

ДЕННИСКОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОТЕМСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета издается с декабря 1929 года

№ 45 (7665)

ЧЕТВЕРГ, 12 апреля 1984 года

Цена 2 коп.

Пленум ЦК КПСС

10 апреля 1984 года состоялся очередной Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

Пленум рассмотрел и одобрил предложения Политбюро ЦК КПСС по организационным и другим вопросам, связанным с проведением первой сессии Верховного Совета СССР одиннадцатого созыва.

Затем Пленум обсудил вопрос об основных направлениях реформы общеобразовательной и профессиональной школы. С докладом по этому вопросу выступил секретарь ЦК КПСС товарищ М. В. Зимианин.

С большой речью на Пленуме выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ К. У. Черненко.

Пленум принял постановление «О дальнейшем улучшении работы Советов народных депутатов» и «Об основных направлениях реформы общеобразовательной и профессиональной школы».

Речь товарища К. У. Черненко и постановления Пленума публикуются в печати.

В постановлении «О дальнейшем улучшении работы Советов народных депутатов» Центральный Комитет КПСС полностью одобрил выдвинутые Генеральным секретарем ЦК КПСС товарищем К. У. Черненко в речи на Пленуме ЦК положения и выводы об основных направлениях дальнейшего улучшения работы Советов народных депутатов, повышении их роли в осуществлении социально-экономической политики Коммунистической партии, совершенствовании общенародной государственности и социалистической демократии.

В постановлении подчеркивается, что развитие всех сторон деятельности Верховных и местных Советов народных депутатов, неуклонное осуществление ими ленинского принципа единства законодательства, управления и контроля, широкое привлечение миллионов трудящихся к заинтересованному управлению делами государства является важнейшей общепартийной задачей.

В постановлении «Об основных направлениях реформы общеобразовательной и профессиональной школы» ЦК КПСС отметил большое политическое, социально-экономическое и идеологическое значение реформы общеобразовательной и профессиональной школы как важной составной части планомерного, всестороннего совершенствования развитого социалистического общества. Центральный Комитет КПСС в основном одобрил «Основные направления реформы общеобразовательной и профессиональной школы», доработанные с учетом предложений и замечаний, поступивших в ходе всенародного обсуждения.

Пленум ЦК КПСС постановил внести вопрос об основных направлениях реформы общеобразовательной и профессиональной школы на рассмотрение первой сессии Верховного Совета СССР одиннадцатого созыва.

Пленум ЦК КПСС выразил твердую уверенность, что осуществление реформы общеобразовательной и профессиональной школы станет кровным делом всей партии и народа, будет способствовать дальнейшему улучшению обучения и коммунистического воспитания подрастающих поколений, ускорению экономического и социального прогресса нашего общества.

(ТАСС).

Подведены итоги

Бюро райкома ВЛКСМ подвело итоги работы молодых мастеров машинного доения за март текущего года.

Первое место присуждено комсомольско-молодежному коллективу фермы Фокинское совхоза «Погореловский». Надой молока от коровы составил 879 килограммов, валовой надой — 351 центнер. Второе место у молодых животноводов фермы Никола-2 колхоза «Никольский»: надой на корову 167 килограммов, валовой надой — 236 центнеров. На третьем месте коллектив фермы Кудринское колхоза «Родина».

В индивидуальном соревновании победительницей призна-

ла Валентина Ливькова, мастер машинного доения колхоза «Родина» (надой на корову — 360 килограммов, валовой надой — 50 центнеров). Второе место присуждено Галине Ульяновской, мастеру машинного доения совхоза «Тотемский» (надой на корову равен 310 килограммам, валовой надой — 59 центнерам). На третьем месте доярка колхоза «Заветы Ильича» Анна Попова (надой на корову — 308 килограммов, валовой надой — 68 центнеров).

А. НАПДЕНОВА.

Комитет комсомола Тотемского леспромхоза подвел итоги социалистического соревнования комсомольско-молодежных экипажей на вывозке леса за первый квартал текущего года.

Первое место в соревновании на вывозке леса автомашинами занял комсомольско-молодежный экипаж в составе Виктора Колесникова и Игоря Бурмагина из Чуриловского лесопункта. Квартальный план они выполнили на 139,2 процента: вывезено 3403 кубометра древесины вместо 2834. На втором месте Виктор Воробьев и Юрий Терехов из Михайловского лесопункта: при плане 4790 вы-

везли 6141 кубометр древесины (выполнение составило 138,2 процента). Третье место у Александра Климова и Ивана Федотовского из Пятовского лесопункта. План выполнен на 136,7 процента: вывезено 10564 кубометра древесины вместо 8397.

