной работой. Он стоит в поле и мыслит, как бы лучше поработать в этом году. Основания для этого — в прошлом году каждый из 170 гектаров этой ценной культуры дал по 370 центнеров зеленой массы.

И. И. Бегунов работает со свежими силами, он отбывает в Венгрии.

В Шидит пришла в совхоз по комсомольской путевке. Ее направляли на птицеферму. Шло время, она стала лучшей совхозной птичницей. Теперь молодая хозяйка птицефермы отдыхает на курорте «Карачи».

Хорошо провела отпуск в домах отдыха созданные механизаторы П. Забавчик, А. Мордовин, П. Терещин и другие работники совхоза.

А. КИРСАНОВ.

АКТ ГЛУБОКОЙ ПРИЗНАТЕЛЬНОСТИ

ПАРИЖ, 11 апреля. В советском посольстве во Франции состоялась церемония вручения медали французской ассоциации содействия астронавтическим и космическим исследованиям послу СССР во Франции С. А. Виноградову для передачи первому советскому летчику-космонавту Юрию Гагарину. Эта медаль учреждена в связи с годовщиной замечательного достижения человеческого разума — полета в космос.

Передавая медаль, председатель ассоциации Жан-Доменик Вентурин выразил чувство восхищения подвигом Гагарина, который восхитил Францию, восхитил весь мир.

(ТАСС).

Памятный день

БЕРЛИН, 11 апреля. (ТАСС). Центральное место в печати ГДР занимают сегодня материалы, посвященные второй годовщине первого в мире космического полета, который совершил советский гражданин Юрий Гагарин. Два года назад, пишет «Берлинер пейтунг», свершилось то, что казалось ранее немислимым, фантастическим. Социалистическая наука доказала, что она может преодолеть все препятствия на пути освоения космоса.

В памятный день 12 апреля 1961 года был совершен новый качественный скачок в развитии человеческого общества. После этого полета Советский Союз достиг новых замечательных результатов, подчеркивает президент общества астронавтики ГДР Фердинанд Руле.

«Советский Союз постоянно увеличивал свое превосходство»

БОНН, 11 апреля. (ТАСС). Превосходство Советского Союза в технической области за последние годы увеличилось. Об этом заявил в интервью журналу «Крист унд вельт» известный западногерманский ученый, специалист в области ракетной техники профессор Зенгер. Он заявил, что Советский Союз увеличил свое превосходство прежде всего в таких «решающих областях» техники космических полетов, как создание мощных ракетных двигателей и техника управления.

Профессор Зенгер заявил также, что Соединенные Штаты одни не в состоянии догнать Советский Союз в области ракетной техники. По его словам, США могут соревноваться с Советским Союзом в этой области только при активной поддержке западноевропейских стран.

Дымовая завеса развеяна

ВАРШАВА, 11 апреля. (ТАСС). Нота Советского правительства правительству США — основная тема комментария сегодняшней польской газеты. Газета «Трибуна людей» подчеркивает, что планы создания объединенных ядерных сил НАТО — это проявление хорошо известной политики с позиции силы. Если западные страны, продолжает газета, решат претворить в жизнь свои планы, то социалистические государства сделают из этого соответствующие выводы.

Газета «Жинце Варшавы» подчеркивает, что Советское правительство в своей ноте развеяло искусно созданную западными странами дымовую завесу и обратило внимание на опасность, вытекающую из нынешней политики Запада в области ядерного оружия.

В интересах всех народов

СОФИЯ, 11 апреля. (ТАСС). Советское правительство в ноте Соединенным Штатам дало обстоятельный и глубокий анализ международной обстановки и отношений между государствами, заявил газете «Работническо дело» Трудящиеся Болгарии, узнавая газету, полностью и единодушно поддерживают советскую ноту. Правильный анализ и выношенное серьезное предупреждение, содержащееся в этой ноте, отвечают интересам нашего народа, а также интересам народов всех стран, делу сохранения мира во всем мире.

Комментируя советскую ноту, газета «Труд» подчеркивает, что правительство СССР решительно разоблачило двуличную и опасную для дела мира политику, которую проводят правящие круги США и их союзники по НАТО.

