

6, обл. библиотека



НАША ПАРТИЯ, РАБОЧИЙ КЛАСС, СОВЕТСКИЙ НАРОД ПЕРВЫМИ ВСТУПИЛИ НА ПУТЬ СОЦИАЛИЗМА И КОММУНИЗМА, СОВЕТСКИЕ ЛЮДИ СОЗНАЮТ СВОЮ ВЫСОКУЮ ИСТОРИЧЕСКУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

И ОТДАЮТ ВСЕ СВОИ СИЛЫ ВО ИМЯ ТОРЖЕСТВА ВЕЛИКИХ ИДЕЙ МАРКСИЗМА-ЛЕНИНИЗМА.

(Из постановления ЦК КПСС „О подготовке к 100-летию со дня рождения В.И. Ленина“).

ГАСТИНО-ЖУРНАЛЬНЫЙ ФОНД

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ВПЕРЕД К КОММУНИЗМУ

ОРГАН ЯСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

БЫТЬ СЕМЕННОМУ ФОНДУ

В четвертом году пятилетки хлеборобы Мальцевской фермы Ясского совхоза большое внимание уделяют созданию семенного фонда основной продовольственной культуры—пшеницы. При плане 2500 цнт. уже хорошо подработаны 1900 центнеров. Это подтверждают и данные районной контрольно-семенной лаборатории, которые говорят о том, что образцы семян от партии общим весом в 1000 центнеров исключительно чистые и нормальной влажности.

В своевременной и качественной засыпке семенного фонда большая заслуга не только механизаторов, зерноочистителей, но и сушильщиков П. М. Загаева и А. Н. Волчкова. Они постоянно следят за тем, чтобы зерно сушилось с соблюдением всех технологических правил, не было переувлажненным, но и не засыхалось. С этой целью постоянно поддерживают в сушилке нужную температуру.

(НАШ КОРР.).

с. Мальцево.

## Пятилетки год четвертый

### ДЕЛА ВАЖНЫЕ, НЕОТЛОЖНЫЕ

В первой колонке—обмолот зерновых, во второй—засыпка семян, в третьей—вспашка зяби (в процентах к плану), в четвертой—выкопано картофеля (га). Данные производственного управления на 17 сентября 1969 г.

#### КОХОЗЫ:

«Победа»	74,6	64,0	42,5	15
«Родина»	57,8	45,8	56,7	—

#### СОХОЗЫ:

Первомайский	46,1	28,2	39,8	5
Улановский	55,9	26,0	35,3	1
Ясский	46,2	34,5	47,6	31
Вознесенский	47,7	22,4	33,7	—
Марьевский	49,3	48,7	30,3	46
ПО УПРАВЛЕНИЮ	52,3	36,1	40,5	98

Прошедшие дожди помешали хлеборобам. За последние двое суток обмолот хлебов в хозяйствах был приостановлен. Зато засыпать семена вполне было можно. Однако во многих хозяйствах до сих пор эта работа ведется очень медленно. Особенно плохо подвигается засыпка семян в Улановском и Вознесенском совхозах. За последние двое суток прибавка в этих хозяйствах составила всего несколько тонн.

Нельзя медлить и с копкой картофеля, с засыпкой его на семена. Но и к этой работе приступили еще не во всех хозяйствах.

Год издания 32-й

1969

СЕНТЯБРЬ

18

Четверг

№112 (3227)

Цена 2 копейки.

## ДОСКА ПОЧЕТА

По представлению руководителей хозяйств, партийных и профсоюзных комитетов за хорошие показатели и качество на уборке кукурузы на районную Доску почета заносятся:

Из колхоза «Победа» Ю. И. РОППЕЛЬ—тракторист, выполняющий сменные нормы на вспашке зяби на 160 процентов.

К. Д. РАЙС и Г. Д. ФАЛЬКОВ—трактористы, выполняющие сменные нормы на вспашке зяби на 150 процентов.

Из совхоза «Первомайский» Н. Г. КОРЕЦКИЙ и А. Е. ДМИТРИЕВ—комбайнеры, выполняющие сменные нормы на уборке зерновых на 120—130 процентов.

Из совхоза «Марьевский» М. П. ЮРИН и В. Т. ЯНОВ—трактористы, выполняющие сменные нормы на вспашке зяби на 120 процентов.



## НАПЕРЕКОР НЕПОГОДЕ

Своевременно вспаханная зябь—залог будущего урожая. Этую истину у нас, в Сергеевке, знает каждый хлебороб. Вот почему осенней пахоте мы ежегодно уделяем самое серьезное внимание. И нынче, несмотря на большое напряжение в работе, вызванное непогодой, механизаторы уже вспахали около 1000 гектаров зяби. Пятнадцатого сентября, например, почти целые сутки лил дождь, однако, работая в две смены, они хорошо обработали 44 гектара земли.

Особенно старательно трудятся на пахоте механизаторы Михаил Юрин и Владимир Янов. Каждый из них уже вспахал нынче более 150 гектаров зяби.