Среди машинистов тепловозов лучшим на вывозке леса признан Сергей Стулов из Матвеевского лесопункта.



По всем показателям

Уверенно завершил выполнение производственных планов первого квартала текущего года коллектив Тотемского мясокомбината. Только в минувшем месяце произведено продукции на 584 тысячи и реализовано на 592 тысячи рублей, что составляет 108 процентов к заданию. Выработано в марте мясопродуктов первой категории 322 тонны, около 40 тонн колбасных изделий. Кроме того, с начала года получено более сорока тонн сухих мясокостных кормов для скота.

Высоких показателей работники комбината добиваются за счет постоянной заботы об улучшении организации труда, совершенствовании бригадного метода работы. В этом немалая заслуга передовых рабочих предприятия.

Хороший коллектив сложился в колбасном цехе, которым руководит мастер Г. Ф. Поляшова. Пример добросовестного отношения к труду показывает формовщица колбасных изделий машинного отделения этого цеха коммунистка В. М. Плаксина. Обе бригады цеха регулярно выполняют свои задания.

Е. ПРОТОПОПОВА,
экономист Тотемского
мясокомбината.

Больше других

С перевыполнением месячных заданий трудятся в текущем году бригады раскряжевщиков нижнего склада Тотемского лесопункта Сухонского леспромхоза. Больше других разделал леса на сортименты в первом квартале коллектива, возглавляемый бригадиром Н. А. Вдовиченковым. На его счету почти 7,4 тысячи кубометров раскряженных хлыстов при плане 5,1 тысячи, в том числе получено более 5,4 тысячи кубометров деловой древесины.

Значительно перевыполнили свои задания бригады Г. А. Попова и В. И. Шумкова, обеспечивая ритмичную работу лесопильного цеха.

Н. АЛЫКОВ.

На днях состоялось кустовое совещание главных специалистов колхозов «Большевик», «Мосеево», «Заветы Ильича». Оно было посвящено задачам, обсужденным на Всесоюзном экономическом совещании по совершенствованию управления агропромышленного комплекса, улучшению экономического механизма хозяйств, внедрению хозяйственного расчета и коллективного подряда.

На совещании выступила главный экономист управления сельского хозяйства Е. С. Егорова. В своем выступлении она остановилась на итогах производственно-финансовой деятельности хозяйств района, основных задачах по повышению эффективности сельскохозяйственного производства, улучшению финансового состояния колхозов и совхозов.

В частности, было отмечено, что важным фактором повышения рентабельности хозяйств является снижение материально-денежных и трудовых затрат

В этом состоит эффективность коллективного подряда, когда оплата труда осуществляется за конечный продукт. Важно и дальше уделять этой форме хозяйствования пристальное внимание, активнее использовать на практике.

Много нарушений в оплате труда животноводов. Не на всех фермах работники получают за продукцию в связи с тем, что молодой не взвешивается. Требуется совершенствование оплаты труда в ремонтных мастерских: не составляются дефектные ведомости на ремонт, отсутствуют планы ремонтов. Отсюда не заинтересовывающая в конечном результате почасовая оплата.

Главным бухгалтерам хозяйств необходимо наладить первичный учет труда. Следует завести почасовой учет рабочего времени. Это поможет снизить число прогулов, улучшить дисциплину труда.

Со стороны бригадиров имеются существенные упущения

СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ ЭКОНОМИЧЕСКУЮ РАБОТУ

на производство продукции. Значительное место в выступлении заняли вопросы совершенствования работы экономической и бухгалтерской служб хозяйств. Это не требует дополнительных капитальных вложений, но при совместных усилиях экономистов и бухгалтеров можно добиться положительных результатов в решении многих проблем. Например, хозрасчет невозможен без четко налаженного бухгалтерского учета. Практика требует доведения хозрасчетных заданий производственным подразделениям, а не комплексным бригадам. Следовательно, учет труда и затрат должен вестись по подразделениям. Одной из причин, когда хозрасчет применяется формально, нарушаются основные его принципы, является несоответствие бухгалтерского учета хозрасчету.

Часто хозрасчетные задания бывают не увязаны с производственно-финансовым планом и с техническими картами. Чтобы в дальнейшем избежать этого, необходимо участие всех специалистов хозяйств в доведении хозрасчетных заданий. В большинстве колхозов они не доводятся до ремонтных мастерских и автопарка. И, наконец, нет смысла составлять и доводить до подразделения хозрасчетное задание, если не делать анализ его выполнения.