Встреча с героем Акрополя

ЛОНДОН, 11 апреля. Корр. ТАСС Е. Коржев передает: Свыше полутора тысяч людей пришли вчера вечером на встречу с героем греческого народа Манолисом Глеосом, устроившему комитетом за амнистии греческим политическим заключенным в зале муниципального совета лондонского района Сент-Панкрас.

Отважного патриота приветствовали представители лондонских профсоюзов и греческих организаций в Англии, известный английский писатель Джеймс Оадрид, член парламента лейборист Лесли Паммер и другие.

О трагической судьбе 1.100 героев Сопротивления, все еще томимых в тюрьмах, рассказал Манолис Глеос. Подвергая жестоким преследованиям борцов против фашизма, греческая реакция в то же время амнистировала всех военных преступников, но один из них не казнен, не сидит в тюрьме. Это и понятно, сказал Глеос, так как лица, находящиеся у власти в Греции, были вассалами от движения Сопротивления, а многие прямо сотрудничали с фашистами.

Под давлением общественности

АФИНЫ, 11 апреля. (ТАСС). Министерство юстиции Греции объявило об освобождении 43 политзаключенных, в том числе известной политической деятельницы К. Зенгу (Талауа).

По сообщению печати, в греческих тюрьмах все еще томится свыше 1.100 борцов движения Сопротивления. Греческая и мировая общественность решительно требуют их немедленного освобождения.

Программа венесуэльских патриотов

ГАВАНА, 11 апреля. (ТАСС). Завоевать национальную независимость, свободу и демократический образ жизни; восстановить национальную целостность и вернуть стране национальные богатства и ресурсы; создать революционное, национальное и народное правительство — такова программа действий, выдвинутая Национальным фронтом освобождения Венесуэлы на его первом съезде, состоявшемся в Каракасе.

Как указывается в сообщении агентства Пренса Латина из Каракаса, съезд избрал руководящий фронт.

В опубликованном по окончании съезда заявлении исполнительного комитета Национального фронта освобождения подчеркивается, что фронт объединяет деятелей всех идеологических направлений, патриотов — военных и гражданских, которые выступают против мошеннических выборов, преследующих цель продлить власть одной партии; он обеспечивает союз эксплуатируемых классов с другими классами и кругами, заинтересованными в национальном освобождении. Правящая коалиция, подчеркивается в заявлении исполнительного комитета, должна быть заменена у власти националистической и демократической коалицией.

В заявлении одобряется создание вооруженных сил национального освобождения — вооруженного органа венесуэльской революции.

Национальный фронт освобождения принял решение об издании своего центрального печатного органа — газеты «Патриота».

Заявление исполнительного комитета заканчивается словами: «Сделать родину свободной или умереть за Венесуэлу».

Запретить испытания ядерного оружия!

ВАШИНГТОН, 12 апреля. (ТАСС). Запрещение ядерных испытаний предотвратит дальнейшее загрязнение радиоактивными осадками атмосферы Земли, замедлит гонку вооружений и приостановит распространение ядерного оружия на другие страны, говорится в обращении, с которым группа известных ученых, представителей профсоюзов и религиозных деятелей, проживающих в Вашингтоне, обратилась к общественности США. Обращение призывает добиться скорейшего достижения соглашения о прекращении ядерных испытаний.

Обращение подписали 25 человек, в том числе доктора физических наук Герберт Джекел и Джон С. Толл, председатель профсоюза рабочих электро- и радиопромышленности Джеймс В. Кэри и начальник внешнеполитического отдела объединенного профсоюза рабочих автомобильной промышленности Виктор Рейтер.

Покушение на министра иностранных дел Алжира

ПАРИЖ, 11 апреля. (ТАСС). Сегодня утром в Национальном Учредительном собрании было совершено покушение на министра иностранных дел Алжира Хемисти, сообщает агентство Франс Пресс из Алжира.

Покушавшийся в упор из револьвера выстрелил в Хемисти, ранив его в голову. Пока неизвестно, насколько опасно ранение. Лицо покушавшегося еще не установлена.

Манifestация бездомных

РИМ, 11 апреля. (ТАСС). Жители трущоб района Гордиани, под Римом, заняли минувшей ночью 30 квартир в новом доме, построенном городскими властями среди их жалких лачуг. Это была манифестация протеста против невыполнения властями неоднократных обещаний предоставить обитателям трущоб человеческое жилье.