Темпы осенней пахоты наши хлеборобы решили наращивать с каждым днем, чтобы еще по теплу выполнить весь об'ем этой работы.

Г. КОЧЕТКОВ, управляющий Сергеевским отделением Марьевского совхоза.



Туманная дымка, пыльная пелена, ограничивают, особенно в ночное время, предельную видимость. Вот почему большой интерес в павильоне «Гидрометслужба» ВДНХ СССР вызывает новый прибор для определения дальности видимости в темноте—нефелометрическая установка «М-71», изготовленная Ленинградским оптикомеханическим об'единением.

Она состоит из лампы-фонари, посылающей в темноту луч света, и поляризационного измерителя видимости «М-53А», который сравнивает яркость рассеянного воздухом луча с эталонным полем в световой коробке установки.

По сравнению с известными до сих пор приборами, установка «М-71» более проста в эксплуатации и позволяет без отражательных щитов и других приспособлений достаточно точно определять метеорологическую дальность видимости в очень широких пределах—от 50 метров до 50 километров.

На снимке: нефелометрическая установка «М-71», демонстрирующаяся в павильоне «Гидрометслужба» ВДНХ СССР.

Фото О. Лазаренко.  
Фотохроника ТАСС.

## Сельский фронт—ударный

# ПОЧИН ОДОБРЯЕМ, ПОДДЕРЖИВАЕМ

В ОТВЕТ на обращение комсомольцев и молодежи Ленинск-Кузнецкого района ко всем молодым работникам сельского хозяйства области.

Комсомольцы и молодежь процентов сэкономить за период уборки урожая 100 ревнуясь за достойную трудовую вахту в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Подсчитав свои возможные механизаторы обязуются:

эксплуатировать комбайны без капитального ремонта не менее трех лет;

ежегодно экономить на чем на 15 процентов;

расходовать копейки на 1,5 кг на каждые 100 тонно-километров;

при выполнении сезонной выработки на 160 средства на ремонт автобусов.

мобилей и снизить их на 10 процентов к плану.

Трактористы совхоза, мы призываем всех комсомольцев и молодежь района откликнуться на него и в свою очередь поддержать добрую инициативу, приложить все силы к тому, чтобы достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина и досрочно выполнить пятилетний план.

По поручению комсомольской организации

С. ВАЖЕВ,

секретарь комитета

ВЛКСМ совхоза «Марьев-

ский».

Поддерживая инициативу

# МНЕНИЕ ОДНО: ОДОБРИТЬ!

Примерный Устав сельхозартели обсуждают труженики колхоза „Победа“

ПОД РУКОВОДСТВОМ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ КОЛХОЗНОЕ КРЕСТЬЯНСТВО, В ТЕСНОМ И НЕРУШИМОМ СОЮЗЕ С РАБОЧИМ КЛАССОМ, АКТИВНО УЧАСТВУЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ КОММУНИЗМА В НАШЕЙ СТРАНЕ.

(Из проекта Примерного Устава колхоза).

**Каждый** день приближает нас к двум знаменательным датам—100-летнему юбилею В. И. Ленина и III Всесоюзному съезду колхозников, который состоится в ноябре этого года в Москве. Сейчас повсеместно проходят собрания тружеников села по обсуждению проекта нового Примерного Устава сельхозартели.

На днях прошло такое собрание и в колхозе «Победа». В новом колхозном Доме культуры, которому мог бы позавидовать любой городской клуб, собрались труженики полей и ферм артели. У каждого из них радостное, приподнятое настроение. Над склоном у стола президиума лозунги: «Ленинским курсом—вперед,

победе коммунизма!», «Наша предстоит поднять надо молока мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС и благосостояния правления колхоза И. Е. Осадчий, открыв собрание, объявляет, что участников собрания пришли есть. Предстоит повысить сдачу но, говорит он, многие работы приветствовать пионеры местной школы—дети и внуки колхозников. Взволнованно звучит приветствие тем, кто был зачинателем новой колхозной жизни, кто с честью прошел долгий и трудный путь к этому дню торжества колхозного строя, и тем, кто достойно продолжает дело колхозного строительства. Юные ленинцы, славя людей колхозного труда, дают клятву приумножить колхозные традиции, с честью про-

вести эстафету поколений.

Благодаря дружной работе подавляющего большинства тружеников артели успешно выполняется пятилетний план производства и продажи государству продуктов сельского хозяйства. План продажи зерна выполнен на 112,8 процента, мяса—будет выполнен на год раньше, а молока—к столетию со дня рождения В. И. Ленина. Докладчик с уважением называет имена лучших из лучших, передовиков пятилетки, которые напряженно трудятся на полях и фермах колхоза. Среди них механизаторы и животноводы В. К. Грек, В. В. Букартек, М. Ф. Мирошников, Г. Н. Ульрих, И. Я. Несмашный, А. Я. Соловьевников, Н. К. Кривошеев, Г. Д. Вержбицкий, Н. М. Гунько, К. Д. Райс, М. И. Нетаева, В. Е. Соловьевникова, А. А. Букартек, М. Г. Багарева, В. В. Дик и многие другие.