Эффективность сельскохозяйственного производства зависит прежде всего от людей, их труда и заинтересованности в его результатах. Важно так поставить дело, чтобы человек ощущал прямую зависимость между своим трудом и его оплатой.

в составлении нарядов, нарушаются сроки их сдачи, не ежедневно принимаются объемы работ у исполнителей, что нередко приводит к неточным данным о выполненных работах. В связи с этим бухгалтерам необходимо ежемесячно проводить с бригадирами семинары по ведению первичного учета, а наряды следует закрывать по 25 число. Большого внимания заслуживают прогрессивные формы учета, в частности, чековая система учета затрат. В нашем районе она пока не нашла применения.

С обменом опыта работы на кустовом совещании специалистов выступили главный экономист совхоза «Тотемский» Л. А. Погожева и экономист этого хозяйства О. К. Колосова, главный бухгалтер совхоза «Погореловский» Л. В. Осовская. Они осветили вопросы: «Порядок составления и доведения хозрасчетных заданий до производственных подразделений», «Коллективный подряд в растениеводстве», «Совершенствование первичного бухгалтерского учета, учет затрат и выхода продукции по бригадам».

О коллективном подряде в животноводстве рассказал на совещании заместитель председателя РАПО С. Д. Курдюков, об улучшении использования машинно-тракторного парка — главный инженер управления сельского хозяйства А. А. Беляевский.

В работе совещания принял участие председатель районного агропромышленного объединения В. В. Винокуров.

В. СЕМЕНОВА.

СОРЕВНОВАНИЕ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ ПО НАДОЯМ МОЛОКА С 5 ПО 10 АПРЕЛЯ

Первая графа — наименование хозяйств, вторая — надоев молока на корову в килограммах, третья — к уровню прошлого года, четвертая — в сравнении с предыдущей пятидневкой

«Тотемский»	58,0	+2,2	+0,9
«Великодворье»	52,5	+1,5	-0,2
«Путь к коммунизму»	45,1	-4,6	+2,1
«Погореловский»	44,7	+4,7	+2,0

«Сигнал»	44,5	-0,4	-0,9
«Память Ленина»	38,8	-3,1	+2,1
«Никольский»	37,7	-2,3	-1,0
«Родина»	37,0	+1,2	-0,1
«Большевик»	36,4	-1,6	+0,6
«Мосеево»	36,4	+1,9	+1,5
«Заветы Ильича»	36,1	-7,3	-0,3
«1-е Мая»	35,5	-5,6	+0,4
Имени Ленина	33,5	-3,3	-0,3
«Красное знамя»	28,2	+2,9	-0,8
По району	41,4	-1,1	+0,4

ПРАВИЛЬНУЮ ТЕХНОЛОГИЮ ВЫРАЩИВАНИЯ

радатчик, обтнутый сверху мелкоячеистой или капроновой сеткой.

На подборе и обмолоте, как правило, работают три комбайна. После заполнения половой корморадасточки доставляются трактором Т-25 и четвертому комбайну, находящемуся на обочине поля у дороги, и половина выгружается на жатку комбайна для повторного обмолота. При вторичном обмолоте подова поступает в тракторный прицеп ПТС-40 и транспортируется трактором МТЗ к местам складирования.

Сбор подовы и ее перемолот позволяют примерно в 1,5 раза увеличить сбор семян по сравнению с однократным обмолотом. Кроме того, с одного гектара дополнительно поступает около 1 тонны подовы, равноценной по качеству витаминной муке. При уборке без половосборников подова, как правило, полностью теряется.

Высокая урожайность клевера белого на кормовые цели достигается при посевах на окультуренных слабощелочных почвах (РН 5,0—6,5), достаточно обеспеченных фосфором и калием, вносящим 10 миллиграммов на 100 граммов почвы.

В ряде хозяйств Смоленской области при уборке покровной ржи и трех укосов клевера суммарный урожай превышает 600 центнеров с гектара, из них третья часть зеленой массы приходится на «волат».

4. Создатель гумуса

Клевер белый ценен не только как высокоурожайная культура, но и вводит его в полный севооборот равноценен капитальной заправке почвы органическими удобрениями. Это достигается за счет размножения мощной корневой системы этой культуры, которая за три года с пожнивными остатками оставляет в почве столько органических веществ, сколько их будет содержаться при внесении 115 тонн полуперепревшего навоза на гектар пашни. Таким образом, «волат» является отличнейшим предшественником пропашных культур, картофеля, корнеплодов.

