

Орган Опочецкого
районного комитета
КПСС
и районного Совета
депутатов трудящихся
Псковской области

Газета основана в 1918 г.

КРАСНЫЙ МАЧИК

ЕЩЕ ОДИН ВЗЛЕТ К ЗВЕЗДАМ!

НА ОРБИТЕ ДВА СОВЕТСКИХ КОСМИЧЕСКИХ КОРАБЛЯ—„СОЮЗ-4“ И „СОЮЗ-5“

СООБЩЕНИЯ ТАСС

15 января 1969 года в 10 часов 14 минут московского времени орбиту спутника Земли выведен космический корабль «Союз-5» экипажем из трех космонавтов.

На борту космического корабля находятся советские летчики-космонавты: командир корабля подполковник ВОЛЫНОВ Борис Валентинович и члены экипажа — борт-инженер, кандидат технических наук ЕЛИСЕЕВ Алексей Станиславович и инженер-исследователь подполковник ХРУНОВ Евгений Васильевич.

Космический корабль «Союз-5» выведен на расчетную орбиту. Параметры орбиты космического корабля «Союз-5» составляют:

период обращения вокруг Земли — 88,7 минуты;

максимальное удаление от поверхности Земли (в апогее) — 230 километров;

минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) — 200 километров;

наклонение орбиты — 51 градус 40 минут.

После выведения на орбиту командир корабля «Союз-5» тов. Волынов Борис Валентинович установил двустороннюю радиосвязь Землей и космическим кораблем «Союз-4».

По докладу товарища Волынова Б. В. состояние здоровья его и членов экипажа хорошее; давление и температура в отсеках корабля нормальные.

Командиры кораблей «Союз-4» и «Союз-5» летчики-космонавты товарищи Шаталов Владимир Александрович и Волынов Борис Валентинович доложили, что начали выполнение программы совместных экспериментов в космическом пространстве.

* * *

Космические корабли «Союз-4» и «Союз-5» продолжают полет. На 13 часов московского времени 15 января 1969 года корабль «Союз-4» совершил восемнадцать, а корабль «Союз-5» — два вития вокруг Земли.

Командир корабля «Союз-4» тов. Шаталов В. А. сообщил, что наблюдал выведение на орбиту космического корабля «Союз-5».

Командир корабля «Союз-5» тов. Волынов Б. В. выполнил ручную ориентацию корабля на Солнце, после чего проводились наблюдения за небесными светилами. Борт-инженер Елисеев А. С. и инженер-исследователь Хрунов Е. В. проводили кино- и фотосъемку интерьера кабины.

Тов. Волынов Б. В. провел телерепортаж из орбитального отсека и кабины космонавта. Во время телерепортажа инженер Хрунов представил остальных членов экипажа космического корабля «Союз-5», а также показал рабочие места каждого члена экипажа. Измерительные пункты принимали с борта корабля четкое телевизионное изображение.

Сообщения с борта корабля «Союз-5» передаются на частоте 15,008 мегагерц.

Экипажи кораблей проводили научные исследования по намеченному плану. По распорядку дня члены экипажа принимали пищу. По сообщениям командиров экипажей, температура и давление воздуха в отсеках кораблей «Союз-4» и «Союз-5» в норме.

Форум передовиков животноводства

Позавчера в Опочецком Доме культуры проходил третий районный съезд животноводов, на котором присутствовали те, кто завоевал право участия, а также руководители колхозов и совхозов, секретари сельских парторганизаций, специалисты сельского хозяйства, делегация соревновавшегося Красногородского района.

После рапортов, с которыми выступили В. А. Петров — секретарь парторганизации колхоза имени Любимова, П. Д. Дмитриев — бригадир молочнотоварной фермы отделения Петровского совхоза «Красный фронтовик», В. Г. Васильев — пастух совхоза «Духновский», доклад

ЗНАКОМИМ С ГЕРОЯМИ КОСМОСА

Подполковник Владимир Александрович Шаталов

ВЛАДИМИР Александрович Шаталов родился 8 декабря 1927 года в городе Петровское Северо-Казахстанской области. Детство его прошло в Ленинграде.

С ранних лет Владимир увлекался авиацией, окончил спецшколу ВВС, школу первоначального обучения пилотов и в 1945 году был зачислен курсантом Качинского военного авиационного училища летчиков.