Полицейские попытались помешать женщинам и детям проникнуть в дом. Они обрушились на манифестантов. Несколько женщин получили серьезные ушибы; одну из них — будущую мать пришлось даже срочно госпитализировать. Но основной массе участников манифестации удалось прорваться в дом.

По данным статистики, в настоящее время в итальянской столице 20 тыс. семей вынуждены жить в сараях, землянках и в развалинах античных сооружений, приспособившая их для ночлега.

КАТАСТРОФА В ОКЕАНЕ

НЬЮ-ЙОРК, 11 апреля. (ТАСС). Морское министерство США объявило о катастрофе с атомной подводной лодкой «Трешер», проходившей испытания на Атлантическом океане. С ней потеряна связь с 9 час. утра 10 апреля, когда лодка погружалась под воду в 220 миль к востоку от Бостона.

Глубина океана в месте погружения подводной лодки 1,5 мили.

По сообщению агентства Юнайтед Пресс Интернейшнл, представитель военно-морского флота заявил, что «подлодка бескомпромиссно лежит на океанском дне и не в состоянии подняться на поверхность». По последним сообщениям, в районе погружения подводной лодки появились масляные пятна.

Команда атомной подводной лодки состоит из 130 человек.

Секретное заседание американского сената

ВАШИНГТОН, 12 апреля. (ТАСС). Вчера впервые за последние 20 лет американские сенаторы собрались за закрытыми дверями, чтобы на секретном заседании обсудить вопрос о «необходимости ускоренного развития противоракетных ракет». — сообщает агентство ЮПИ.

Сенатор Термонд заявил, что он располагает данными, свидетельствующими о том, что США могут оказаться перед фактом нового «отставания» в этой области.

«Поларис» сбился с курса

НЬЮ-ЙОРК, 11 апреля. (ТАСС). Предпринятая вчера командованием военно-морских сил США первая попытка запустить с подводного судна так называемую «реконструированную» ракету «Поларис А-3» окончилась провалом. Ракета, как сообщает корреспондент агентства ЮПИ с мыса Канаверал, «отклонилась от курса после подъема и была взорвана в воздухе».

Из двенадцати пробных запусков этих новых ракет (11 были произведены с наземных пусковых установок), лишь три оказались успешными.

«Поларис А-3» — это именно те ракеты, которые намеревается закупить у США Англия по согласованию, подписанному 7 апреля в Вашингтоне.

Минамидаке изрыгает пламя

ТОКИО, 11 апреля. (ТАСС). Крайней Минамидаке вулкана Сакурадзима на острове Кюсю мощным взрывом сегодня напомнил жителям близ расположенных городов и селений о своем существовании. В момент взрыва над кратером поднялся столб пламени высотой до 2.000 метров.

Рейд по объектам благоустройства Томска

УРОК НЕ ВПРОК

...Хорошо летом на территории подчиненного завода. Стоит только перемахнуть порог проходной, и кажется, что ты попал в цветник. Этим по праву гордятся руководители завода. Говорят, о зеленом наряде предприятия директор завода тов. Токарь беспокоится не меньше, чем о производственном плане. Может быть, это и так, ведь красота и труд — вместе живут. Но, по правде говоря, хороший фасад еще не все.

Не так далеко от проходной находится корпус жилого городка завода. Однако, то ли потому, что жилой городок — это уже сфера деятельности заведующего жилищно-коммунальным отделом тов. Шаровой, а у администрации и руководителей общественных организаций до него, как говорится, руки не доходят, то ли по каким другим причинам, только здесь любоваться нечем. Как и в прошлом году, санитарное состояние жилого городка ниже всякой критики. Территория захлалена, некоторые нечистоты в жилых зданиях выливают грязную воду порой под самый порог своего дома. Так делают те, кто проживает в корпусе № 114, так же поступают и многие жильцы корпуса № 116.

Конечно, на территории жилого городка есть и ящики для сборов отходов, есть и другие санитарные установки, но одна из них часто бывает переполнена, другие требуют ремонта, третьи — просто не на месте. Например, ящик для сбора отходов у корпуса № 113 поставлен рядом... с возгорающей колонкой.

