

ПРАВДА КОММУНИЗМА

ОРГАН РЕЖЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

36-й год
издания
№ 24 (3538)

Пятница, 25 февраля 1966 года.

Газета выходит в среду,
пятницу и воскресенье.

ПАРТИЯ СОВЕТУЕТСЯ С НАРОДОМ

На всенародное обсуждение вынесен проект Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966 — 1970 годы.

«Главную экономическую задачу пятилетки, — говорится в проекте Директив, — партия видит в том, чтобы на основе всемерного использования достижений науки и техники, индустриального развития всего общественного производства, повышения его эффективности и производительности труда обеспечить дальнейший значительный рост промышленности, высокие устойчивые темпы развития сельского хозяйства и благодаря этому добиться существенного подъема уровня жизни народа, более полного удовлетворения материальных и культурных благ потребностей всех советских людей».

В проекте Директив намечены не только задачи, но определены и пути решения, их практического осуществления. Чтобы успешно решить все поставленные в проекте Директив задачи, надо за пятилетие увеличить объем промышленного производства в полтора раза, значительно увеличить производство сельскохозяйственной продукции, поднять эффективность производства, улучшить экономическую работу во всех звеньях народного хозяйства.

Грандиозны задачи, намечаемые партией на пятилетие, успех их выполнения будет целиком зависеть от того, как советские люди будут

знать эти задачи, пути их практического решения. Вот почему сейчас очень важно в самые короткие сроки развернуть работу по изучению и обсуждению проекта Директив среди рабочих и служащих. Пусть каждый выскажет свое мнение о проекте, свои замечания и предложения.

Партийные организации, активисты профсоюзных и комсомольских комитетов призваны глубоко разъяснить задачи пятилетнего плана, его особенности, вести разговор на собраниях и беседах по проекту конкретно, со знанием дела.

Правильно поступают партийные организации никелевого завода, совхоза имени Ворошилова и ряда других предприятий города и района, начавшие уже читки проекта Директив среди трудящихся. С этого работу надо начинать всем. А уж только потом, хорошо ознакомив коллективы с проектом, проводить собрания по его обсуждению. Такая организация этой важной работы даст наибольший эффект, позволит получить деловые ценные предложения, которые, несомненно, будут учтены при составлении пятилетнего плана.

Не следует забывать и еще об одной важной стороне дела — изучая и обсуждая проект Директив, надо помнить о практическом выполнении задач, поставленных в проекте, на конкретном предприятии, в конкретных условиях. Словом, сразу же определять свою долю в общей борьбе за успешное выполнение пятилетки.



Высокие обязательства

Соревнуясь за достойную встречу XXIII съезда КПСС, работники совхоза имени Ворошилова приняли на себя высокие обязательства по увеличению выпуска продуктов животноводства. За первый квартал этого года совхозные животноводы обязались в два раза против плана увеличить сдачу государству мяса и яиц и в полтора раза превысить плановую сдачу молока.

„Секрет“ ее успеха

Уверенно держит первенство среди доярок совхоза имени Ворошилова Г. И. Першиной. Отлично выполняя свою работу по всем показателям, она набила в декабре по 330, а в январе по 332 килограмма молока от коровы.

Надоившая в январе по 333 килограмма, доярка первого отделения З. Подгорных уступает Г. Першиной в санитарном состоянии коров.

Галина Ивановна тщательно выполняет распорядок дня, внимательна к самочувствию и аппетиту своих коров. Утром она дает животным запарку, посыпанную мукой. Приучила коров к сапропелю, который дает в смеси с силосом, слабивает мукой.

На заботу и внимание коровы отвечают хорошим удоем. Так, корова «Звездка» дает в сутки по 29—30 килограммов, а «Девка» — по 22 килограмма.

Передовая доярка очень сожалеет, что на их ферме не практикуется дрожжевание кормов.

Основные задачи промышленности в новом пятилетии состоят в том, чтобы поднять эффективность производства, его технический уровень, улучшить структуру, систематически и быстро внедрять технически новую продукцию, повысить качество, с тем чтобы полнее обеспечить все отрасли народного хозяйства более совершенными средствами и производства — высокопроизводительными машинами, оборудованием и приборами, высококачественными сырьем и материалами, а население — товарами в широком ассортименте, удовлетворяющем растущие запросы советских людей.

(Из проекта Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966 — 1970 годы).

КУРС ВЕРНЫЙ

Замечательно! Грандиозно! Такова первая оценка проекта Директив партии по пятилетнему плану, которую дали рабочие совхоза имени Чапаева. Изучение материалов февральского

Пленума среди рабочих ширится с каждым днем.

Совхозные агитаторы побывали с беседами у механизаторов центральных ремонтных мастерских, работников животноводства Ленецкого отделения.

Рабочие говорят: правильно!

Коммунисты, инженерно-технические работники никелевого завода в эти дни считают своей первоочередной задачей ознакомление с проектом Директив партии по пятилетнему плану каждого рабочего. На занятиях некоторых кружков сети политпросвещения началось изучение опубликованных материалов. На предприятиях появились первые выставки-витрины, отражающие проект Директив.

Парторганизация энергоцеха, который носит звание коммунистического, знакомит с материалами февральского Пленума ЦК КПСС рабочих. Этой теме были посвящены все утренние политинформации. Рабочие единодушно одобряют и поддерживают очередной грандиозный план развития народного хозяйства нашей страны в наступившей пятилетке.

По заветам Ильича

Нет слов, чтобы выразить восхищение планами партии по укреплению экономики страны и улучшению благосостояния трудящихся. Какой раздел проекта

Директив ни возьмешь — всюду «громадьа планов» и целеустремленность. Претворяются в жизнь ленинские мечты.

В. АНТРОПОВ

ПРИСТУПИЛИ К ИЗУЧЕНИЮ

В центре внимания всех коммунистов совхоза имени Ворошилова находится сейчас проект Директив партии по пятилетнему плану.

Партийная организация начала подготовку к изучению и об-

суждению проекта Директив на собраниях коммунистов, рабочих и интеллигенции. Разрабатываются планы проведения занятий, получают инструктаж агитаторы села.

Первые читки проекта Директив по пятилетнему плану уже начались. Во вторник этому вопросу были посвящены занятия кружка текущей политики, которым руководит Е. Г. Потаскуев.