После окончания училища Владимир Александрович работает летчиком-инструктором, в 1953 году вступает в ряды Коммунистической партии Советско-

го Союза. В том же году он поступает в Краснознаменную Военно-воздушную академию и успешно ее заканчивает в 1956 году.

После учебы в академии В. А. Шаталов служил в авиационных частях Советской Армии на командных постах.

В январе 1963 года Владимир Александрович был зачислен в отряд космонавтов.

При запуске космического корабля «Союз-3» Шаталов был дублером Георгия Тимофеевича Берегового.

Владимир Александрович же-

нат. Жена его — Муза Андреевна работает в Министерстве сельского хозяйства СССР, кандидат сельскохозяйственных наук.

У Шаталовых двое детей: Игорь — ученик десятого класса; дочь Елена учится в четвертом классе.

Мать космонавта Зоя Владимировна и отец Александр Борисович в настоящее время пенсионеры.

Отец в прошлом — работник железной дороги; в 1943 году ему было присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Подполковник Борис Валентинович Волынов

Борис Валентинович Волынов родился 18 декабря 1934 года в городе Иркутске.

Борис окончил среднюю школу в городе Прокопьевске, затем авиационную школу.

С 1956 года Борис Валентинович после окончания Волгоградского военного авиационного училища служил в авиационных частях Советской Армии. В 1958 году Волынов вступил в ряды Коммунистической партии Советского Союза.

В отряде космонавтов Борис

Валентинович начал подготовку в 1960 году. Успешно прошла подготовку к космическим полетам, он был дублером Валерия Быковского в 1963 году и дублером Георгия Берегового.

В 1968 году Волынов без отрыва от основной работы окончил Военно-воздушную инженерную академию имени Жуковского.

Борис Валентинович женат. Его жена Тамара Федоровна по образованию инженер-ме-

таллург, работает на машиностроительном заводе. У Волыновых двое детей: Андрей — 1958 года рождения и Татьяна — 1965 года рождения.

Борис Валентинович рано остался без отца. Его воспитала мать Евгения Израилевна, врач по специальности (в настоящее время пенсионерка). За многолетний и безупречный труд она удостоена звания «Заслуженный врач Республики».

Алексей Станиславович Елисеев

Алексей Станиславович Елисеев родился 13 июля 1934 года в городе Жиздра Калужской области. Детство его прошло под Москвой, где жила вся семья.

Алексей после окончания средней школы в 1951 году поступил в Московское высшее техническое училище имени Баумана и успешно его окончил.

Работая в конструкторском бюро, Алексей Станиславович защитил в 1967 году диссертацию наченую степень кандидата технических наук.

С 1966 года Елисеев начал подготовку в отряде космонавтов. В 1967 году он вступил в ряды Коммунистической партии.

Жена Елисеева — Лариса Ивановна работает инженером в конструкторском бюро. Дочери Елисеевых — Елена восемь лет. Мать космонавта — Валентина Ивановна, доктор химических наук, профессор, работает в Институте физической химии Академии наук СССР.

Подполковник Евгений Васильевич Хрунов

Евгений Васильевич Хрунов родился 10 сентября 1933 года в деревне Пруды Воловского района Тульской области.

Евгений окончил семилетнюю

школу и сельскохозяйственный техникум. Увлекаясь с ранних лет авиацией, Евгений окончил военно-авиационную школу и в

принимаемых в хозяйствах, по повышению производительности.

В заключение с речью выступил первый секретарь РК КПСС А. Ф. Козлов.

Участники съезда утвердили социалистические обязательства района на 1969 год и приняли условия соревнования за право участия в четвертом съезде животноводов.

На съезде лучшим работникам ферм, выполнившим в прошлом году условия соревнования, было присвоено звание «Лучший животновод 1968 года». Им были повязаны ленты. Большая группа животноводов награждена памятными подарками и денежными премиями.

Третий съезд животноводов закончился концертом художественной самодеятельности.

1953 году стал курсантом авиационного училища.

После окончания училища Евгений Васильевич проходил службу в авиационных частях Советской Армии. В 1959 году он вступил в ряды Коммунистической партии.

В отряд космонавтов Хрунов зачислили в 1960 году и, пройдя подготовку к космическим полетам, он был дублером Алексея Леонова.