По-прежнему неблагоприятно в санитарном отношении в домах лесоперерабаточного и деревообрабатывающего комбината. Зайдите на усадьбу № 24 по переулку Урожайному, где находится общежития рабочих комбината. Прямо под окнами дома возвышаются большие скопления мусора и грязи. Командант общежития тов. Божеников в доме — редкий гость, а жильцы дома убирать за собой не желают. Не лучшее положение и на усадьбе общежития по Днепровскому переулку № 25. Внешние воды из переполненных выгребных ям грозят разлиться по всему двору. Жители дома не спешат навести на усадьбе порядок. Не чувствуется здесь и заботливого глаза команданта общежития тов. Елгашевой.

На горы мусора, возвышающиеся у корпусов №№ 5, 7, 9 на территории жилого городка рабочих лесоперерабаточного и деревообрабатывающего комбината, а также ряд других мест равнодушно вырвет и начальник жилищно-коммунального отдела предприятия тов. Дорощев. Значит, с наступлением тепла территория жилого городка комбината вновь превратится в инкубатор мух.

Дома рабочих завода «Сибалектрома» расположены на одной из центральных магистралей города — проспекте имени Кирова. Большинство из них построено совсем недавно. Однако и здесь дворы чистой не блещут.

Шлох заботится о высокой санитарной культуре Томска и директор завода «Металлист» тов. Федоров, а также заместитель директора треста «Томсксельстрой» тов. Ерухимович. Это с их молчаливого согласия Ереуневское озеро, служившее когда-то местом отдыха томичей, превращено

верка тов. Лалетина, рабочий тов. Соловьев и другие активисты санитарной культуры строго следят за тем, чтобы у них на усадьбе всегда было чисто.

В домоуправлении № 5 в 150 усадьбах из 158 уже наведен образцовый порядок. В основном завершена санитарная очистка и на территории домоуправления № 1.

В домоуправлении № 8 решена проблема утилизации пищевых отходов. По инициативе управляющего делами тов. Дурманова домоуправление заключило договор с совхозом «Корниловский». В домах по улице Усова, 23 и 25, по улице Карламова, 40 и 42, по проспекту имени Кирова, 46 и 56 установлены специальные приемники. Все пригодные к скормлению скоту отбросы собираются и вывозятся в совхоз.

Хороших примеров много, и потому особенно досадно, что прошлого-годового уроку некоторые впрок все-таки не пошел.

Очистка улиц и дворов от грязи и снега — это неотложная задача дня. Вель в этом — залог укрепления здоровья трудящихся. Кроме того, и благоустройство, и озеленение можно лишь чистой территории.

Рейдовая бригада редакции газеты «Красное знамя» О. ВОЙЧУК и СИГАНОВ, П. БАБУШКИНА, П. ДМИТРИЕВ, Г. ТАНАСЕНЧУК — депутаты Ленинского райсовета города Томска; Н. КУЛИКОВА — председатель совета санитарных уполномоченных поликлиники № 3; М. КОНОПАТСКАЯ — член домового комитета домоуправления № 2; С. ОВЧАРЕНКО — общественный санитарный инспектор; С. ПОЗДНЯКОВА — внештатный корреспондент газеты и другие. Всего 61 подпись.

В субботу ВЕСЕЛЫЙ СПУТНИК

ставе редколлегии — 9 человек. Это люди самых различных профессий: М. Халфина — библиотечник, П. Попов — зоотехник, А. Маремьянин — рабочий строительного отдела, В. Дорохов — преподаватель средней школы.

Члены редколлегии с помощью широкого актива организуют и подготавливают материалы на конкретных фактах. Многие редколлегия — 9 человек.

НАШ „ВЕСЕЛЫЙ СПУТНИК“

го поступает писем в адрес «Веселого спутника». Члены редколлегии тщательно проверяют факты. Затем отобранные материалы литературно обрабатываются, наши местные поэты М. Халфина и В. Дорохов пишут шуточные и сатирические стихи, Баянист И. Косарев подбирает к этим стихам мелодию.

Когда кинолента готова, к каждому кадру на магнитофон записывается текст с музыкальным оформлением. Вот номер готов. Редколлегия еще раз просматривает уже готовую световую ленту, и очередной номер «Веселого спутника» начинает свое путешествие по совхозу.