В СЧЕТ МАРТА

Коллектив тружеников Режевского молочного завода поставил перед собой задачу — справиться с квартальным планом ко дню открытия XXIII съезда КПСС.

Уже сейчас видно, что слова пищевинов не разойдутся с делами. С начала года предприятие изо дня в день выдает сверхплановую продукцию. По состоянию на 20 февраля выполнен план двух месяцев.

Пятый день коллектив завода работает в счет марта.



Джезказган (Казахская ССР). Машинист шахты № 55 комсомолец Анатолий Шинкаревич отгрузил за смену экскаватором ЭП-1 1000 тонн медной руды. Это своеобразный рекорд Джезказганского горнообогатительного комбината. Молодой рабочий в совершенстве владеет всеми горняцкими профессиями. Анатолий заканчивает Карагандинский политехнический институт. Он член рудничного комитета комсомола.

Фото Я. ТУРИНА.
Фотохроника ТАСС.

ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ ВСЕМ

Двухсменная работа — ЭТО ВЫГОДНО

Нелегко труд доярки, а при односменной работе — особенно. Вставать им приходится рано, весь световой день на ногах, да и вечером допоздна. Может быть поэтому и мало молодежи идет работать на фермы. Ведь не одной работой жив человек. Есть у него и другие потребности: культурно отдохнуть, сходить в кино, почитать книгу. При односменной работе времени у доярок едва хватало на то, чтобы похлопотать по хозяйству, не говоря о чем-то другом.

Как-то во время беседы с доярками в красном уголке фермы председатель рабочкома совхоза Клавдия Алексеевна Габушина

предложила перейти на двухсменную работу. Девчата обсуждали это предложение бурно, но пришли к мнению, что переходить сейчас на новую организацию труда еще не готовы.

— Вот построят новый коровник, тогда можно будет и попробовать, — заверили доярки.

Добротный четырехрядный коровник на 200 голов вступил в строй в декабре прошлого года. Здесь донльная установка «Даугава-200», механизированная уборка навоза. Доярки сдержали слово и сразу же перешли на двухсменную работу. Количество коров в группах уве-

личили с двадцати до сорока. Каковы же результаты?

Прежде всего рабочий день уплотнился до 7 часов. Теперь они «не меряют» дорогу от фермы до дома после каждой дойки. Догляд за коровами стал лучше. Раньше от дойки до дойки коровы без присмотра были. Доярка при двухсменной работе приходит на ферму так же, как скажем, токарь на свое рабочее место у станка. Свободного времени стало больше. Можно посидеть за книгой, посмотреть телевизор, сходить в Дом культуры.

А как же производительность труда? Надои не только не понизились, как это зачастую бывает на первых порах при внедрении чего-то нового, но и повысились. Вместо 6 килограммов молока на фуражную корову суточные надои поднялись до 8—9. Заработная плата составляет 120—140 рублей. На группу у

доярки четыре доильных аппарата. Руками остается только поддоить, чтобы сбежали последние струйки молока. Вся дойка длится два часа.

Наши доярки на собственном опыте убедились, что двухсменная работа выгодна во всех отношениях. Дояркам других ферм района надо последовать их примеру и смелее переходить к новой форме организации труда. Это принесет большую пользу общему делу.

Мне кажется, что будущее — за двухсменной работой. Единственное, что надо учитывать при переходе на новую организацию труда животноводов, это состояние механизации трудоемких процессов. Без нее хороших результатов не достичь.

В. ЗАПРУДИН,
слесарь МТФ
второго отделения
совхоза имени Ворошилова.

ДЕЛ ХВАТИТ ВСЕМ

В печати опубликован проект Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы. В нем решения мартовского и сентябрьского Пленумов ЦК КПСС получили дальнейшую конкретизацию. Нельзя не восхищаться размахом дальнейшего улучшения экономики. Он — в каждой строчке проекта Директив, в каждой цифре. Восьмой пункт гласит: «На основе технического прогресса, совершенствования условий труда, усиления экономического стимулирования производства и материального поощрения трудящихся повысить производительность труда в промышленности на 33-35 процентов. Снизить себестоимость продукции, добиться рентабельной работы всех предприятий. Увеличить прибыль в промышленности к концу пятилетки более чем в два раза».

Слов нет, задача трудная, но выполнимая. Главное условие ее успешного выполнения в том, насколько активно каждый — от рабочего до директора предприятия — будет участвовать в изыскании неиспользованных резервов производства, одним из которых является механизация трудоемких процессов.

Надо признать, что трудящиеся промкомбината используют далеко не все возможности для улучшения экономики своего предприятия. Минувший год был закончен в общем неплохо. Однако себестоимость продукции была в 1965 году выше плановой. Правда, после сентябрьского Пленума ЦК КПСС рабочие предприятия стали активнее участвовать в социальном соревновании за

снижение затрат. И результаты не замедлили сказаться. За первый месяц пятилетки себестоимость составила 92,5 процента. Наша задача — сделать все возможное, чтобы уровень себестоимости на протяжении всего года не поднимался выше. Условия для этого есть.

Тормозом в укреплении экономики является кирпичное производство. Каждая тысяча кирпичей обходится нам почти в два раза дороже отпускной стоимости. Причина в кустарности. Летят в космос корабли, работают заводы-автоматы, а у нас в основном ручной труд. Так делали пять, десять, двадцать лет назад. Механизация — вот что поможет нам. Кое-что в этом направлении уже делается. В плане организационно-технических мероприятий на 1966 год записано: «Механизировать подачу глины из карьера». Это одна из самых трудоемких операций. Здесь используется машина. Закуплено уже 4 транспортера. С вводом их в действие надобность в машине отпадет. Кроме снижения затрат, увеличится производительность. Планируется установка транспортера для подачи кирпича в печь и т. д.

Для улучшения труда рабочих строятся кузница и аккумуляторная. Закончить их строительство планируется в апреле. До сих пор заточку рамных пил делали вручную. Операция трудоемкая и отнимает много времени. В этом году решили приобрести заточный станок. За последние два года на предприятии появились

шлифовальный станок, пистолет для отделки мебели, более мощный компрессор. Но, несмотря на это, техническое оснащение продолжает оставаться слабым.