В 1968 году Евгений Васильевич Хрунов окончил с отличием Военно-воздушную инженерную академию имени Жуковского.

Евгений Васильевич женат. Его жена Светлана Анатольевна, 1939 года рождения, работает преподавателем в средней школе.

У Хруновых сын — Валерий 1959 года рождения. Мать космонавта Аграфена Николаевна — пенсионерка.

КАЖДОМУ ГЕКТАРУ—ПОЛНУЮ НОРМУ УДОБРЕНИЙ

ТРАКТОР круто свернулся с дороги, прошел через мелкий кустарник и остановился у штабеля навоза. Тракторист Василий Андреев сгрузил удобрения без промедления. Его путь снова лежит на ферму.

Работает на тракторе Андреев давно. Весной он занят на севе, летом и осенью собирает хлеба. А сейчас закладывает основу будущего урожая— вывозит на поля удобрения.

Заслуживает внимания работа трактористов А. Григорьева, И. Павлова. Быстро они загружают машины. Не успеет одна тележка отойти от фермы, как ее место занимает другая.

Активно работают на вывозке и погрузке удобрений колхозники третьей и четвертой бригад, руководят которыми Ф. Семенов, А. С. Кузьмин. Опытные бригадиры предусматривали заранее все: они составили четкий график работы. Пока нет больших заносов на дорогах, решено вывозить удобрения на самые отдаленные участки. В работу включились даже пенсионеры. Поэтому успех ясен: за короткий срок в этих бригадах доставлено на поля свыше семисот тонн навоза. Сейчас у нас нет на фермах скопления навоза. Это результат хозяйственной заботы о земле.

ПОКАЗАТЕЛИ

хода вывозки органических удобрений под урожай 1969 года.	
	(в тоннах на гектар пашни с начала двухмесячника)
«Красный Октябрь»	5,70
«Путь к коммунизму»	3,36
«Большевик»	2,48
«Авангард»	1,50
«Вперед»	1,20
«Сила»	1,10
«Варыгинский»	1,09
Имени Любимова	1,07
«Красное Заречье»	1,05
«Красный фронтовик»	1,04
Имени Мичурина	0,90
«Урожай»	0,80
«Салют»	0,75
«Победа Ильича»	0,70
«Красный пахарь»	0,65
«Родина»	0,60
«ХХI партсъезд»	0,60
Имени Жданова	0,50
«Духновский»	0,50
«Ленинский путь»	0,40
«Заветы Ленина»	0,36
«Организатор»	0,20
По району	1,1

На вахте урожая

Заботиться о новом урожае колхозники начали с осени. Заранее запаслись сухой торфяной подстилкой. 290 тонн торфа было подвезено к колхозным фермам. Сейчас его используют в качестве подстилки. В скором времени приступим к вывозке компостов.

В декабре провели собрание, где подвели предварительные итоги 1968 года, обстоятельно говорили о подготовке к весне.

Колхозники приняли высокие обязательства: вырастить в этом году по 135—140 центнеров картофеля, урожай зерновых довести до 13 центнеров, льносемян и волокна — до 3,5 центнера с гектара.

Партийная организация взяла под свой контроль доставку органических удобрений на поля, основное внимание уделила организации социалистического соревнования.

В работу по заготовке и вывозке торфа включили всю имеющуюся технику, лошадей. И

В исполнение райсовета и районного профсоюза

ПО 10,2 ТОННЫ ОРГАНИКИ НА ГЕКТАР

Рассмотрев итоги социалистического соревнования колхозов и совхозов района на заготовке и вывозке органических удобрений в 1968 году, исполкомом районного Совета депутатов трудящихся и президиумом райкома профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок признали победителем колхоз «Путь к коммунизму» (председатель т. Козлов И. С., секретарь партийной организации т. Васильева А. П., агроном т. Алексеев И. А.), который силами хозяйства в истекшем году вывез 13150 тонн органических удобрений при плане 11500 тонн, что составляет по 10,2 тонны на гектар пашни.

Переходящее Красное знамя исполнкома райсовета и президиума райкома профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок присуждено колхозу «Путь к коммунизму».

надо сказать, что люди работают с огоньком.