Данные многочисленных опытов показывают, что за три года возделывания клевера содержание гумуса в пахотном слое повышалось с 1,85 до 2,09 процента. Поздней осенью на трех-

летних посевах клевера белого на поверхности почвы находилось 118,4 центнера на каждом гектаре сухой массы корней клевера и мертвых ползучих побегов, в которых содержалось азота 211 килограммов. В почве к тому времени накопилось 36,8 центнера на гектар сухой массы корней клевера, в которых содержалось 52 килограмма азота. Суммарно в остатках надземной массы клевера белого, в его корнях и в гумусе накопилось на одном гектаре 575 килограммов азота. Такое количество азота и поступает при внесении 115 тонн созревшего навоза на гектар пашни.

Известно, что при использовании в качестве органического навоза, особенно неперепревшего, картофель поражается паршой обыкновенной. А при использовании в качестве органи-

ческих удобрений пожнивных и кормовых остатков клевера белого, которые обеспечивают такую же прибавку урожая, как и внесение 50 и более тонн навоза на гектар пашни, поражение картофеля паршой не наблюдалось.

Известно, что на дерново-подзолистых почвах Нечерноземной зоны лет существенной разницы в эффективности навоза, внесенного осенью или своевременно весной. В большинстве хозяйств из-за занятости техники в осенний период на уборочных работах, а часто и из-за отсутствия органических удобрений на полях, они вносятся лишь весной. Следует, однако, отметить, что в специализированных хозяйствах, где картофель занимает большие площади, внесение органических удобрений весной нередко приводит к затяжке сроков посадки картофеля. Значительное же запаздывание с посадкой картофеля из-за задержки внесения навоза вызывает потери урожая, равные эффекту самого удобрения, в 20 тонн на гектар. В связи с этим использование клевера белого в качестве предшественника картофеля и корнеплодов приобретает особую значимость в специализированных картофелеводческих хозяйствах.

В картофельных севооборотах клевер белый можно успешно использовать при промежуточном способе применения зеленого удобрения. Достоинство промежуточных посевов заключается в том, что в данном случае клевер белый, не занимая отдельного или самостоятельного поля, обогащает почву органическим веществом и азотом без сокращения продуктивной севооборотной площади. К тому же, с промежуточных посевов можно получить значительное количество кормов. Так, в 1982 году в ОПХ Смоленской опытной станции по луговодству и корневым корнеплодам на одном из участков площадью в 28 гектаров клевер белый высевался под покров ячменя. После уборки ячменя на зерно клевер белый дважды скашивался на зеленый корм, а затем в течение трех недель, до середины октября, использовался для выпаса коров. После окончания пастбы на поверхности почвы было учтено 50,8 ц/га сухой массы ползучих побегов, а в почве 13,6 ц/га сухой массы корней. В надземных побегах и корнях на одном гектаре содержалось 140 килограммов азота. Такое количество азота поступает в почву с 28 т полуперепревшего навоза. К тому же следует иметь в виду, что баланс азота в почве после многолетних бобовых трав, рассчитанный только по содержанию азота в пожнивнокорневых остатках, является заниженным и не отражает реального состояния плодородия почвы. Согласно имеющимся данным, доля неучитываемых богатых азотом мелких корешков с диаметром менее 1,5 мм составляет около 50 процентов от общей корневой массы в метровом слое почвы. Именно неучтенные корни, клубеньки и прижизненные выделения корней являются основным органическим веществом, из которого формируется гумус почвы и который оказывает наиболее положительное действие на урожай последующих культур. Например, в специально проведенных опытах с люцерной установлено, что при удалении из почвы стерни и корней трехлетней люцерны прибавка урожая пшеницы только за счет неучтенного органического вещества составляла 22,3—23,6 ц/га, а при оставлении стерни и корней в почве урожай повышался дополнительно лишь на 5,2—6,5 ц/га.

Мы ежегодно заготавливаем десятки тысяч тонн торфа и

этим самым нарушаем водный режим, природоохранные требования. Из-за нарушений технологии внесения торфа вместе с ним вносится в почву огромное количество сорняков, с которыми впоследствии приходится бороться различными способами. И все это связано с огромными затратами, с отвлечением массы техники, людей.

При достаточном же распространении посевов «волата» надобность в заготовках торфа отпадает, так как, повторяем, он сам формирует высокое плодородие почв. Дополнительно, на тех же торфяниках, которые, как правило, переувлажнены, можно провести посев клевера белого, который «осушит» эти заболоченные участки.