В проекте Директив большое внимание уделяется качеству продукции, совершенствованию видов мебели, ее внешней отделке. Мы рады были бы делать современную мебель с качественной отделкой, но у нас нет возможности. Причины много. Главные: отсутствие необходимого оборудования и отделочных материалов. А потом и сами модели устарели. Который год мы делаем од-

ни и те же образцы шкафов, диванов. Предложим такую продукцию городскому жителю, он за половину стоимости не возьмет. Культура села тоже повышается с каждым годом. И надо думать, что через год-другой рабочих совхозов тоже не будут удовлетворять подобные образцы.

Качество изготовленной нами мебели по сравнению с прошлыми годами стало значительно лучше. Рекламы мы в этом году еще не получали. Но успокаиваться на этом рано. И причина для этого достаточно.

Существующие три сушильные

камеры не обеспечивают нормальной степени сушки древесины. Сказывается несовершенство технологического процесса. А какое качество мебели получится из плохо просушенной древесины, каждому ясно. Подводят нас поставщики фанеры. Сучки, которые имеются в ней в изобилии, портят товарный вид мебели.

Одним словом, задачи, поставленные партией перед народом, очень большие, и выполнить их успешно можно лишь в том случае, если коллектив предприятия будет работать с полной отдачей, творчески и с наименьшими затратами.

Л. МИРОНОВ,

экономист горпромкомбината.

ГОВОРЯТ ГЛАВНЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ ХОЗЯЙСТВА

ГЛАВНЫЙ АГРОНОМ
М. Г. ШЕЛОМЕНЦЕВ:

Начиная с этого года, мы будем внедрять в земледелие правительственные севообороты. Работа предстоит большая, но все затраты окупят себя сторицей, так как при внедрении севооборотов значительно повышается урожайность.

Но в этом году мы не ожидаем большой прибавки урожая. Во-первых, потому, что севообороты будут эффективными только при полном их освоении; во-вторых, нынче у нас получилась неувязка с удобрениями. Запасы навоза и торфа истощились, а внесение свежего навоза не даст нужного эффекта.

В этом году мы начинаем окультуривание 50 гектаров сеносенокосов и пастбищ. Будем распахивать дополнительные площади, расчищать имеющиеся. Кроме того, намечено создать семенной участок на площади 10 гектаров.

В числе других кормовых культур на площади в 25 гектаров мы будем высевать гибрид «Кузину» — одну из наиболее эффективных в наших условиях кормовых культур.

Сортообновление зерновых культур мы не будем проводить, потому что все семена у нас сортовые.

Несмотря на некоторые неполадки в земледелии, мы выполним обязательства, принятые на 1966 год. В этом большую роль сыграет добросовестное отношение людей к труду.

В других совхозах нашего района большое внимание уделяют созданию звеньев, так как это позволяет упорядочить работу у механизаторов. Но опыт прошлых лет показал, что у нас такие звенья создавать нет необходимости. В каждом отделении создано по одному пропашному звену. Остальные работы выполняет бригада в количестве 25—30 человек. За бригадой на долгое время закрепляются земля, машины, скот.

Вся ответственность ложится на плечи бригадира. Он отвечает за проведение работ и распределяет обязанности между членами бригады.

До сих пор бригадный метод оправдывал себя. Надеемся, что оправдает он себя и в дальнейшем.

Как повысить степень использования зерна при помоле и стабилизировать качество муки? Этой проблеме посвящена совместная работа сотрудников лаборатории технологии контроля производства Всесоюзного научно-исследовательского института зерна и продуктов его переработки. Создан «электронный мельник» — комплекс приборов, который осуществляет автоматический контроль процесса помола и поддерживает заданные параметры качества муки.

На снимке: научный сотрудник лаборатории Л. Б. Ильинская составляет помольные смеси зерна, используя данные фотоматричного анализа.

Фотохроника ТАСС.

В проекте Директив XXIII съезда КПСС по пятому пятилетнему плану предусматривается «...значительное увеличение производства продуктов земледелия и животноводства в целях лучшего удовлетворения растущих потребностей населения в продуктах питания».

О том, что делается в этом направлении в совхозе имени Ворошилова, рассказывают совхозные специалисты.

ГЛАВНЫЙ ЗООТЕХНИК
И. Д. ПЕСТЕХИН:

Осуществляя в животноводстве систему мероприятий, выработанных мартовским Пленумом ЦК КПСС, работники нашего совхоза за небольшой срок добились значительного увеличения производства продуктов животноводства.

Возьмем для сравнения производство продуктов животновод-

ства в 1963 и 1965 годах. Если в 1963 году производство молока в совхозе составляло 1282 тонны, то за последние два года прирост составил 100 тонн. Соответственно увеличилась и сдача молока государству. В 1963 году было сдано 1097 тонн, в 1965 — 2080 тонн. Значительно увеличилось надои: в 1963 году было получено 1782, а в 1965 — 2707 килограммов молока на фуражную корову. В связи с этим на 25 процентов снизилась себестоимость молока.

За эти же годы почти на 40 тонн увеличилось производство мяса. Кроме того, в 3,2 раза больше по сравнению с 1963 годом получено яиц.

Сдвиги, как видно из приведенных цифр, значительные. Но резервы мы использовали далеко не все. Правильно оценив имеющиеся возможности, работники совхоза пришли к выводу, что производство продуктов животноводства будет неуклонно повышаться. В первом году пятилетки мы намерены получить по 2800 килограммов молока от коровы. Этому будет способствовать налаживание племенной работы в совхозе.

Каждая корова после растела проходит стадию экспериментального раздода. Кроме положенных по рационам трехсот граммов концентратов на надоемный литр, животное получает прибавку в кормах до тех пор, пока не будет давать максимального количества молока.

В хозяйстве выявлены коровы, способные давать до 30 килограммов молока в сутки. Из приплода таких животных будет создаваться высокопродуктивное совхозное стадо.

Выполнив план 1966 года, мы уже достигнем уровня 1970 года по продуктивности коров, свиноматок и кур-несушек. Конечно, для этого нужна мобилизация всех имеющихся в совхозе резервов и в первую очередь крепкая кормовая база. Этим мы и будем руководствоваться в своей дальнейшей работе.