Многое доброе делается в колхозе, но, подчеркивает докладчик, мы не имеем права закрывать глаза на имеющиеся недостатки. Далеко еще не все резервы приведены в действие для дальнейшего роста артельного хозяйства. Мы еще плохо обрабатываем землю, мало вносим в нее удобрений, как следует не работаем с семенами, мало проводили агротехнических занятий. Все это, конечно, отражается на урожайности всех культур. Не

случайно в проекте Примерного Устава сельхозартели большое внимание уделяется земле, ее разумному использованию и хорошей обработке. Хорошую отдачу дадут и наши, в большинстве своем подзолистые и песчаные земли. В последние годы мы тоже стали получать более высокие урожаи зерновых—по 16,6 центнеров, с гектара, а не по 8—9 центнеров, как раньше. Конечно, в этом исключительно неблагоприятном для нас году мы получим плохой урожай. Но это тем более нас обязывает проявлять постоянную заботу о повышении плодородия земли. Это должно стать неотложным законом для каждого хлебороба. На наш взгляд, целесообразно было бы отразить в новом проекте Примерного Устава ответственность каждого колхоза за повышение плодородия земель хозяйства в целом и каждой бригады.

Продукции по сравнению с 1960 г. в 1968 г. увеличился на 203 процента. Почти втрое вырос фонд заработной платы колхозников, пятилетке (1971—1975 гг.). Нам

предстоит поднять надолго молока мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС и благосостояния корпоративного уровня тружеников. И такие возможности у нас полей и ферм. Еще совсем недавно. Предстоит повысить сдачу но, говорит он, многие работы приветствовать пионеры местной школы—дети и внуки колхозников. Взволнованно звучит приветствие тем, кто был зачинателем новой колхозной жизни, кто с честью прошел долгий и трудный путь к этому дню торжества колхозного строя, и тем, кто достойно продолжает дело колхозного строительства. Юные ленинцы, славя людей колхозного труда, дают клятву приумножить колхозные традиции, с честью про-

вести эстафету поколений. Наша колхозники с большим удовлетворением знакомились с проектом Примерного Устава сельхозартели, одобряют его, вносят свои предложения и дополнения. Вот основные из них.

Предоставить правлению принимать желающих в колхоз, а также в отдельных случаях решать вопрос об исключении из колхоза, без утверждения на общем собрании. Внести в Устав положение о приеме всех колхозников в профсоюз. Усилить статью об укреплении колхозной дисциплины, сократить присадебные участки до 30—35 соток га вместо 50 соток га. Установить пенсионную оплату колхозников на уровне пенсий рабочих и служащих совхозов, и ряд других предложений.

Новый Примерный Устав сельхозартели—документ большой политической важности. Его принятие будет способствовать дальнейшему организационно-хозяйственному укреплению колхозов, подъему сельскохозяйственного производства, совершенствованию демократических основ управления хозяйством, более полному удовлетворению растущих материальных и культурных потребностей крестьянства.

**Колхоз—  
ЭТО ВСЕ НАШЕ**

ОДИН за другим поднимают ся на трибуну колхозники, с гордостью отмечают огромные перемены на селе за годы колхозной жизни, одобряют проект Примерного Устава сельхозартели, с большой заинтересованностью говорят о неиспользованных резервах и возможностях дальнейшего подъема сельского хозяйства.

А. Т. ПРИРЕЗ—бухгалтер колхоза с цифрами в руках убедительно показывает рост экономики хозяйства за последние годы, особенно после решения

КОЛХОЗНЫЙ ПУТЬ, ПУТЬ СОЦИАЛИЗМА—ЕСТЬ ЕДИНСТВЕННО ПРАВИЛЬНЫЙ ПУТЬ ДЛЯ ТРУДЯЩИХСЯ КРЕСТЬЯН.

Из Примерного Устава сельскохозяйственной артели, принятого Вторым Всесоюзным съездом колхозников-ударников (17 февраля 1935 г.).

горячие приветствия от тружеников колхоза «Родина» председатель артели А. А. БАРКОВ. Давайте, сказал он, еще шире развернем социалистическое соревнование между нашими колхозами за повышение культуры земледелия, за более разумное использование техники, за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина и Третьего Всесоюзного съезда колхозников. Нам и вам необходимо усилить воспитательную работу с людьми, особенно с молодежью, чтобы эстафета старших поколений колхозников была в надежных руках. Недисциплинированности, расхлябанности, пьянству не должно быть места в наших рядах.