За 20 дней декабря на полях прибавилось 2145 тонн органики. А всего под урожай 1969 года вывезено их более 5000 тонн. Рассчитываем на один гектар пропашных культур внести по 45 тонн удобрений.

Решающий месяц заготовки местных удобрений — январь. Нам предстоит вывезти 15000 тонн навоза и торфа. Думаем с этой задачей справиться.

И. Иванов,
агроном колхоза
«Большевик».

НА СНИМКЕ: свинарка колхоза «Заветы Ленина» Антонина Ниловна Тимофеева. В истекшем году откормила свиные 120 свиней. Среднесуточный

привес каждого откормочника превысил 500 граммов. На районном съезде животноводов она получила ценный подарок. Фото Ю. Орлова.

ПЛЮС ТРУДОВАЯ АКТИВНОСТЬ

ПОСЛЕ службы в рядах Вооруженных Сил вернулся домой Алексей Яковлев. Хотел отдохнуть, да не получилось: попал в самый разгар работ. Предложили ему должность бригадира. Брали парня сомнения: получится ли толк? Восьмая бригада, куда его посыпали, считалась в артели отстающей.

Людей не хватает, — жаловались до него бригадиры.

Конечно, один в поле не воин, от людей зависит многое. Но горячо за дело взялся Алексей и положение выпрямил. Впервые за последние годы бригада справилась со всеми работами. Смог увеличь, повесить за собой людей молодой бригадир.

Трудовой энтузиазм этой бригады — не единичный пример. Он находит свое выражение в практических делах колхозников. Взять, например, пенсионера Ивана Розанова. Он возглавляет лыноводство звено. Лыноводы выполнили план лынозаготовок на 110 процентов. А бригада вместо семи сдала семь с половиной тонны волокна.

Неплохо поработали люди и в других бригадах. Например, Мария Хорак из звена С. Петрова отсортировала три с лишним тонны тресты. Хороший пример в труде показывают половод второй бригады Иван Павлов, возчик молока Геннадий Васильев.

Несколько лет на Подлипской ферме трудится дядякой В. Скачков. Добросовестное отношение к делу, безупречность в работе позволили ей добиться первенства в социалистическом соревновании работников ферм. Если три года назад надоли молока в ее группе не превышали 1800 килограммов на корову, то в 1968 году достигли 2529 килограммов.

В четвертой бригаде работает телятницей Анна Тимофеева. О ней тоже можно сказать только хорошее. Ежемесячно она добивается неплохих привесов молодняка. Каждый ее питомец прибавляет в весе по 500—600 граммов в сутки.

Рассказывая о трудовой активности членов артели, нельзя обойти и механизаторов. Им хватает работы круглый год. На Доске почета помещен портрет молодого механизатора Сергея Шабышина. Комсомолец трудится с огоньком. Его можно видеть весной, осенью и зимой на тракторе, а летом — на комбайне. Характерно, что и его брат Алексей после окончания школы решил связать свою судьбу с землей. Сейчас учится в Ивановском сельскохозяйственном техникуме.

А взять механизатора Алексея Иванова. Трудовой стаж у него 16 лет. За это время он выработал более 10 тысяч гект

таров в переводе на мягкую пахоту.

Было бы, конечно, неправильно думать, что у нас все труждются одинаково, с энтузиазмом. На одном из заседаний правления колхоза обсуждался вопрос «о повышении производительности труда и трудоучастии членов колхоза». Мы пригласили на беседу как хороших работников, так и тех, кто недостаточно активно участвует в делах колхоза. Среди них был и Геннадий Алексеев из пятой бригады. Собравшиеся потребовали объяснения, почему он плохо труждается. За год Алексеев имеет только 127 выходов.

Крепко досталось Алексееву на заседании правления. Выступали многие. И, конечно, ему было неприятно слышать упреки товарищей, смотреть в глаза тем, которые отдают все силы работе.

Много сделано колхозниками нашей артели, но еще больше предстоит сделать. Мы, как и все труженики района, включились в соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. И в выполнении намеченных задач большое место отводится трудовому энтузиазму тружеников колхоза.

А. Морозов,
председатель колхоза
«Красный Октябрь».

Хорошие люди—рядом

Я ПРОХОЖУ производственную практику в колхозе «Путь к коммунизму», встречаюсь со многими хорошими людьми. О них мне и хочется коротко рассказать.