А. МУРАШЕВ.

Диагноз: БЕЗОТВЕТСТВЕННОСТЬ...

Обязательства, которые взял на себя коллектив леспромхоза треста «Свердлоблстрой» в 1966 году, высокие и в то же время вполне реальные. Ими, в частности, предусматривается снизить себестоимость продукции на 0,5 процента против плана, выдать сверх плана одну тысячу кубометров обрезного пиломатериала и шпунтовой доски, повысить коэффициент полезного действия автопарка на 1, тракторного — на 0,5 процента.

Вряд ли есть надобность объяснять коммунистам леспромхоза те роль и место, которые они должны занимать в мобилизации рабочих на выполнение принятых обязательств.

Прошло около двух месяцев хозяйственного года. За этот период можно было многое сделать для выполнения намеченных планов. Однако в леспромхозе никто пока всерьез не думает об этом. Итоги работы предприятия за январь и февраль лишены раз подтверждающего сказанное. В январе производство валовой продукции ниже планового на 10,6 тракторной — на 13 процентов. Сегодня можно с уверенностью сказать, что производственная программа февраля также не будет выполнена.

Причины создавшегося положения много. Партийная организация не ведет должной борьбы за улучшение трудовой дисциплины. В прошлом году из-за прогулов потеряно 633 человеко-дня. Каково бы, что коммунисты должны были быть тревогу. Но где там! Все остаются равнодушными к недостаткам. С начала года прогулы не сокращаются, а увеличиваются. Только за один месяц 36 рабочими их было совершено 83. Ни чуть не лучше положение и на двух участках, которые возглавляются коммунистами. Так, Леневацкий участок, где мастером коммунист т. Лузянин, в январе не работал 13 дней. На прошедшем недавно партийном собрании Лузянин пытался объяснить

плохую работу участка слабой помощью со стороны администрации предприятия. Но что может быть действительное всякой помощи со стороны, чем высокая личная ответственность коммуниста за вверенное ему производство. Только по вине мастера Лузянина участок выполнил производственный план на 68 процентов. Две бригады лесозаготовителей пьянствовали в течение двух дней. Знал об этом мастер? Безусловно, знал, но не реагировал на случившееся. В результате по различным причинам на участке потеряно 27,4 процента полезного времени.

О всех недостатках на Леневацком участке известно и в партбюро леспромхоза. Знают там и о том, что коммунист Лузянин потерял всякую ответственность за производство, воспитание людей, но никаких мер не принимает.

Немногом лучше обстоит дело в столярном цехе, возглавляемом коммунистом тов. Стуковым. И здесь много нарушений трудовой дисциплины. В январе совершено 25 прогулов. Отдельные рабочие не выходят на работу по 3—5 дней, но остаются безнаказанными.

Слабая работа партийной организации с мастерами привела к тому, что на большинстве участков не проводятся собрания рабочих. Мастера и бригадиры укрывают прогульщиков, не желая «выносить сор из избы».

Но с кого рабочим леспромхоза брать пример, если трудовую дисциплину нарушают коммунисты. Частенько в пьяном виде появляется на работе коммунист Ф. И. Пузанов. Старший мастер лесозавода К. И. Иванников, у которого в подчинении работает пьяница, безропотно допускает его на рабочее место.

Формальное отношение партийной организации к выполнению обязанностей чувствуется во всем. Большая часть рабочих не знает, за что борется предприятие в текущем году. О коммунистическом соревновании в леспромхозе не может быть и речи. Итоги работы участков добросовестно подводятся только в бух-

галтерии, а тщательного анализа причин невыполнения планов, итогов работы каждого участка в рабочей среде не проводится. Спросите сегодня рабочих любой бригады, смены о том, знают ли они о результатах своего труда. На этот вопрос вряд ли кто ответит.

Давно пора парторганизации положить конец варварскому отношению к технике со стороны службы главного механика и рабочих-механизаторов. Частые простои тракторов на лесосеках в прошлом году привели к 98 пустопорожним рейсам автомашин. За это время можно было вывезти дополнительно около тысячи кубометров леса.

На Леневацком участке для подвозки рабочих используют трактор, хотя имеется автомашинка. Тот же мастер коммунист тов. Лузянин прекрасно понимает, что значит гонять тяжелую машину впустую, но безобразия не пресекает.

С начала года, по подсчетам самого Лузянина, трактор прошел впустую 784 километра.

Надвигающийся весенний паводок может еще больше выбить предприятие из колеи, если заготовка и вывозка древесины будет проходить такими же темпами, как сейчас. На весну леспромхозу нужно по крайней мере 13 тысяч кубометров леса. За 20 дней февраля вывезено только 2449 кубометров. За это же время на лесозаготовках переработано почти такое же количество. Запас сырья на лесоскладах не растет. Срывают заготовки и вывозки сырья могут повлечь за собой остановку пиломатериала и столярного цеха.

Всю серьезность создавшейся обстановки в партийной организации хорошо понимают. Понимают, но не принимают решительных мер.

Нет, явно не так, как бы следовало, встречают коммунисты леспромхоза предстоящий XXIII съезд партии. И причиной тому — равнодушие, прямая безответственность за состояние производства.

Солидарность, рожденная революцией

Победе Великой Октябрьской социалистической революции во многом способствовала поддержка и помощь рабочего класса и крестьянства многих зарубежных стран. Братья по классу организовывали движение в защиту Советской России. Многие из них принимали непосредственное участие в революционных битвах. Среди них был и словен Август Августович Юван. Всю гражданскую войну он находился на фронте. Затем вернулся к мирному труду на вновь обретенной родине.

«1917 год был для многих из нас, в том числе для меня, вторым рождением», — говорит А. А. Юван.

Сегодня мы предоставляем ему слово.

Весть о победе Великой Октябрьской социалистической революции с молниеносной быстротой дошла до нас. В то время мы, австро-венгерские военнопленные, работали в г. Невьянске. Испытав на себе гнет местных капиталистов, я и мои товарищи с восторгом встретили известие о русской революции. Все чувства военнопленных, в прошлом прошедших школу борьбы с австро-венгерской буржуазией, были полностью на стороне русского рабочего класса и крестьянства. Осенью 1917 года пленные бросили работу и пешком отправились в г. Екатеринбург. Мы прибыли туда в разгар революционных событий. Власть в городе почти полностью перешла в руки созданного военно-революционного Совета, куда вошли представители рабочего класса, крестьянства и армии.