Его появления везде ждут с нетерпением.

В зрительном зале гаснет свет и на экране появляется улыбающийся «Спутник». Первый раздел номера — «Наши маяки». Зрители видят дружеские шаржи и портреты передовых людей совхоза разных профессий. Звучат музыка и короткие текстовки. Зрители узнают своих товарищей по труду —

опытную доярку Е. П. Зоркальцеву, ее способных учениц. А вот управляющий фермой т. Гордиевский и бригадир животноводческого гурта т. Попыкин. Благодаря умелой организации дел на ферме, которой руководит тов. Гордиевский, получены самые высокие надой молока от коров в последнее время не только по совхозу, но и по управлению в целом.

Пленка передвигается дальше, меняется и мелодия. Вспыхивает табло — «Производственные недостатки». В этом разделе достаются бракоделам, авралщикам, нерадивым хозяйственникам.

Третий раздел номера «О тех, кто нам мешает нормально жить и работать» — о пьяницах, разгильдяях, дебоширах и лентяях. Карикатуры в музыкальном сопровождении сменяются одна за другой. По залу прокатывается гул смеха. А кое-кто, нагнувшись на глаза шаншу, пробирается к выходу. Дюпекло! Очередной номер живет долго: его демонстрируют на партийных, комсомольских собраниях — как обиход, так и фермских, на производственных совещаниях, перед демонстрацией кинофильмов. Одним словом, он не сходит с экрана, пока его не посмотрят жители всех поселков совхоза.

В конторе совхоза есть специальный стенд «Веселого спутника». На нем также вывешиваются дружеские шаржи и карикатуры.

В зале заседаний собрались руководители и специалисты совхоза, управляющие фермами. И снова вспыхивает экран. Это

уже не обычный просмотр. Идет обсуждение в отдельности каждого кадра, в котором говорится о фактах бесхозяйственности, бракоделстве. Конкретные виновники здесь же. Они встают один за другим, отчитываются за допущенные беспорядки. Кое-кто из виновных получает административное или партийное взыскание. Руководители совхоза здесь же намечают меры по устранению каждого факта бесхозяйственности, отраженного «Веселым спутником».

Действительность световой ленты большая. Вот несколько примеров. Как-то «Веселый спутник» критиковал факты бесхозяйственности на Верхне-Сеченовской ферме. В результате неправильного содержания молодяка на ферме гибли поросята. По следам выступления световой ленты были приняты меры, падеж поросят прекратился.

Вот другой пример. «Веселый спутник» зло осмеял пьяницу и дебошира Шишкина. Он нигде не работал, все свое время проводил в пьянках, скандалил в семье. Выступление световой ленты помогло. Шишкин остепенился, поступил на работу в столярную мастерскую.

Досталось от «Спутника» и комбайнеру Т. Осипову, который после уборки хлебов вдруг зарылся. Тов. Осипов заверил односельчан, что больше этого не повторится. Он сдержал свое слово. Сейчас тов. Осипов один из лучших механизаторов совхоза. Под огорч критики были взяты в световой ленте и беспорядки в совхозной столовой. Работники столовой правильно восприняли критику, улучшили работу.

«Веселый спутник» завоевал уважение, авторитет своей острой сатирой, бьющей по недостаткам. Световая лента стала боевым помощником партийной организации в борьбе с бесхозяйственностью, в мобилизации работников совхоза на выполнение принятых обязательств.

А. АРДАШЕВ, секретарь комитета ВЛКСМ совхоза «Рыболовский», заместитель редактора газеты «Веселый спутник».



В областном краеведческом музее внимание посетителей привлекает открывающаяся вторая областная выставка «Семилетка в действии. 1963 г.». На ней экспонируется 200 работ. За первые шесть дней выставку посетило свыше 1.700 томичей.

Многие зрители оставляют записки в книге отзывов, в которых выражают свое мнение о снимках. Инженеры «Теплоэлектропроекта» и треста «Жилстрой» тт. Колмаков и Гусельников пишут: «Очень хорошая выставка — явление отрадное. Приятно видеть в сравнении с прошлой годней возрастет мастерство некоторых фотолюбителей». Ряд записей посвящается отдельным работам. Фотолюбитель тов. Дятлов и другие не без основания упрекают некоторых участников выставки в том, что в их снимках плохо отражен труд, много работ слабых по исполнению. Оформление выставки получает положительные отзывы.