При встрече с руководителями и агрономами Шекснинского района кандидат сельскохозяйственных наук Б. Н. Попов рассказал о других преимуществах клевера.

Например, он не боится переувлажненных почв. На одном из запущенных участков пастбища с бедным травостоем, кошками провели посев семян прямо в воду, вразброс. Вскоре воды не стало, на уменьшение пошли кочки — пастбище по своему травостою преобразилось.

«Волат» хорошо растет и на нормальных почвах в засушливое лето, так как отлично использует выпадающие вечером и утром росы. Это говорит о том, что при любых погодных условиях «волат», по сравнению с другими кормовыми культурами, даст наибольший урожай зеленой массы.

Очень важная роль принадлежит клеверу белому и в борьбе с сорняками. Например, при посеве «волата» в качестве предшественника в чистом виде и в травосмеси с овсяницей луговой, использовавшейся на кормовые цели, происходило полное очищение почвы от корневидных сорняков — пырей ползучего, осота полевого и розового. Это связано с тем, что даже при использовании на семена клевер скашивается три раза за сезон. После скашивания он быстро отрастает и за-

тняет отрастающие сорняки, которые со временем из-за истощения погибают. А поскольку они не оставили в почве семян, то на следующий год это поле будет чистым.

Таким образом, возделывание клевера белого в севооборотах с пропашными культурами позволяет без применения гербицидов очистить поле от зловредных сорняков. Дополнительно все это дает значительный природоохранный эффект.

Широкое распространение «волата» в нашем районе — это и путь к дальнейшему экономическому подъему наших хозяйств. Сейчас семеноводческие хозяйства Смоленской области собирают с каждого гектара посевов до шести центнеров семян, стоимость каждого килограмма колеблется от 20 до 50 рублей, значит каждый гектар семенников даст от 12 до 30 тысяч рублей дохода, то есть, грубо говоря, в десять раз больше, чем лен.

В нашей области и зоне специалисты района первыми оценили достоинства «волата» и приняли практические шаги по приобретению семян и знакомству с технологией выращивания этой культуры. Значит, семя обеспечен. К тому же, их производство не отражается на укреплении кормовой базы за счет возделывания клевера белого.

В прошлом году колхоз «Пример» впервые в Шекснинском районе разместил посевы «волата» на 44 гектарах, а его покровной культурой стал лен. В принципе, брать лен и клевер с одного поля возможно, но не тогда, когда речь идет о получении семян. Также здесь завысили норму высева, доведя ее до 4 килограммов семян клевера на гектар посева. А опыт показывает, что вполне достаточно и одного килограмма семян на гектар. Больше того, Н. Б. Попов, исходя из практики, доказывал, что вполне достаточно четырех прижившихся семян на один квадратный метр, и вскоре клевер своими дочерними побегами перекроет все оставшееся пространство.

Эти ошибки привели к тому, что «Пример» не смог взять с семенного участка ни зеленой массы, ни семян: отличный клевер ушел под снег. И сейчас нужно подумать, что сделать для развития весенних побегов на этом участке.

В этом году в нашем распоряжении 1000 килограммов семян клевера белого, и их получит большинство хозяйств района. Поэтому ошибки колхоза «Пример» нужно учесть всем. Предстоит выбрать для семенников наиболее бедные почвы. А норму высева семян на гек-

тар установить не более одного килограмма. И лучше всего провести их сев в середине марта, по начавшему стлавать снегу.

Для этого уже сейчас нужно готовить сеялки, опробовать их работу на определенных площадках. Также нужно определить, кто именно из механизаторов станет заниматься выращиванием этого клевера, провести с ними соответствующую профессиональную учебу, разработать меры материального поощрения за получение запланированного количества семян.

Здесь важно, чтобы возделывание этой культуры с начала и до конца вели одни и те же люди. Это снимет обезличку, повысит ответственность людей за достижение высоких конечных результатов. В этой связи стоит продумать вопрос и о коллективном подраде на возделывании «волата».

И всем нужно помнить, осознать главное, что распространение посевов «волата» дает нам возможность снять с повестки дня ряд важных проблем в развитии сельского хозяйства. Упустить эту возможность нельзя ни в коем случае. И особо строгий контроль нужен сейчас, в первый год массового сева клевера белого.