Кое-где остатки правительственных войск еще продолжали оказывать незначительное сопротивление. Но красные отряды рабочих молниеносно подавляли их выступления. Солдаты добровольно переходили на сторону Советов, арестовывали офицеров, срывали с них погоны и кокарды. В

городе постепенно устанавливалась нормальная жизнь.

Вот в такой обстановке устроились мы на работу при Екатеринбургском военном комиссариате. Вскоре вместе с русскими, украинцами, башкирами, татарами бывшие военнопленные влились в отряды Красной гвардии, чтобы защищать Советскую республику от контрреволюционных банд Дутова. Из них были образованы интернациональные батальоны.

В одном из таких батальонов начал службу и я. Командование нашей дивизии сороковой ротой было поручено бывшему поручику царской армии Зотову. Первый боевой поход сформированного батальона был предпринят в район станции Верхний Уфалей. Здесь, под Уфалеем, мы узнали о новой беде. Восстал Чехословацкий корпус. Наша рота получила приказ задержать продвижение чехов у станции Верхний Уфалей. Но Зотов вместо беспрекословного выполнения организовал обсуждение приказа. В результате неготовности к бою рота была окружена частями восставшего корпуса и жестоко расстреляна. В живых чудом осталось только семь человек. Зотов во время битвы таинственно исчез. Впос-

ледствии мы узнали, что он был предателем.

Семерка оставшихся в живых прибыла в Екатеринбург и влилась в новые интернациональные части, которые вели бои с чехами на подступах к Екатеринбургу. Многие бойцы интернациональных батальонов были ранены. Но никто не пал духом, все были полны решимости продолжать борьбу, все стойко переносили раны.

Командовал нашей ротой мадьяр Ференц Фишер, а взводом — австриец Альберт Адальбрехт. Интернациональные подразделения наносили сильные удары по белогвардейцам. Особенно запомнился мне бой у поселка Уктус, где наш взвод, не понеся потерь, окружил артиллерийскую батарею врага и уничтожил ее.

В ходе дальнейших успешных операций мы соединились с регулярными частями Красной Армии и вступили в полк, которым командовал один из замечательных героев гражданской войны Азии. Плечом к плечу сражались за Советскую власть вместе с русскими, интернационалисты освободили десятки городов, сел, деревень. Они участвовали в подавлении восстания караульного батальона на станции Серебряково, которое было спровоцировано изменниками Волковым и Видуловым.

Среди членов интернациональных бригад было немало настоящих героев. Они сражались за революцию, как за свое кровное дело. Моральной поддержкой и непосредственным участием в революционных битвах интернационалисты оказали большую помощь в становлении и укреплении Советской власти.

А. ЮВАН.

Литовская ССР. По вечерам долго не гаснет свет в окнах нового Дворца культуры колхоза «Гегужес пирмойи» Рокишского района. Послушать лекцию или концерт, посмотреть новый кинофильм сюда приходят труженики и из соседних колхозов. При Дворце работают смешанный хор, сельская капелла, кружки национальных танцев и исполнителей на народном инструменте канклес.

На снимке: участники художественной самодеятельности колхоза (слева направо) — Виргиния Балтаките, Альдона Чепенайте и Гинтаутас Вайчюс готовятся к выступлению.

Фотохроника ТАСС.

ОСВОЕНИЕ КОСМОСА И ПЛАНЫ ПЕНТАГОНА

Развитие науки и техники создает все большие и большие возможности для дальнейшего освоения космоса. «Запуск первого искусственного спутника земли открыл новую эпоху в познании Вселенной. Научные измерения на спутниках и дальних космических ракетах уже принесли много новых важных сведений об околоземном пространстве, о процессах, происходящих в космосе на громадных удалениях от Земли. С первым полетом человека на корабле-спутнике человечество вступило в эру космических полетов. Следующий важнейший этап — это осуществление межпланетных перелетов». Так оценил достижения науки в области освоения космоса президент Академии наук СССР академик Мстислав Келдыш на пресс-конференции, посвященной осуществлению первой мягкой посадки на Луну советской автоматической станции «Луна-9» и передаче телевизионных изображений лунной поверхности.

Известно, что в такой огромной работе велика роль советской науки, советского народа. В последнее время серьезных успехов добились и американские исследователи космоса. Советский народ от души поздравил американцев с успешным запуском и завершением полета «Джемини-6» и «Джемини-7».

Все это радует. И человечество ждет, чтобы освоение Вселенной не носило военного характера, не было ему во вред, а шло на пользу. Однако причин для беспокойства предостаточно.

Ознакомившись с программой космического полета американских космонавтов Купера и Конрада, французская газета «Франс-суар» писала, что это делалось «не только ради научных целей». В самом деле, космонавты вели тщательное наблюдение за кораблями на морях и океанах, дважды снимали на киноплёнку запуск военной ракеты «Минитмен», старались запечатлеть дороги и строения...

Мировая пресса не раз констатировала, что в освоении Вселенной США основное внимание уделяют военным аспектам использования космических средств и космического пространства. Такие замыслы здесь зародились еще до того, как США сумели запустить свои первые спутники. Ныне они воплощаются в жизнь.

В августе прошлого года президент Джонсон объявил, что он отдал приказ министру обороны «немедленно приступить к работам над пилотируемой орбиталь-

ной лабораторией». Хотя он и утверждал, что США будут выполнять соглашение о невыводе на космические орбиты ядерного оружия, заключенное под влиянием успехов СССР в освоении космоса, но особо подчеркнул военное значение данной программы (сокращенно называемой «МОЛ»), заявил: «Эта программа дает нам новые сведения о том, что в состоянии сделать люди в космосе. Она позволит нам связать эти возможности с обороной Америки».