Когда мы с однокурсницей Т. Кузьминой приехали в Опочку и зашли в районное управление сельского хозяйства, нас здесь приветливо встретил начальник учета, увидели, как аккуратно ведутся книжки.

Так и началась наша практика. Через два дня мы встретились с председателем колхоза И. С. Козловым. Первым долгом он поинтересовался о том, как мы устроились, дал нам полезные советы. В память остались его слова: «Не бойтесь трудностей, их

нужно уметь преодолевать».

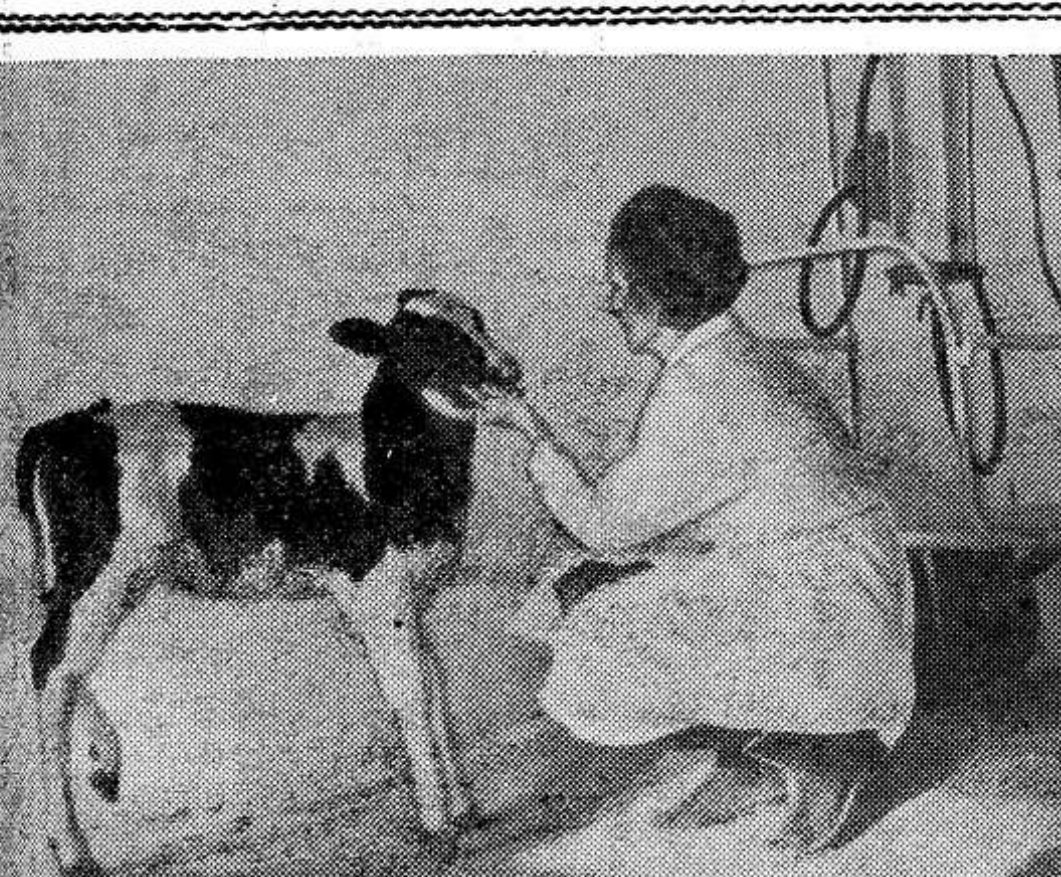
Бухгалтер А. Г. Сергеев доверил нам обрабатывать документы, вести бухгалтерские проводки, начиная амортизацию. Присутствовали мы на инструктивном семинаре по составлению годового отчета и будем участвовать в его составлении.

Мы очень довольны, что нас вводят в курс бухгалтерской работы. Все непонятное нам объясняет любой работник бухгалтерии, как бы он ни был занят.

В бухгалтерии работает хороший коллектив. Все они внимательные, дружные и энергичные, умеют трудиться и хорошо отдыхать. Вместе с ними мы были на вечере встречи с демобилизованными воинами, вернувшимися в колхоз, на новогоднем празднике.