6. На своих ошибках учатся

В прошлом году колхоз «Пример» впервые в Шекснинском районе разместил посевы «волата» на 44 гектарах, а его покровной культурой стал лен. В принципе, брать лен и клевер с одного поля возможно, но не тогда, когда речь идет о получении семян. Также здесь завысили норму высева, доведя ее до 4 килограммов семян клевера на гектар посева. А опыт показывает, что вполне достаточно и одного килограмма семян на гектар. Больше того, Н. Б. Попов, исходя из практики, доказывал, что вполне достаточно четырех прижившихся семян на один квадратный метр, и вскоре клевер своими дочерними побегами перекроет все оставшееся пространство.

Эти ошибки привели к тому, что «Пример» не смог взять с семенного участка ни зеленой массы, ни семян: отличный клевер ушел под снег. И сейчас нужно подумать, что сделать для развития весенних побегов на этом участке.

В этом году в нашем распоряжении 1000 килограммов семян клевера белого, и их получит большинство хозяйств района. Поэтому ошибки колхоза «Пример» нужно учесть всем. Предстоит выбрать для семенников наиболее бедные почвы. А норму высева семян на гек-

тар установить не более одного килограмма. И лучше всего провести их сев в середине марта, по начавшему стлавать снегу.

Для этого уже сейчас нужно готовить сеялки, опробовать их работу на определенных площадках. Также нужно определить, кто именно из механизаторов станет заниматься выращиванием этого клевера, провести с ними соответствующую профессиональную учебу, разработать меры материального поощрения за получение запланированного количества семян.



НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Совхоз «Новгородский», специализирующийся на производстве свинины, из года в год перевыполняет планы и социалистические обязательства. В достижении высоких показателей важную роль играет хорошая трудовая дисциплина и организованность. Это — результат кропотливой организационной и воспитательной работы, которую постоянно ведет дирекция, партийная, профсоюзная и комсомольская организации совхоза. В совхозе ныне нет рабочих, у которых в закрепленных за ними группах животных среднесуточные привесы были бы ниже плановых.

НА СНИМКЕ: в теплице, где выращивают травы для витаминной добавки в рацион молодняка. Это способствует повышению привесов, укрепляет здоровье животных.

Фото ТАСС.

Шекснинская районная газета «Звезда».

КОЛОНКА
КОММЕНТАТОРАПротив политики
диктата

Американский империализм продолжает нагнетать напряженность в Центральной Америке, расширяет свое военное присутствие в этом районе. Эти действия имеют своей целью поставить под американский контроль всю Центральную Америку, задушить национально-освободительное движение и задержать там развитие демократических процессов. Газета «Нью-Йорк таймс», ссылаясь на представителей администрации США, указывает, что в настоящее время рассматриваются планы прямого вмешательства американских воинских частей в Центральной Америке в том случае, если «нынешняя стратегия борьбы с левыми силами не оправдает себя».

Добиваясь осуществления этих целей, США сколачивают в Центральной Америке некий фронт из послушных Вашингтонской администрации режимов, намереваясь использовать его для проведения широкомасштабных и интервенционистских акций. В передовую базу агрессии превращен Гондурас, где по существу безраздельно хозяйничают Пентагон и Центральное разведывательное управление США. Администрация Рейгана тратит миллиарды долларов на вооружение для диктаторских режимов в Сальвадоре, Гватемале, Чили и других странах, держит военноморскую армию у берегов Центральной Америки.

Острые всей этой империалистической политики сегодня направлено прежде всего против Никарагуа, которая стала объектом непрекращающихся подрывных действий, шантажа и угроз. ЦРУ и Пентагон ведут против народа этой страны не объявленную войну. Американская администрация открыто провозглашает своей целью свержение сандинистского правительства.

Проводящие независимую от Вашингтона политику страны Центральной Америки стремятся к политическому урегулированию сложных вопросов региона. Однако американская администрация не только игнорирует инициативы, выдвинутые государствами «контадорской группы», которые получили широкую поддержку как в Латинской Америке, так и вне ее, но и всячески пытается сорвать их усилия.

Недавно состоявшийся в Колумбийском городе Медельин конгресс латиноамериканского единства резко осудил агрессивную политику США в Центральной Америке и Карибском бассейне и показал, что народы латиноамериканских стран отвергают диктат американского империализма и требуют прекращения вмешательства в их внутренние дела.

М. ЯКОВЛЕВ.

Сегодня — День космонавтики



Плакат художника В. Фекляева.

Фото ТАСС.

Прошло уже более двух десятилетий космической эры, пролетят еще столетия, но живет и будет жить всегда в памяти человечества подвиг Юрия Алексеевича ГАГАРИНА, коммуниста, Первого Космонавта.