Ряд буржуазных журналистов и военных специалистов, комментируя заявление Джонсона, задавал резонный вопрос: а где гарантия, что американская военщина не поместит на борту той космической военной лаборатории ядерное оружие. Так, например, французский журналист Поль Матис опубликовал в журнале «Пари-Матч» 4 сентября прошлого года статью «Эпоха космической войны началась», в которой писал: «В своих «небесных комнатах» американцы, естественно, смогут поместить бомбы, если они этого пожелают. Вот почему президент Джонсон считает необходимым заявить, что «небесные лаборатории не будут нести никакого оружия». Но спрашивается, кто помешает, чтобы в период международных волнений эти лаборатории не были заполнены бомбами, доставленными другими ракетами за какие-нибудь несколько минут?».

Подлинные цели Пентагона понятны и американцам. Не случайно даже такая газета, как «Нью-Йорк таймс», была вынуждена заявить с тревогой, что «в глазах общественности именно Соединенные Штаты стали теперь первой державой, заявившей о своем стремлении создать внеземной военной потенциал».

В заявлениях, раскрывающих подлинные цели американской военщины в космосе, недостатка не было и до выступления президента Джонсона. Еще в 1960 году генерал Пауэр, командовавший в то время стратегической авиацией США, заявил: «Теперь мы должны думать о космосе. Подобно тому, как авиационное превосходство во время второй мировой войны означало победу, может статься, что завоевание космоса приведет в следующей войне к завоеванию всего мира».

(Окончание на 4-й стр.)



НА ТЕМЫ ВОСПИТАНИЯ

ДОБРОЕ И ХУДОЕ — РЯДОМ

Саша не помнит своей родной семьи. Но в его детской памяти, пожалуй, никогда не изгладится радостное впечатление, когда мальчик покинул стены детского дома и обрел новую семью.

Что руководило супругами Логиновыми, когда они усыновили чужого ребенка, теперь трудно сказать. То ли это было сделано из чисто патристических чувств, то ли потому, что они желали иметь своего ребенка. Скорее всего и то и другое вместе. Максим Александрович Логинов — простой, каких у нас миллионы, рабочий, да к тому же еще коммунист с фронтовых лет. Поэтому люди, передавшие Сашу на воспитание в эту семью, надеялись, что мальчик будет окружен настоящими родительскими заботами и вниманием.

Так оно и шло поначалу. Неродная мать уделяла сыну много внимания и времени. Как-то старалась приблизиться к мальчику и отец. Все было бы хорошо, но у Логинова, как говорят, не хватило пороку: в семье стал груб, все чаще и чаще приходил домой пьяный, в скандалах и драках изливал свой крутой нрав. Маленькое семейство разделилось на два враждующих

лагеря: с одной стороны — беззащитные, оскорбленные мать с сыном, с другой — сам глава семьи, действующий по принципу «я в доме хозяин — что хочу, то и творю».

Вторая беда на девятилетнего Сашу свалилась, как гром с ясного неба. Она пришла неожиданно. Скоропостию умерла мать. Логинов остался один на один с приемным сыном. Казалось бы, невзгоды должны были сплотить оставшихся вдвоем мужчине, заставив вместе встать лицом навстречу пришедшему горю. Встать и окрепнуть. Но этого не произошло. Каждый переносил семейный удар по-своему. Сын всей своей детской душой переживал случившееся. Он уже понимал, что его единственная оставшаяся надежда и опора — отец. Однако глава семьи оказался куда малодушнее несмышленного ребенка. В подвале находил Максим Александрович успокоение. Пьянки участились. Так вот по пьянке и женился, приведя в дом женщину по фамилии Сотниченко. Подобрались, как говорят, сапог к сапогу пара. Вместе пьянствовали, часто скандалили.

Как отразится такая жизнь на

сына, Логинов не думал. Видимо, он не сумел обрести настоящих отцовских чувств к нему. Два медведя в одной берлоге не живут. Не ужились и Логинов с Сотниченко. Вскоре семья распалась.

Третий брак был более удачным. Женщина, пришедшая в дом, стремилась стать настоящей женой и матерью. Пыталась утихомирить зарвавшегося пьяницу, положить конец пьянкам. Но где там! В ответ на справедливые упреки жены Максим Александрович пускал в ход все, что мог. Снова побои, ругань. В гневе уходил к своей сожительнице, ночевал там. В конце концов, потеряв всякое чувство меры, он выгнал из дома жену и своего сына.

В коллективе рабочих станции Реж, где работал Логинов, реагировали на случившееся просто. Партийная организация фиксировала совершаемые им пьянки, нет-нет да выносила наказание. На первый взгляд кажется, что были приняты все меры воздействия. У Логинова уже сейчас три выговора по партийной линии. Но вся беда в том, что объявленные взыскания носили больше сугубо административный ха-

рактер. Их воспитательная роль невысока.

Не будем кричать сейчас «Подайте руку оступившемуся человеку». Логинов человек взрослый. Он сам свой проступок вполне правильно расценивает. Не хватало ему лишь силы воли.

Однако странным кажется решение последнего партийного собрания. Кое-кто из коммунистов, гадая над тем, какое объявить взыскание Логинову, пытался загибать пальцы на руке. При этом рассуждали так: «Внушение? Было. Выговор без занесения в учетную карточку? Был. Значит, на очереди строгий выговор».

Так и постановили. Управление 22 дистанции пути освободило Логинова от работы и предложило выселиться из занимаемой квартиры. При этом никто не подумал о десятилетнем мальчике. Что будет с ним? Каким он вырастет, пройдя все невзгоды, выпавшие на его долю? Не подумали об этом, считая, видимо, что быт — дело частное. А следовало бы посмотреть, достоин ли коммунист Логинов того, чтобы доверить ему дальнейшее воспитание ребенка.

М. КОЛВИН

КОГДА РЯДОМ ХОРОШИЕ ЛЮДИ

ОДНУ НЕ ОСТАВИЛИ

В январе я шла с работы, упала и сломала ногу. Живу одна, что делать, ни печь испечь, ни квартиру убрать. И пришла на помощь соседка А. К. Рычкова. Около месяца, пока я не встала, ухаживала за мной эта совсем чужая мне, но такая отзывчивая женщина. Хочется от всего сердца поблагодарить ее.

А. АРТЕМЬЕВА.