На снимках: в зале выставки. Фото К. Багаевой.



случай в колхозе «ОКТАБРЬ»

Однажды в горячую летнюю пору в колхозе «Октябрь» произошло чрезвычайное происшествие: у колхозницы Марфы Даниловой потерялся курочка-пеструшка. Это происшествие приняло чрезвычайный характер потому, что за последние годы никаких краж и пропаж у колхозниц не случалось.

Марфа Данилова — уважаемая всеми колхозница. Она трудолюбива, исполнительна, не отказывается ни от какой работы. По натуре — добрая, смеялая, физически здоровая: на ее щеках зоты овалы неки. Особенно, о так, как Марфа, скажи кова-то поэт: «Кона на скаку остановит, в горящую избу войдет».

Но есть у Марфы слабичка: неодолимая любовь к ямкам. Случись что у нее донца или соседки — этим же вечером весь колхоз знает будет. Угнормировать в таких случаях Данилову так же трудно, как остановить ветер. Вот почему о пропаже драгоценной пеструшки на другой день узнали чуть ли не все колхозники. Узнали и исположились: какой позор будет, если про это прослышат в соседних колхозах. Скажут, что в «Октябре» сосед у соседа кур сорвет. Срам получится несмываемый.

Поздно вечером, когда в домик колхозницы понасли электролампочки, бригадир Иван Михайлович спросил жену, только что вернувшуюся от соседки: — Ну как, не нашлась у Марфы ее жар-птица? — Нет. Иван Михайлович намурился. — Так вот, Марфа, иди в наши курятник, бери пеструю курочку и забрось ее во двор к Марфе. Пусть думает, что ее пеструшка нашлась. Не поворачивать же колхоз из-за курочки.

Про попа-«новатора» и бабу-богомолку

В одном приходе поп-«новатор», Чуб лучше деньги забрывает, Купил... для церкви экскаватор. Попы вызывают к людям строго: Несите покаяние богу. А как начнут делить барыш, То куш — попам, а богу — шши! Молитлась бабка в церкви богу, Чтоб ей расчистил в рай дорогу. Последний рубль отдала. Да десять лет потом жила, А помогал ей горобес. Брала, как манну от небес, Путевку дали в южный край, И говорила: «Слава богу За рай, за ужины, за обед И за бесплатную дорогу!» Священник говорит: — Тот, кто поста святого не блюдет, Тот в рай не попадет. И бьет перстами по сутане, А борода у самого в сметане.

Мих. КАРЫШЕВ.

ВНИМАНИЕ: НОВОЕ!

Реле времени

Ленинградский электротехнический завод освоил выпуск программных часов 2РВ. Это автоматическое реле времени, которое в нужный момент включает и выключает одну или несколько электрических цепей.

Реле состоит из часового механизма с пружинным двигателем, кинематической цепи электромагнита от микродвигателя и системы контактного устройства. Работает реле от обычной сети переменного тока и имеет резерв хода на случай перепада в подаче электроэнергии не менее суток. Все механизмы реле смонтированы в пластмассовом корпусе небольшого размера.

Программный часовой механизм 2РВ найдет широкое применение в автоматических системах, регулирующих технологические процессы в промышленности. С его помощью можно также включать и выключать отопительные системы в учреждениях, водоканалах на станциях, освещении улиц, лестничных клетках и т. д.

Машина для расфасовки рыбы

На Кинешемской рыбокомбинате (Вятская область) создана машина для автоматического взвешивания засыпаемой в ящики мелкой рыбы и добавления туда определенной порции льда.

Машина состоит из трех основных узлов: системы бункера для приемки и взвешивания рыбы, дозатора льда и электрической части. Кроме этого, она снабжена тремя небольшими легочными транспортерами. Один из них доставляет рыбу из главного поддоющего транспортера, движущегося от рыбонасоса к уз-

лу взвешивания. Другой подает дробленый лед в дозатор. Третий — погрузочный транспортер.

Производительность машины — 30 тонн рыбы в час. Обслуживают ее четыре человека.

Агрегат используется и в комплексе с механизированными линиями приема и обработки мелкой рыбы. Он также может расфасовывать охлажденную рыбу по 15—25 килограммам в ящик.