Предлагаем вниманию читателей рассказ журналиста В. Губарева о днях, предшествовавших первому полету человека в космос.

НАЧИНАЛОСЬ буднично. Пожалуй, даже слишком.

После обеда приехал в Звездный Каманин, собрал космонавтов.

— Принято решение правительства о полете человека в космос, — объявил он. — После завтра вылетаем на космодром. Это было 3 апреля 1961 года. Их встречал Сергей Павлович у трапа. Каждому пожал руку.

— Как настроение, орелики? — улыбнулся Королев.

— Боевое, — за всех ответил кто-то, кажется, Герман Титов.

— В таком случае будем работать вместе, — сказал Сергей Павлович. — Думаю, что восьмого можно будет вывозить ракету на стартовую площадку, а десятого — двенадцатого — старт.

Королев уехал. Космонавты увидели его только на следующий день вечером. Вместе с Келдышем он приехал, чтобы посмотреть примерку скафандров.

Первым свой скафандр опробовал Гагарин, хотя никакого решения о пилоте Государственная комиссия еще не приняла.

Космонавты легли спать, так и не узнав, кто из них полетит первым.

Нет, на том заседании комиссии кандидатура первого пилота не рассматривалась.

Утром 8 апреля космонавты приехали в монтажно-испытательный корпус. Тренировки продолжались.

А в это время члены Государственной комиссии подписывали полетное задание: «Однодневный полет вокруг Земли на высоте 180—230 километров продолжительностью 1 час 30 минут с посадкой в задан-

ном районе. Цель полета — проверить возможность пребывания человека в космосе на специально оборудованном корабле, проверить оборудование корабля в полете, проверить связь корабля с Землей, убедиться в надежности средств приземления корабля и космонавта...».

После короткого перерыва члены госкомиссии собираются вновь. Предстоит решить, кому стартовать первым.

«ГАГАРИН» — мнение было единодушным.

А потом все поехали в монтажно-испытательный корпус.

ДНИ ПЕРЕД
СТАРТОМ

Пожалуй, Королев «выдал» общее решение, хотя и договорились, что до 10 апреля, до торжественного заседания Государственной комиссии ничего не сообщать космонавтам. Сергей Павлович подошел к Гагарину и начал ему подробно объяснять, как работают системы корабля. Сначала Гагарин не понял, почему Главный конструктор столь внимателен к нему, а затем улыбнулся и тихо сказал:

— Все будет хорошо, Сергей Павлович!

Королев даже растерялся. — Что же у нас происходит? Я подбадриваю его, а он убеждает меня в еще большей надежности корабля...

Когда Королев, Келдыш и другие члены госкомиссии ушли, инженеры окружили Гагарина и начали просить автографы. Ни у кого не было сомнений: первым назначен Гагарин.

открытия навигации на водную экваторию выезжать нельзя.

Особую заботу в период ледохода и весеннего паводка следует проявлять об охране жизни детей и школьников. Родителям и учителям необходимо еще и еще раз напомнить детям, какую грозную опасность таит в себе вода. Катание на льдинах, самодельных плотках, надувных камерах нередко приводит к трагическому концу. Чтобы не случилось этого, во время школьных перемен и после уроков необходимо организовывать дежурство в школах, расположенных вблизи водоемов. Родителям надо больше контролировать детей, не оставлять их без присмотра на реке во время ледохода и паводка.

9 апреля, в конце дня Николай Петрович Каманин не удержался. «Я решил, что не стоит томить ребят, что надо объявить им, к чему пришла комиссия. Во всяком случае, я пригласил Гагарина с Титовым к себе и сообщил им, что Государственная комиссия решила в первый полет допустить Юрия, а запасным готовить Германа. Хотя они и сами догадывались, к какому выводу пришла комиссия, я увидел радость на лице Гагарина и небольшую досаду в глазах Титова».

Было бы неправдой говорить только о «небольшой досаде».

Много лет Герман Титов извещал рассказывать о своих чувствах. Мы встретились с ним в канун 20-летия со дня старта Юрия Гагарина. И впервые за эти годы я услышал:

— Когда нам объявили, что Юрий будет командиром, а я дублером, то, конечно, я был огорчен, потому что всем тогда хотелось слетать в космос... Первое время было трудно отвечать на этот вопрос, а теперь, по прошествии двадцати лет, я могу сказать совершенно однозначно, что по своему характеру, по складу, по своему умению общаться с людьми Юрий все-таки больше подходил для первого полета.