Я благодарна председателю колхоза и всем работникам бухгалтерии за их внимание и заботу к нам.

В. ВОЛКОВА,
бухгалтер-практиканта
Наумовского сельхозтехникума.



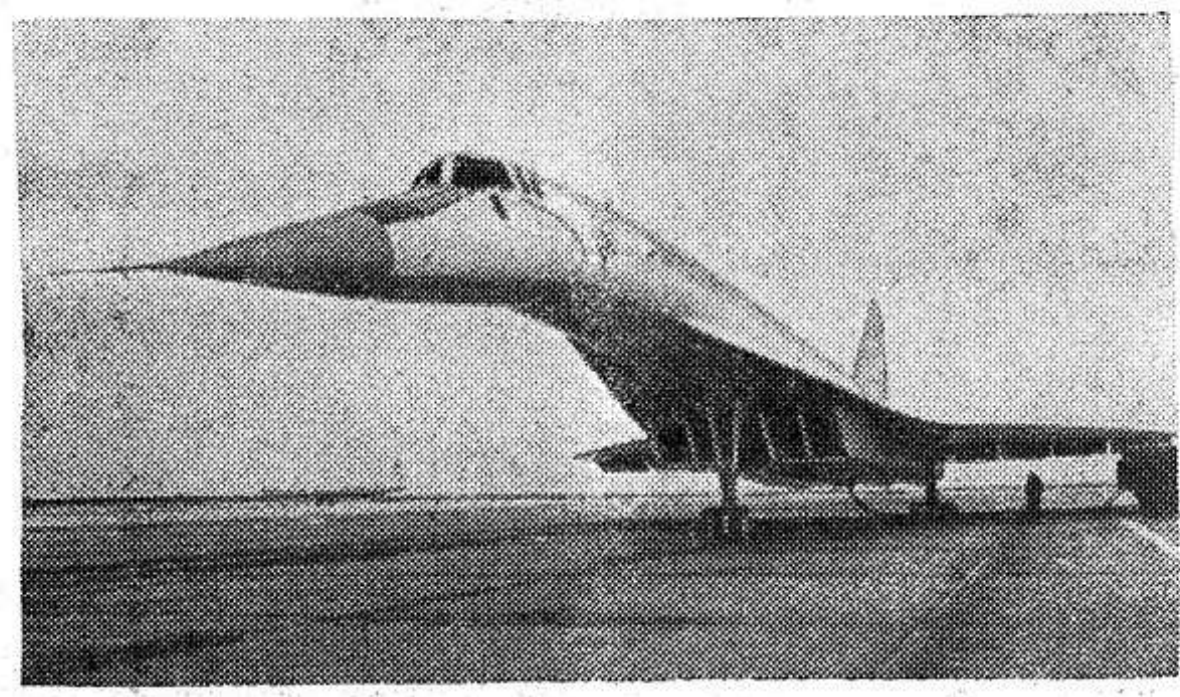
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ.
На ферме Научно-исследовательского института сельского хозяйства центральных районов непрерывной зоны выращивают личинок молодняк для продажи колхозам и совхозам. Пле-

менные коровы дают по 5 000 килограммов молока в год при жирности 4 процента.

НА СНИМКЕ: младший научный сотрудник Л. Крыукова осматривает теленка.

Фото В. Кунова.





Сверхзвуковой пассажирский

В канун нового года в СССР впервые в мире совершил полет сверхзвуковой пассажирский самолет «ТУ-144». Его крейсерская скорость — 2.500 километров в час.

«ТУ-144» необычен на вид: у него нет хвостового оперения, в конце фюзеляжа возвышается лишь гигантский киль. Крылья и фюзеляж собраны из монолитных конструкций, так как на крейсерской скорости наруж-

ные стенки машины нагреваются до ста пятидесяти градусов по Цельсию.

Крыло самолета, если смотреть на него сверху, напоминает неравнобедренный треугольник. На сверхзвуке резко возрастает роль той части крыла, что вынесена узкой полосой вперед вдоль фюзеляжа. Крыло очень тонкое, его передняя кромка напоминает лезвие ножа.

На взлете и посадке носовой

обтекатель «ТУ-144» опускают. Его поднимают, набрав высоту и увеличив скорость.