Механик колхоза В. Я. ДИК рассказал на примере артели об осуществлении мечты Владимира Ильина о 100 тысячах тракторов. С каждым годом происходяг большие и качественные изменения техники. Сейчас только в нашем колхозе энергоемкости составляют внушительную цифру—3425 лошадиных сил. Кроме того, 480 киловатт электромоторов. Судоветворением говорит И. Я. Дик о том, что колхозная техника находится в надежных руках. Но нет-нет, да и встречаются факты варварского отношения к ней. Нам всем никогда не надо забывать о том, что колхоз—это все наше.

Перед участниками собрания с речью выступил первый секретарь райкома КПСС А. П. СУХОРУКОВ. Он тепло приветствовал участников собрания с предстоящим событием в жизни колхозной деревни и выразил уверенность в том, что труженики колхоза «Победа», как и все труженики района, не пожалеют сил для досрочного выполнения пятилетки и встретят 100-летие дня рождения В. И. Ленина и открытие Третьего Всесоюзного съезда колхозников новыми успехами.

Собрание единогласно избирает по предложению секретаря парткома колхоза М. И. ВОДОПЬЯНОВА 10 делегатов на областную конференцию колхозников, которая состоится в первой половине октября этого года. Делегатами на областную конференцию колхозников от колхоза «Победа» называются тракторист Н. Ф. Соловьевников, председатель правления И. Е. Осадчий, колхозница-кавалер ордена Ленина П. Т. Черненко, механик И. Я. Дик, шофер И. Ф. Дмитриченко, бригадир полеводства И. Г. Ткачев, бригадир комплексной бригады В. И. Мирошников, дядя М. Г. Багарева, свинья Р. В. Гречухина и скотник М. И. Макаренко.

**Собрание постановило:**

1. Одобрить проект Примерного Устава сельскохозяйственной артели.
2. Объявить в колхозе ударную вахту в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина и Третьего Всесоюзного съезда колхозников. По итогам соревнования передовому колективу присвоить звание коллектива имени Третьего съезда колхозников.
3. Выполнить пятилетний план-заказ государства досрочно по продаже мяса в декабре 1969 года и молока—к юбилею В. И. Ленина. Продать сверх пятилетнего плана 13 тысяч центнеров зерна, 2300 центнеров мяса и 8750 центнеров молока.
4. В 1970—71 гг. внедрить комплексную механизацию во все отрасли производства и значительно повысить культуру производства.
5. В ближайшие годы довести урожай зерновых до 18—20 центнеров с гектара и надеяться на не менее трех тысяч килограммов молока на одну фуражную корову.

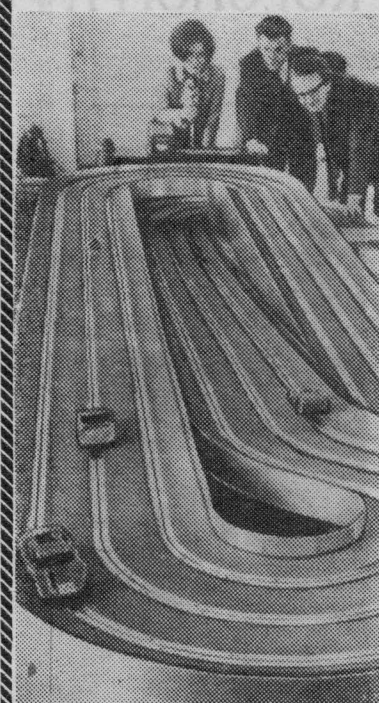
Собрание поручило правлению колхоза обобщить внесенные дополнения и предложения к проекту Примерного Устава сельхозартели на данном собрании, а также на собраниях бригад и сообщить их областной комиссии.

П. ЯКОВЛЕВ.

с. Ново-Николаевка.

**В павильоне**

**"Юные  
техники"**



МОСКВА. В павильоне "Юные техники" Выставки достижений народного хозяйства СССР недавно открылась новая экспозиция детского технического творчества.

На этом снимке вы видите один из экспонатов — модель автотрасцы, сделанную питомцами станции юных техников в Риге под руководством преподавателя Г. А. Дзенинса.

Фото Н. Хренникова.

Фотохроника ТАСС.

## **ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ЖУРНАЛ "ПОЛИТИЧЕСКОЕ САМООБРАЗОВАНИЕ"**

Журнал рассчитан на пропагандистов и слушателей системы партийной учебы, лекторов, партийных и научных работников, преподавателей высших и средних учебных заведений, на коммунистов и беспартийных трудящихся, самостоятельно изучающих марксистско-ленинскую теорию.

В 1970 г. центральное место в журнале будут занимать материалы, посвященные 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Широкое освещение получат важнейшие проблемы теории и практики строительства коммунизма в СССР, развития мировой системы социализма, международного коммунистического, рабочего и национально-освободительного движения, борьбы народов за мир, разработанные в Программе КПСС и документах XXIII съезда партии, международного Совещания коммунистических и рабочих партий 1969 года.

На различные круги читателей рассчитаны консультации в разделах "Мировая система социализма", "Проблемы научно-техни-

ческой революции", "Научный материализм", "США — центр империалистической реакции", "У политической карты мира".