Аппарат точечной сварки

Транзисторный станкостроительный завод (Челябинская область) освоил производство ультразвуковых сварочных аппаратов типа УЗСМ-1. Они предназначены для точечной сварки тонколистовых металлов.

Соединяемые листы устанавливаются на опору и прижимаются друг к другу при помощи вакуумного аппарата. Давление на стыке создается пневматическим устройством и может плавно регулироваться в пределах 90—100 килограммов.

В результате воздействия ультразвуковых колебаний возникает прочная металлическая связь между листами. Время сварки 0,5—3 секунды. Аппарат рассчитан на питание от генераторов ультразвука УЗГ-10 или УЗГ-2,5. Особенностью ультразвукового сварочного аппарата УЗСМ-1 является то, что он может работать в полуавтоматическом режиме.

Человек „слышит“ ультразвук

В лаборатории физиологической анатомии и физиологии научно-исследовательского института уха, горла и носа разработана оригинальная методика, которая позволяет человеку воспринимать ультразвук. Сейчас сотрудники лаборатории во главе с доктором медицинских наук Б. М. Сагаловичем ведут экспериментальные поиски теоретических предпосылок этого явления и выявляют тонкости механизма восприятия ультразвука человеком. Человеческое ухо не может воспринимать звуки с частотой выше 20 тысяч колебаний в секунду, или 20 килогерц. Вся гамма звуковых колебаний, расположенная выше — до 30 миллионов герц, относится к категории ультразвука. Научные наблюдения показали, что ультразвук хорошо ощущают только некоторые животные и насекомые.

С. СОКОЛОВ, (С. СОКОЛОВ, редактор ТАСС).

Человек „слышит“ ультразвук

Ультразвук обладает энергией колоссальной плотности. При помощи ультразвука мы стираем белье, консервируем фрукты и овощи, находим косяки рыб в океане и дефекты в металлах.

В медицине ультразвук давно уже привлекает ученых. С его помощью врачи лечат артриты, радикулиты, некоторые кожные заболевания. Широкое применение он нашел при диагностике многих болезней. Но, как это ни удивительно, неоднократные попытки ученых использовать ультразвук для контроля слухового восприятия человека заканчивались неудачей.

Считалось, что ультразвук не может восприниматься человеком на слух. Дело в том, что незначительная его энергия не может передаваться по воздуху: ничтожно плотная и упругая воздушная среда рассеивает его и служит преградой на пути к слуховому аппарату. Большие дозы ультразвука, обладающие сильным разрушающим действием, опасны для восприятия.

До сих пор эти факты неизменно преграждали стояли на пути всех исследований. И вот сейчас ученым найден оригинальный и совершенно безопасный метод восприятия ультразвука.

Человек „слышит“ ультразвук

Ультразвуковой датчик, излучающий чрезвычайно малую энергию, плотно накладывается на кости черепа. Благодаря этому представляется возможным провести очень слабый ультразвук к анализаторам слухового нерва в плотной и упругой костной среде. Так исследователи проникли в мир неслышимых звуков.

Таким образом, советским медикам удалось применить ультразвук для диагностических целей. Они могут теперь безошибочно решить вопрос о состоянии звуковоспринимающего аппарата человека, то есть ответить на вопрос, вызвана ли глухота необратимым повреждением звуковых нервов, как это бывает при неврите, или отосклерозом.

Это имеет принципиальное значение для хирургов. Ведь если человек, страдающий тугоухостью, слышит ультразвук, то ему можно восстановить слух. Научные предпосылки подтвердились в клинике института. Кандидат медицинских наук К. Б. Радугин с помощью метода диагностики сумел уточнить отосклероз у больных, которым раньше диагностировали невриты слухового нерва. Этим методом сейчас успешно проведены слуховосстановительные операции, и они вновь возвращены к нормальной трудовой жизни.

С. СОКОЛОВ, редактор ТАСС.

КИНО ПРИКРЫВАЯСЬ ТЕМОЙ

С большим интересом советские люди ждут появления новых фильмов о наших днях, о наших современниках.