Генеральный конструктор самолета академик Андрей Николаевич Туполев, главный конструктор — его сын, профессор Туполев Алексей Андреевич.

НА СНИМКЕ: сверхзвуковой пассажирский самолет «ТУ-144».

Фотохроника ТАСС.

Франция и СССР: пример добрых отношений

7 января в Париже успешно завершила работу третья сессия постоянно действующей смешанной советско-французской комиссии по научно-техническому и экономическому сотрудничеству или, как ее принято называть во Франции, «большой комиссией». Она была создана в соответствии с советско-французской Декларацией, подписанный 30 июня 1966 года в Москве во время визита президента Франции де Голля в Советский Союз.

За два с половиной года, прошедшие с тех пор, деловое сотрудничество между нашими странами постоянно расширялось и охватывает сейчас самые различные области торговли, экономики, науки, техники и культуры. Советские и французские ученые проводят совместные исследования по изучению космического пространства и ресурсов мирового океана,

в области физики высоких энергий. Полезное техническое сотрудничество налаживается между крупнейшим французским автозаводом «Рено» и советским предприятием, выпускающим автомашину «Москвич». На сценах Советского Союза часто выступают мастера культуры Франции, а французские зрители недавно восторженно принимали у себя ансамбль народного танца Украинской ССР, Центральный театр кукол, ансамбль песни и пляски Московского военного округа.

Растет поток грузов между двумя странами. В 1968 году товарооборот между Францией и СССР возрос на 30 процентов по сравнению с 1967 годом, а с 1964 года, когда было подписано действующее ныне советско-французское торговое соглашение, он увеличился в 2,5 раза.

На нынешней сессии «большой комиссии» была намечена обширная программа дальнейшего развития делового сотрудничества между двумя странами на длительный период. Это отвечает интересам как советского, так и французского народов, способствует укреплению дружественных связей между ними. В то же время советско-французское сотрудничество служит примером добрых отношений между государствами с различным социальным и политическим строем. Этот пример имеет важное значение сейчас, когда влиятельные реакционные круги ряда капиталистических стран хотели бы вернуть мир к мрачным временам «холодной войны». Как указал Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, отвечая на вопросы японской газеты «Майнити», «Обострение положения в Европе связано прежде

всего с настойчивыми попытками со стороны США, Англии, а также ФРГ активизировать деятельность военного блока НАТО и ростом реваншистских, милитаристских устремлений правящих кругов Западной Германии».

В угоду политике обострения международной напряженности правительства некоторых западноевропейских стран, используя в качестве предлога события в Чехословакии, пошли на ухудшение отношений с Советским Союзом и другими социалистическими странами. Так, в свое время были заложены неплохие основы для развития советско-английских отношений. Однако в последние месяцы правительство Англии предприняло ряд шагов, которые отнюдь не способствуют развитию этих отношений. А чтобы скрыть истинные цели такой политики, в Англии была поднята шумная антисоветская кампания, в которую активно включились печать, радио, телевидение. Вполне понятно, что политика обострения напряженности и усиления военных приготовлений ничего хорошего Англии не принесла: экономический кризис, переживаемый этой страной, углубился, а военные расходы Англии возросли, что ведет к новому понижению жизненного уровня английского народа.

Советский Союз неизменно стремится проводить политику укрепления взаимопонимания и сотрудничества с другими странами. Как подчеркнул А. Н. Косыгин в своих ответах газете «Майнити»: «это наша твердая и последовательная политика, вытекающая из ленинского принципа мирного существования государств с различным социальным строем».

Е. Егоров.
(ТАСС).

Редактор С. Ф. МУРЫГИН.

КИНО

Сегодня в Опочке

МАЯК

Новый художественный фильм
„ОШИБКА РЕЗИДЕНТА“
(две серии)

Начало сеансов в 18 и 21 час.

ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ В ВУЗЫ

Учитывая многочисленные желания работающей молодежи, окончившей среднюю школу, районный отдел народного образования ОТКРЫВАЕТ курсы для поступающих в вузы и техникумы. Продолжительность курсов — 4 месяца, с 1 февраля по 1 июня.

На курсах будут работать лучшие преподаватели. Занятия — в школе № 3, четыре дня в неделю по четыре часа в вечернее время. На физико-математическом отделении будут преподаваться математика, физика, химия и подготовка к соревнованиям, на историко-филологическом — история, русский язык и литература.