ДАЛИ КВАРТИРУ

11 лет я проработала на никелевом заводе уборщицей. С этого завода и муж мой уходил на Великую Отечественную. Домой он не вернулся. Я уже на пенсии, но коллектив завода меня не забыл. Домишко мой совсем завалился, жить нельзя было, ходила по квартирам. Сейчас завод дал мне, пенсионерке, однокомнатную квартиру. Спасибо рабочему коллективу, который не забыл меня.

З. ЛУКИНА,
пенсионерка.

Морозный субботний денек. К зданию школы № 7 подкатил автобус. Его ждали, к встрече готовились ученики 7 «б» класса. Ведь приехали гости — семиклассники из сельской Липовской школы.

Сколько радости и волнений доставила эта встреча! Хозяева хотели как можно лучше принять гостей, обрадовать их сюрпризами, сделать так, чтобы память о встрече осталась на долгие годы.

Гости захотели побывать на классном часе. Пожалуй, Хозяевам самим нравится, как у них проходят классные часы — на них ребята узнают много нового, нередко готовят их сами.

Тему выбрали такую: «Творчество композитора Соловьева-Седого». Ребята уже много знают о его жизни и творчестве, его произведениях. Хорошо помогли ребятам преподаватель музыки и пения В. Л. Семенов, старшая вожатая М. А. Сафина.

Звучат песни композитора: «Соловьи», «Солдат всегда солдат», «Подмосковные вечера». И к пению уже присоединяются гости. И поют уже песни не только Соловьева-Седого. Так бы и пели, если бы девочки не пригласили всех к столу.

Вкусный обед, румяный хвостик... Красиво накрыт праздничный стол! На славу угощение.

И снова музыка. Гости и хозяйка в спортивном зале. Хозяйка исполняют новый красивый массовый танец «Енька». Не остаются в стороне и гости. Польку «Тройка» исполняют все вместе. Один танец сменяется другим. Скусающих нет.

Гости организуют соревнования веселых и находчивых. Разнообразные, интересные вопросы. Составление выигрышают хозяйка, но это не обижает гостей. Они

вручают победителям памятный подарок.

Не обошлось и без спортивных игр. Проведены две встречи по баскетболу.

Долго не смолкала музыка. Не хотелось прерывать вечер, где всем было одинаково весело и хорошо. В память о встрече городских и сельских семиклассников остались у ребят фотокарточки.

З. ПУРТОВА,
рабкор.

В селах и деревнях социалистической Румынии проходит традиционный месячник книги. В гостях у тружеников полей побывают в феврале писатели, поэты, научные работники. Тяга к знаниям у крестьян постоянно растет. Только за минувший год в сельской местности было продано 12 миллионов экземпляров книг.

На снимке: комплектовка книг в Бухаресте для отправки в деревню.
Фото Аджерпресс — ТАСС.

КЛЯНЕМСЯ ИДТИ ДОРОГОЙ ОТЦОВ!

Субботний февральский вечер. Актовый зал школы № 14. Сегодня здесь идет комсомольский вечер, посвященный Дню Советской Армии — «Дорогой отцов».

Литературно-музыкальная композиция повествует о славе пути, пройденном нашей Армией... Великая Отечественная война. Держит речь участник этой войны Чепчугов. В зале такая тишина, что кажется слышишь дыхание войны. Кажется, слышишь в этой мирной тишине свист снарядов, разрывы бомб.

И видишь маленьких людей, ползущих по полю навстречу смерти. Люди так малы в сравнении с безбрежными просторами полей и лесов, но они сильны, потому что защищают Родину. Так, затаяв дыхание, мы слушали рассказ простого воина о военных буднях.

А потом на сцену поднялись четырнадцатилетние. Под сводами школы торжественно звучат слова комсомольской клятвы... Мальчишки и девочки в парадных школьных формах склоняют колени. це-

луют Знамя. Комсомольские билеты им вручил участник Великой Отечественной войны Чепчугов.

«Будьте нашей достойной сменой. Вам строить коммунизм», — эти слова навсегда запомнятся четырнадцатилетним людям. Этими словами их напутствовали в большой путь накануне праздника советского народа. Напутствие произнес человек того поколения, которое приняло войну на свои семнадцатилетние плечи.

В. РУДАКОВА.



ОСВОЕНИЕ КОСМОСА И ПЛАНЫ ПЕНТАГОНА

(Окончание. Начало на 3 стр.)

Не вышло с завоеванием мирового господства посредством атомного шантажа после окончания второй мировой войны, так не попробовать ли достичь этих целей с помощью космоса? Кстати, Пауэр и сейчас не унимается. Он один из рьяных поборников дальнейшего расширения бомбардировок мирных гор в Демократической Республике Вьетнам. Он один из инициаторов организации полетов самолетов стратегической авиации США с ядерными бомбами на борту. К чему это уже сейчас приводит, свидетельствует последний случай с катастрофой американского бомбардировщика в Испании. Такую же ситуацию Пентагон стремится создать и в космосе. Не случайно неизвестный конструктор гитлеровских самолетов-снарядов «ФАУ» и американских ракет Вернер фон Браун даже замахивается на Луну. Он делает вывод, что «державка, которая достигнет Луны и первая закрепится там, будет стратегически господствовать над миром».

Американская военщина не только занимается разработкой теоретических проектов по использованию космоса в военных целях, но и делает многие практические шаги. При этом ее особо прельщают те преимущества, которые космос дает для военных операций. По мнению начальника Управления вооружений ВВС генерала Шривера, одновременно являющегося руководителем программы «МОЛ», космос имеет, по крайней мере, четыре исключительные особенности, которые дают преимущества для военных операций: чрезвычайно большие высоты, которые позволяют обозревать обширные районы земной поверхности; очень большие скорости полета; почти бесконечную его продолжительность и, наконец, такие траектории полета, которые заранее можно точно предсказать.

Именно эти преимущества, по мнению генерала, привели к созданию ряда космических систем, обеспечивающих поддержку военных операций на суше, на море и в воздухе. К таким космическим системам относятся разведывательные, связные, метеорологические, навигационные и геодезические спутники. Их создание составляет первое и пока, пожалуй, главное направление в аме-

риканских работах по освоению космоса. Второе направление заключается в разработке космических средств нападения, а третье — средств противокосмической обороны.

К навигационным спутникам относится система «Транзит», метеорологическим — «Нимбус» и «Аэрос», геодезическим — «Ана» и «Секор», связи — «Телестар», «Синком» и другие.