Как и в прошлые годы, будут публиковаться также статьи, лекции, консультации, другие учебно-методические материалы для различных звеньев системы партийного образования.

Пропагандисты и слушатели проблемных теоретических семинаров смогут воспользоваться консультациями по следующим циклам:

Работа В. И. Ленина "Государство и революция" и ее значение.

Проблемы идеологической борьбы. Критика современных анти-марксистских экономических теорий.

Для пропагандистов и слушателей школ основ марксизма-ленинизма журнал продолжит публикацию материалов по истории КПСС (вопросы методики), политической экономии социализма (тематические обзоры литературы, подборки цифр и фактов), философии (исторический материализм), методических разработок об ораторском искусстве", "Беседы с молодыми пропагандистами". Будут продолжены консультации и в помощь самостоятельно работающим с политической книгой.

12

# **ВНИМАНИЕ, ПИОНЕРЫ!**

**ВСЕМ, ВСЕМ, ВСЕМ ПИОНЕРСКИМ ДРУЖИНАМ, ОТРЯДАМ, ЗВЕНЬЯМ**

## **ПРИКАЗ № 15**

**районного совета пионерской организации имени В. И. Ленина**

Пионеры и школьники, юные наследники ленинских заветов, красные слепые, тимуровцы, дзержинцы, гвардейцы, все, кто носит гордое имя — пионер.

В дни, когда по всей стране проходит уборочная страда, в районе проводится операция "Пионерский дозор".

Районный совет пионерской организации обращается к вам с боевым пионерским заданием: во время проведения операции "Пионерский дозор" установите контроль за ходом уборки урожая, поставьте пионерские посты на все пути движения хлеба от комбайна до элеватора. Ни грамма потери зерна, ни одной нервы должны потребовать от комбайнера немедленного дозора" — вот девиз пионеров в дни уборки урожая.

На этом снимке вы видите один из экспонатов — модель автотрасцы, сделанную питомцами станции юных техников в Риге под руководством преподавателя Г. А. Дзенинса.

Фото Н. Хренникова.

Фотохроника ТАСС.

## **Тревожный сигнал Нужны звенья**

Вознесенский совхоз серый, сено отстал с выполнением под председательством главного агронома И. А. Симонова состоялось экстренное заседание командного состава совхоза, на котором среди положений следовало бы максимум внимания уделять заготовке соломы, и никогда-нибудь, а именно сейчас — в дни уборки урожая.

Однако этого до сих пор не случилось. Из 2710 гектаров обмолоченных зерновых солома заскирдована только с 919 гектаров. И все это потому, что руководители хозяйства позабыли о создании в каждом отделении специальных звеньев по заготовке соломы.

Н. ВАХРОМЕЕВА.  
Вознесенский совхоз.

ния этих требований, со-общать в районный штаб.

### **ВСЕМ ПИОНЕРАМ НА ДОРОГАХ:**

установить пионерские посты на самых сложных участках дороги (ухабы, ямы, крутыми поворотами, косогоры). Пост должен состоять из 3-х человек. Первый постовой, стоящий в начале сложного участка, предупреждает шоферов о потере зерна из машины, сигнализирует флагом второму постовому, стоящему в конце участка. Второй постовой поднятым флагом останавливает машину после прохождения этого участка, предупреждает шофера о потере зерна и помогает ему закрыть каналы потери зерна. В случае нарушения этих требований, со-общать в районный штаб.

вой записывает номер машины в оперативный пионерский журнал и сообщают в штаб.

Школьным пионерским штабам необходимо составить схему размещения пионерских дружин и отрядов по дорогам, по которым перевозят хлеб, школьным штабам создать пионерские посты и закрепить за ними все участки уборки и перевозки хлеба.

Донесения школьных штабов об итогах операции и ее лучших дозорных собираются в районный штаб при Яйском доме пионеров.

По итогам операции лучшие пионерские посты, отряды, звенья, штабы будут награждаться районным комитетом комсомола.

Юные ленинцы! По-боевому организуйте выполнение операции!

## **ДИВНЫЕ ДИВА**

Несколько дней назад на пленуме ВЦСПС, обсуждавшем выполнение коллективами предприятий и организаций социалистических обязательств, принятых в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, с докладом выступили председатель рабочкома совхоза "Красный Перекоп" (Херсонская область) В. Т. Феклин.

Когда с трибуны пленума ВЦСПС рассказывали о жизни и личности этого коллектива, то, видимо, у многих из присутствующих в память невольно всплыли строки поэта:

Воля и труд человека  
дивные дива творят.

Внешне вроде бы и нет в делах краснoperекопцев особо диковинного, и вообще подобных коллективов немало в стране. И тем не менее вызывает подлинное восхищение то высокое вдохновение, с каким здесь работают люди, как они постоянно овладевают передовыми приемами труда.