Заявления подавать на имя зав. отделом народного образования. За обучение вносится в бухгалтерию РОНО 25 рублей.

В заявлении указать отделение, на котором желаете обучаться, приложить копию документа об образовании.

ПРОДАЕТСЯ дом с надворной постройкой в деревне Пятницино Глубоковского сельсовета.

Обращаться к Андреевой Александре Константиновне.

Плоды доверчивости

Следствие по делу бывшего бухгалтера колхоза «Сила» Г. Афанасьевой длилось долго. В ходе его выяснилось, какими путями смогла она похитить более пяти тысяч рублей колхозных денег.

Афанасьева пыталась запутать следствие, втянуть в него ни в чем не повинных людей. Но ничего не вышло. Народный суд приговорил расхитителя к длительному сроку заключения с возмещением нанесенного ущерба.

А начался ее нечестный путь с малого. В июне 1965 года при выдаче денежного аванса членам колхоза на трудодни путем исправления и дописок в ведомости Афанасьева увеличила сумму на 18 руб. 50 коп. Получив их в колхозной кассе, присвоила. Аппетит, как говорят, приходит во время еды. 15 декабря того же года Афанасьева воспользовалась бланком чека, в котором имелись подписи председателя колхоза

и кассира. Она оформила чек и получила в отделении Госбанка 2000 рублей, присвоив их. Чтобы скрыть следы преступления, корешок чека оформлен на сумму 364 рубля.

2 августа 1968 года Афанасьева предложила председателю колхоза получить в Госбанке 1000 рублей за контрактацию телят и 370 рублей на оплату колхозникам за сданное молоко. Она использовала заполненный председателем бланк чека с печатью и, воспользовавшись доверием кассира Зенковой (та не простила в чеке указанную сумму), оформила два чека: один на 370 рублей, другой — на 4000 рублей и получила их в отделении Госбанка. Чтобы скрыть от Зенковой факт получения лишних 3000 рублей, Афанасьева в корешке указала 1000 рублей.

Факт хищения денег не мог быть незамеченным. Заметая следы преступления, Афанасьева подделала две фиктивные

расчетно-платежные ведомости на эту сумму.

Когда началась ревизия, Афанасьева пыталась поджечь документы, хранящиеся в шкафу. К счастью, они оказались целями.

Суд вынес преступнице за служение наказание. Но прежде чем поставить над этим точку, хотелось бы спросить: куда же смотрели те люди, которые работали рядом с нею? Почему они так безгранично доверяли и тем самым содействовали Афанасьевой в хищении общественных денег? Они также должны нести моральную ответственность.

Советское государство всегда зорко стояло и будет стоять на страже общественного достояния народа. И тот, кто наподобие Афанасьевой, попытается запустить руку в общественную казну, будет сурово наказан.

Н. Богданов,
народный судья.



МОСКВА. Центральный театр Советской Армии поставил новый спектакль «Тайное общество» — драму из времен декабристов. Авторы пьесы — И. Маневич и Г. Шпаликов.

НА СНИМКЕ: сцена из спектакля. Слева направо — Петр Григорьевич Каходский — артист А. А. Белоусов, ямщик Загнибода — артист Н. И. Корноухов, Кондратий Федорович Рылеев — заслуженный артист РСФСР А. Я. Кутянов.

Фото Н. Кулешова.

Фотохроника ТАСС.

Успех французских трудящихся

ПАРИЖ. (ТАСС). Закон о профсоюзных правах на предприятиях вступил в действие во Франции.

Французские трудящиеся добились признания за ними права создавать на заводах и фабриках профсоюзные организации, распространять профсоюзные газеты и листовки, проводить профсоюзные собрания и сбор членских взносов, выбирать своих профсоюзных руководителей.

Предприниматели отказывались признавать эти профсоюзные права на предприятиях с 1884 года.

Наш адрес: г. Опочка, Дом Советов (1-й этаж)

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 105, корреспондента-организатора радиовещания и отдела сельского хозяйства — 185, зам. редактора, партийного отдела, отдела писем, секретариата — 77, бухгалтера и корректора — 18, типографии — 34.

Пишите, звоните, заходите.

Опочецкая типография областного управления по печати.

Заказ 91.

Тираж 5172