Основной разведывательной космической системой являются спутники «Самос». Они состоят на вооружении с 1963 года. По данным американской печати, до 1965 года было осуществлено 49 запусков спутников этого типа. В 1965—1970 годах предполагается осуществить еще 38 запусков. Спутники «Самос» предназначены для фотографирования местности и объектов, имеющих военное значение, а также для радиотехнической разведки посредством перехвата сообщений, передающихся по линиям радиосвязи, и изучения различных электромагнитных колебаний. Спутники «Феррет» предназначены для радиотехнической разведки. Усиленно ведутся работы по дальнейшему совершенствованию космических разведывательных систем. Особое внимание при этом уделяется выявлению возможностей человека по ведению разведки в космосе. В этих целях используются запуски спутников по программе «Джеминай».

Агентство Ассошиейтед Пресс, оценивая результаты полета «Джеминай-6» и «Джеминай-7», 17 декабря 1965 года заявило: «Успешная встреча космических кораблей «Джеминай-6» и «Джеминай-7» прокладывает путь к тому первому шагу, который необходим для того, чтобы американские военные могли играть

какую-то полезную роль в космосе». И дальше оно раскрыло, в чем же конкретно заключается эта «полезная роль». Оказывается, прежде всего в инспектировании «подозрительных» космических аппаратов, а также в более широкой организации разведки из космоса.

Хорошо известно, что американские ВВС длительное время работали над созданием ракетоплана «Дайна-Сор», который планировалось использовать в качестве разведчика и бомбардировщика для ударов из космического пространства по наземным целям. Отказаться от осуществления этого проекта пришлось не из-за признания нецелесообразности подобного аппарата, а из-за невозможности решить ряд технических проблем. Но, по заявлению уже упоминавшегося генерала Шривера, американские ВВС ведут работу по созданию возвращаемого космического аппарата, который должен обладать достаточной маневренностью в космосе, а посадку на земле осуществлять со скоростью самолета. На все это идут бешеные деньги. Достаточно сказать, что на осуществление программы «МОЛ» выделено 1,5 миллиарда долларов.

Наряду с разработкой средств космической агрессии, разведки и обеспечения боевых действий вооруженных сил США широко рекламируют способность антиракет «Найк-Зевс» с ядерными головками перехватывать и уничтожать спутники на высотах до 240 километров, а системы с использованием ракеты «Тор-Аджена» — до 640 километров.

Пытаясь использовать космос в военных целях, Соединенные Штаты Америки тем самым берут на себя всю полноту ответственности перед народами мира за возможные тяжелые последствия этого шага.

Полковник Лев КОРЗУН,
кандидат военных наук.
(АПН).

ВАМ, УЧИТЕЛЯ И ПИОНЕРВОЖАТЫЕ

Детская библиотека получила большую партию хороших книг. Среди них — «Книга вожатого». Это как будто энциклопедия пионерской работы. Она дает много полезных советов и интересных сведений: каким должен быть вожатый, как проводить сборы.

Учителя начальных классов могут взять в библиотеке новые пособия по внеклассному и дополнительному чтению. Все рассказы и стихи книги «Звездочка» разде-

лены по темам: «Лучше нет родного края», «Имя Ленина в сердце живет», «Наше имя — октябрь», «Будь смелым, будь храбрым», «Землю красит солнце, а человека — труд», «Берегите природу, ребята», «Сказка». Хорошим учебным пособием могут быть книги «Живые страницы», «Солнце над Родиной».

Библиотека приглашает читателей, вожатых и учителей.
М. БЫКОВА,
заведующая библиотекой.

„Новости нашей планеты“

В школе № 3 на одной из стен фойе висит политическая карта мира. Над ней — этот заголовок. Ниже на белом листе бумаги наклеены вырезки из газет. От них к точкам на карте, обозначающим места, где эти

события происходили, тянутся красные ниточки.

У карты всегда многолюдно. Учащаяся молодежь интересуется событиями в международной жизни. Если у вас в школе нет такой карты, заведите.

Занятия по гражданской обороне

Свыше 50 человек посещают занятия по гражданской обороне, которые проводит В. Труфанов с коллективами школ № 3 и ШРМ № 1. Прошло первое занятие на тему «Поражающие

свойства ядерного, химического и бактериологического оружия и способы защиты от него», которое было богато иллюстрировано плакатами.

С. ТИХОНОВ.

С ГОСУДАРСТВОМ РАССЧИТАЛИСЬ

Только что начислили сельхозналог, страхование имущества, самообложение в селе Арамеевском, а многие рабочие совхоза «Глинский» уже рассчитались по платежам полностью. Это М. В. Сохарев, В. П. Маньков, И. А. Бачинин, М. Г. Некрасова, З. И. Плужакова, П. М. Маньков и ряд других.

А. БАЧИННА.

Клиенты благодарят

Фотографии... Как они дороги родным. Если людей уже нет в живых, родным осталось только это изображение дорогого лица на пожелтевшем, помятом листке бумаги.

Владислав Михайлович Огородников молодой, но уже снял большое уважение своим трудом и мастерством фотографа не только у заказчиков города. Мы, жители села Леневого, сердечно благодарим Владислава Михайловича за фотографии, сделанные им быстро и качественно, со старых пожелтевших снимков воинов, погибших в Великую Отечественную войну. От всего сердца мы желаем ему доброго здоровья и успехов в труде.

БАЯНКИНА, МАЛЫГИНА, ЗАБЕЛИНА, ХОЛМОНОВ, МОКРОНОВ, ЗАПЛАТИН. Всего 50 подписей.

Редактор В. И. ОСИПОВ.



Москва. В Центральном выставочном зале открылась художественная выставка «25 лет Советской Литвы, Латвии и Эстонии». Здесь экспонируются произведения живописи, скульптуры, графики и декоративно-прикладного искусства. Выставка продлится более месяца.

На снимке: посетители осматривают витраж литовского художника С. Ушинска «Портрет К. Донелайтиса».
Фотохроника ТАСС.

ПИШИТЕ:
г. Реж, ул. Красноармейская, 18.

ЗВОНИТЕ:
редактору — 0-18, общий — 0-82.