Вот лишь несколько фактов. Совхоз (у него 23 тысячи гектаров земли, 8 тысяч голов крупного рогатого скота и свыше 100 тысяч свиней) за три года выполнил свою пятилетку по продаже зерна и яиц государству. В нынешнем году, получив с гектара в среднем по 26 центнеров зерна, хозяйство выполнило полтора годовых хлебных плана.

Пятилетку по производству мяса рабочие совхоза обязались завершить к 7 ноября 1970 года. Потом они пересмотрели сроки: пятилетнее задание будет выполнено к 100-летию со дня рождения Ильича, — решили в коллективе. В итоге краснoperекопцы сверх своей пятилетки дадут Отчизне 8000 центнеров мяса, 50000 центнеров молока и 300000 центнеров хлеба.

В хозяйстве низкая себестоимость продукции. На передовых фермах центнер свинины, например, обходится здесь в 55 руб. — вдвое ниже, чем в среднем по всем совхозам страны. За минувшие три года прибыль хозяйства увеличилась в два с половиной раза, достигнув двух миллионов рублей.

По предложению производственного совещания в совхозе созданы на 620 гектарах оросительную систему, пробурив для этого семь артезианских скважин. С каждого гектара поливных земель получают по 500 центнеров корнеплодов свеклы, по 120 центнеров люцерны, что позволило обеспечить совхозное стадо вдоволь кормами.

Повышение экономики хозяйства дало возможность развернуть большое культурно-бытовое строительство. За три года пятилетки построено 120 квартир, два клуба, бани, заасфальтированы улицы, сейчас сооружается Дворец культуры. Дома газифицированы. Они в поселке утопают в зелени садов и виноградников.

Разумеется, достижения эти — результат активного труда, в процессе которого преодолено немало недостатков.

Гласность соревнования, регулярное подведение его итогов — здесь закон. У животноводов эти итоги подводятся каждую декаду, а у полеводов в дни уборочных работ — ежедневно. Для победителей соревнования установлены Красные знамена с премиями, переходящие вымпелы "Лучший по профессии", "Молний", стеклянные, световые и радиогазеты регулярно сообщают о ходе соревнования. Большой популярностью пользуются вечера трудовой славы.

Труженики "Красного Перекопа" постоянно повышают свои знания. Только в агроотехнической школе занимается 366 человек. В совхозе систематически читаются лекции о практике научного ведения сельского хозяйства.

Так, этот замечательный колlettiv, выполняя заветы Ильича, встречает 100-летие со дня его рождения славными трудовыми делами.

И. АРТЕМОВ,  
обозреватель ТАСС.

Человечество никогда не забудет ракеты, которая впервые в истории за 34 часа "связала" Землю с Луной, доставив на ее поверхность вымпел с Гербом Советского Союза. Впервые человек сумел тогда забросить на другое небесное тело творение своего разума, своих рук. Это случилось 14 сентября 1959 года.

Первая в мире советская автоматическая межпланетная станция, достигшая поверхности Луны, явилась в те дни поистине венцом выдающегося эксперимента. Он стал тем самым трудным первым шагом, без которого был бы немыслимым второй и последующие шаги. Факт создания космической техники, способной достичь другие небесные тела, открыл новую страницу в исследовании космического пространства.

Сентябрьский пуск лунной ракеты состоялся всего через два года после начала космической эры. Первый искусственный спутник Земли был выведен на орбиту ракетой-носителем, сообщившей ему скорость около 8 километров в секунду. Чтобы вывести ракету в район Луны, этой скорости было недостаточно. Советские ученые—кон-

# Первая встреча с Луной

структоры создали новую, более мощную ракетно-космическую систему, способную достичь второй космической скорости—более чем 11 километров в секунду. Прирост скорости, как видим, составил примерно 10 тысяч километров в час. Это совсем не простое дело. Потребовалось, кроме того, отладженная система управления полетом ракеты, усовершенствован-

стартом в десять секунд—на 200 километров. Учитывая, что радиус Луны составляет всего 1740 километров, ученые сделали все, чтобы свести к минимуму возможные ошибки.

Сегодня необходимо еще раз возвратить внимание ученым, конструкторам, инженерам, которые создали первую лунную научную лабораторию. При по-

тоге ядер гелия (альфа-частицы), ядер углерода, азота, кислорода и более тяжелых ядер, входящих в состав космических лучей. Получены дополнительные данные о рентгеновских лучах, гамма-лучах, электронах малых и больших энергий и частичках высоких энергий. Произведены измерения в пределах поля радиации Земли.

Даже краткое перечисление главных научных выводов, сделанных учеными после завершения эксперимента, простое перечисление работ, выполненных станцией на пути почти в 400 тысяч километров, — дает право утверждать: достижение ракеты Луны — крупнейший успех. Без него немыслимо было бы фотографирование обратной стороны Луны, мягкая посадка АМС на поверхность вечного спутника, выход аппаратов на отсутствие пояса радиации из заряженных частиц. Во время полуторасуточного путешествия ракеты по космосу были проведены измерения общего потока космического излучения, про-

тивоположного излучения, а также излучения, отраженного от Земли и Луны. Итак, можно сказать, что Луна — это первая научная лаборатория в космосе.