И это понятно. Ведь в произведениях искусства, литературы люди ищут ответы на волнующие их вопросы, учатся жить, подражают героям нашего времени. Такие фильмы, как «Чистое небо», «Битва в пути» и другие, принесли огромную пользу, помогли нам в борьбе с косностью, равнодушием, показухой и многими другими недостатками.

В последние годы внимание всего народа приковано к деревне. Идет борьба за быстрое увеличение производства продуктов питания, сырья для промышленности. Над решением этих проблем работают миллионы тружеников села. И литература, искусство, кино обязаны рассказывать о том, как живут и работают эти люди.

Интерес к фильмам о советской деревне всегда очень велик, и поэтому похвально инициатива режиссера Татьяны Лукашевич, решившей поставить фильм по мотивам повести М. Жестева «Приключенная маленького тракториста» (сценарий В. Родопольского).

«Наш фильм «Ход конем» — кинокомедия, а это наиболее трудный жанр в кинематографии, ибо нужно найти правильные пропорции комического и серьезного, сатирического и комедийного. Мы стремились к тому, чтобы не погрешить против правды» — так отзывается о своей работе над фильмом Т. Лукашевич.

Постановочный коллектив ставил перед собой серьезные задачи, он хотел поднять важные проблемы о месте человека в жизни, об упорстве в достижении цели, о большой любви к земле.

К участию в фильме была привлечена группа популярных киноактеров, таких как Т. Пельтцер, М. Пугонкин, С. Крамаров, А. Палазов, Ю. Белов, С. Чекан, А. Кочетков, В. Хохряков и другие, но...

Смотришь фильм, мелькают кадры за кадром и ощущаешь досаду и стыд за создателей этой кинокартины.

Весь фильм от начала до конца надуман, так же как и его герои. На каждом шагу встречаешься с чем-то уже известным, виденным где-то в других кинопроизведениях. Сюжет фильма «Ход конем» не сложен. Пятнадцатилетний Алешка (актер)

Б. Кузнецов) очень любит технику, трактор, он хочет учиться на тракториста, но нельзя — слишком возраст. Зато его семидесятилетний друг Коля (актер С. Крамаров) посылает на курсы трактористов, но он лодырь и бездельник, не желает учиться, да и к работе не рвется.

Но судьба сложилась над друзьями. Алешка должен уехать из деревни жить в колхозном доме, который его никогда не видел. Ребята пользуются этим обстоятельством и меняются документами. Лодырь Коля едет к ляде на правах племянника, а Алешка — в училище механизации сельского хозяйства.

И вот начинается целая серия совпадений, которые пересказывать неинтересно. Все положительные герои в фильме выглядят очень ограниченными, а порою и просто глупыми людьми. И только один Харитон — бездельник и очковитатель догадался об обмане и строит на этом свое благополучие.

Чувствуется, что известные артисты потребовались авторам для того, чтобы помочь «вытянуть» фильм, спасти его в критический момент, но самим актерам работа над ролями в фильме ничего не дала. Ни одной запоминающейся, интерес-

ной творческой находки не сделали М. Пугонкин, А. Кочетков, С. Крамаров. Каждый из них в фильме «Ход конем» выглядит таким, каким мы его знаем по другим ролям.

Обидно за хороших, талантливых артистов. Обидно, что фильм не дает ни малейшего представления о тех процессах, которые происходят сейчас в деревне. Он ничего не прибавил к тому, что мы уже когда-то видели, а кое-где даже искажали действительность. И получились «ход конем», да не туда, куда нужно было.

Ожидания зрителя не оправдались. Фильм «Ход конем» оказался холостым выстрелом и не станет ни советником, ни другом, ни борцом.

С. ПЕТРОВА.

Заместитель редактора Е. М. ШАТОХИН.

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ:

Адрес редакции: г. Томск, просп. им. Ленина, 66, телефоны: редактора — 37-37, заместителя редактора — 37-75, заместителя редактора — 42-44, ответ. секретаря — 31-19, секретариата — 42-40, отдела: идеологического — 47-45 и 42-46, промышленного и партийной жизни — 37-75, сельскохозяйственного и партийной жизни — 37-39, советского строительства и быта — 37-77, писем и рассылочной сети — 37-38 и 31-47, информации — 51-61, зам. зам. издательской — 52-23, бухгалтерии ч. отдела объявлений — 37-36, стенографистки — 52-02.