А. РОМАНОВ,  
обозреватель ТАСС.

## Заметки обозревателя

ное наземное стартовое оборудование и автоматический измерительный комплекс, позволяющий следить за полетом ракеты по трассе. Расчеты полета ракеты должны были быть предельно точными; космические аппараты тех дней не имели установок для осуществления коррекции, а потому не было и возможностей для того, чтобы в случае необходимости подправить направление ее движения: ошибка в скорости ракеты только на один метр в секунду привела бы к отклонению точки встречи с Луной на 259 километров, а отклонение времени

мощи умнейших и точнейших аппаратов и приборов, находящихся на ее борту, она собрала в окрестностях Земли и Луны бесценные научные сведения и передала их ученым. Сейчас об итогах полета АМС написаны космические книги.

Напомним главные из этих открытий. Магнитное поле вблизи Луны не обнаружено; в окрестностях Луны отмечено отсутствие пояса радиации из заряженных частиц. Во время полуторасуточного путешествия ракеты по космосу были проведены измерения общего потока космического излучения, про-

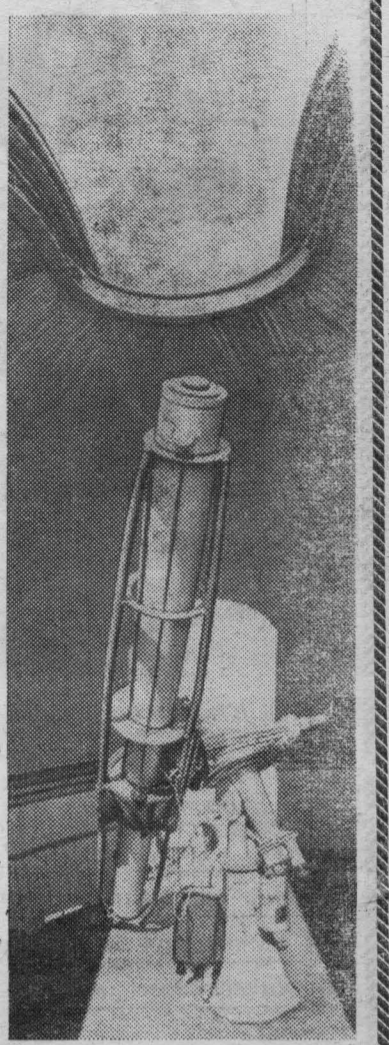
тивоположного излучения, а также излучения, отраженного от Земли и Луны. Итак, можно сказать, что Луна — это первая научная лаборатория в космосе.

На снимке: И.А. Прокофьев готовится к наблюдениям.

Фото М. Блохина.

Фотохроника ТАСС.

# НОВЫЙ ПУЛКОВСКИЙ КОРОНОГРАФ



ЛЕНИНГРАД. Новый крупный телескоп-коронограф длиной в 5,5 метра установлен в центральной башне Главной астрономической обсерватории Академии наук СССР в Пулково. Этот сложный инструмент, разработанный старшим научным сотрудником И. А. Прокофьевым, предназначен для изучения слабых линий в спектре атмосферы Солнца. В отличие от своего предшественника — коронографа — он позволяет проводить одновременно наблюдения в двух участках солнечного спектра. Это важно для изучения физических особенностей явлений на великом свете.

На снимке: И.А. Прокофьев готовится к наблюдениям.

Фото М. Блохина.

Фотохроника ТАСС.

## „Колючий женщень“ — новый корень жизни

Этот крупный ветвистый кустарник с красивой серой корой и большими редкими шипами-колючками не случайно привлек внимание ученых. Его листья похожи на листья женщины. Как и «корень жизни», кустарник принадлежит к семейству аралиевых. Быть может, акантопанакс — так называется кустарник — обладает свойствами женщины?

Сотрудники горно-гаражной станции Дальневосточного филиала Академии наук СССР под руководством П. С. Зорикова провели интересные опыты. На одной из инкубаторно-птицеводческих станций Приморья группе кур-несушек скормились листья акантопанакса. В контрольной группе несушки получали тот же

корн, но без этих листьев. Длительная подкормка «заменителем женщины» повышала яйценоскость почти на десять процентов.

Опыт дал и другие любопытные результаты. Улучшились инкубационные качества яиц. Кроме того, ученые считают, что с помощью акантопанакса происходит сдвиг в формировании полов. Из яиц, полученных в группах, которые подкармливались порошком из листьев «колючего женщины», выводилось больше курочек, чем петушков.

М. РЫБАКОВ,  
корр. ТАСС.

Владивосток.

«Народный фронт освобождения Палестины» — одна из крупных организаций движения палестинского сопротивления. На счету боевых групп партизан немало успешных операций, проведенных на оккупированной израильскими захватчиками арабской территории.

На снимке: во время боевой подготовки партизанской группы.

Фото К. Ампилова.

## ПО СИГНАЛУ „ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА“

сности может оказаться очень мало, и поэтому необходимо не терять ни одной секунды. Ныне по сигналу «воздушная тревога» от населения потребуются еще более быстрые и четкие действия, еще большее самообладание и дисциплинированность.

Сигнал «Воздушная тревога» предупреждает о непосредственной опасности нападения противника. Он передается по радио, телевидению, а также дублируется сиренами, прерывистыми гудками заводов, локомотивов, судов. Продолжительность подачи каждого сигнала 2–3 минуты.

По сигналу надо действовать уверенно, быстро, и в коем случае не допускать паники.

Воздушная тревога может застать вас в самых различных условиях, в самой разнообразной обстановке: дома и на работе, в театре и в магазине, на улице и при движении на различных видах транспорта.

Находясь дома и услышав сигнал, немедленно закройте окна, выключите нагревательные приборы, газ, свет и погасите топящиеся печи. Быть может, средства индивидуальной защиты, небольшой запас продуктов, термос или флягу с водой, а также личные документы, быстро идите в убежище (каждый заранее должен знать, где оно расположено). Не забудьте предупредить о тревоге соседей, которые могли не слышать переданного сигнала.

При входе в убежище избегайте суетолоки. Сутолока в это время — самый опасный враг! Место в убежище занимайте по указанию дежурного по убежищу.

Если сигнал «воздушная тревога» застанет вас в различных общественных местах, не суетитесь и не создавайте паники. Представитель администрации объяснит, что нужно делать и где можно укрыться. Внимательно выслушайте и точно выполните эти указания.

Будучи на улице, сразу же направляйтесь в убежище. В незнакомом районе обратитесь к постам гражданской обороны и действуйте по их указанию. Оказавшись на окраине города, используйте попутный транспорт для быстрой выезды за город, где будет безопаснее.

Находясь в автобусе, троллейбусе или трамвае, не суетитесь, сойдите на первую остановку и зайдите в ближайшее укрытие.

А что делать, если сигнал «воздушная тревога» вы услышите на работе? В этом случае действуйте по указаниям руководителей гражданской обороны объекта, точно выполняя их распоряжения.

В сельской местности по сигналу «воздушная тревога» полевые работы прекращаются. Рабочие и колхозники быстро уходят в укрытия, а если их нет — используют овраги, лощины, ямы, различные выработки. Работники животноводческих ферм могут укрыться непосредственно в помещениях или неподалеку от них. Скот с пастбищ лучше перегнать в овраги, лощины или в лес. Сельскохозяйственную технику и машины рассредоточивают и укрывают.

Выходить из убежищ и укрытий можно только после сигнала «отбой воздушной тревоги». Если противник не нанес удар, этот сигнал подается по радиотрансляционной сети: «Граждане! Утром воздушного нападения миновала — отбой» и музикальным сопровождением.

Если же удар противником был нанесен, сигнал «отбой воздушной тревоги» передается по сохранившейся радиотрансляционной сети и другими способами в виде указаний населению и формирования гражданской обороны об их практических действиях в очаге поражения в соответствии со сложившейся обстановкой.

Каждый советский человек должен твердо знать, что делать по сигналу «воздушная тревога» и другим сигналам гражданской обороны, и в случае необходимости без паники, быстро и четко выполнять все необходимое.

(Продолжение следует).

## Дело всех и каждого

(Начало в №№ 58, 61, 64, 68, 70, 73, 75, 85, 91, 97, 106).

В ГОДЫ Великой Отечественной войны, особенно в начальный ее период, для многих советских людей стали привычными слова диктора: «Граждане, воздушная тревога!». Эти слова означали, что возможен прорыв вражеских самолетов и бомбардировок города, населенного пункта, объекта. И население принимало соответствующие меры для защиты от фугасных и зажигательных бомб.

Оружие массового поражения неизмеримо разрушительнее, и защита от него гораздо сложнее, чем от фугасных авиабомб. К тому же современные средства доставки этого оружия, особенно ракеты, способны буквально в течение нескольких минут достичь объекта бомбардировки и обрушить на него свой смертоносный груз. Времени с момента подачи сигнала для принятия мер защиты от грозящей опас-

Рабочий поселок Яя, улица Советская, дом № 8, ТЕЛЕФОНЫ: редактора 1-0, зам. редактора и ответственного секретаря — 1-113; отдела сельского хозяйства, культуры, быта и писем трудящихся — 1-113 (два звонка), типографии — 0-31.

## НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ

Яйская районная типография управления по печати Кемеровского облисполкома. Тираж 3338 экз. Заказ 1710.

ДНИ ВЫХОДА  
ГАЗЕТЫ  
ВТОРНИК, ЧЕТВЕРГ,  
СУББОТА

Редактор  
П. Г. ЯКОВЛЕВ.