Надо быть по-настоящему крепким человеком, чтобы сделать такое признание...

Все видели и знают улыбку Гагарина, но я помню его слезы. В тот день, когда Москва прощалась с Сергеем Павловичем Королевым.

АПРЕЛЬСКОЕ утро 1961 года окончательно и на века соедили судьбы Сергея Павловича Королева и Юрия Алексеевича Гагарина. Им, коммунистам, представителям двух поколений советских людей, суждено было войти в историю нашей цивилизации вместе.

Гагарин — это герой эпохи. Королев — это гений отечественной науки.

Они оба олицетворяют подвиг советского народа.

В. КИСЕЛЕВ,
председатель райсовета
ОСВОДа.

За редактора
А. А. УПАДЫШЕВА.

* ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Поселок Текстильщиков,
ЛЕБЕДЕВУ
Ворису Константиновичу.
Сердечно поздравляем с 60
летием. Желаем крепкого здо-
ровья, счастья, благополучия.
Благодарим за долготелетний и
добросовестный труд.
Коллектив льнозавода.

На голубых
экранах

ЧЕТВЕРГ, 12 АПРЕЛЯ
Первая программа. 8.00 —
«Время». 8.35 — Мультипли-
кационные фильмы. 9.05 — Эту-
ды Ф. Шопена. 9.30 — «Ускоре-
ние». Четырехсерийный художе-
ственный фильм. 3-я серия
10.40 — Премьера научно-по-
пулярного фильма «Размышле-
ния после полета». 11.00 — По-
ет хор мальчиков Государствен-
ного академического мужского
хора Эстонской ССР. 14.50 —
«По Сибири и Дальнему Вос-
току». Документальные филь-
мы. 15.30 — Концерт. 16.05 —
Н. Тихонов. «Времена и доро-
ги». Документальный фильм
16.45 — «В концертном зале
— школьники». 17.30 — «Шах-
матная школа». 18.00 — «Ленин-
ский университет миллионов». 18.30 — «Говорят депутаты
Верховного Совета СССР». 18.45 — «Сегодня в мире». 19.00 — «К Дню космонав-
тики. Человек. Земля. Вселен-
ная». 19.55 — Премьера четы-
рехсерийного художественного
фильма «Ускорение». 4-я се-
рия. 21.00 — «Время». 21.35
— Концерт.

Вторая программа. 8.15 —
«Каратау: двадцатая весна». 8.35 —
Документальный фильм. 8.35 —
13.15 — Учебная программа.
14.05 — «След на земле». Ху-
дожественный фильм с субтит-
рами. 18.00 — Новости. 18.15 —
Областное телевидение. До-
кументальный фильм. «Интер-
вью берет телезритель». 19.15 —
«Иду свое счастье». Теле-
очерк. 20.00 — «Спокойной но-
чи, малыши!». 20.20 — «Мир в
молодежь». 21.00 — «Время». 21.35 —
«Барьер неизвестности». Художественный фильм.

ПЯТНИЦА, 13 АПРЕЛЯ
Первая программа. 8.00 —
«Время». 8.35 — «В концерт-
ном зале — школьники». 9.20 —
«Ускорение». Четырехсерий-
ный художественный фильм.
4-я серия. 10.25 — Премьера
документального фильма «Пре-
одоление». 10.55 — Играет ас-
луженная артистка РСФСР
Т. Тауэр (арфа). 14.50 — «Союз
науки и труда». Документаль-
ные фильмы. 15.45 — Концерт.
16.15 — «Стадион для всех».
16.45 — «Ученые — агропро-
мышленному комплексу Подмо-
сковья». 17.15 — «Победители».
Клуб фронтовых друзей. Встреча
ветеранов 4-й гвардейской
армии. 18.45 — «Сегодня в ми-
ре». 19.00 — «Если хочешь быть
здоров». 19.10 — «Говорят де-
путаты Верховного Совета СССР». 19.35 — «На экране — кино-
медия». «Двенадцатая ночь».
21.00 — «Время». 21.35 —
Концерт.

Вторая программа. 8.15 —
«Человек и высота». Научно-
популярный фильм. 8.35 — 14.00 —
Учебная программа. 18.00 —
Новости. 18.15 — Областное
телевидение. «По земле Во-
логдской». Информационная про-
грамма «Творчество». К 30-ле-
тию областной картинной гал-
реи. 19.00 — «Наш сад». 19.30 —
Чемпионат СССР по голь-
болу. 20.00 — «Спокойной ночи,
малыши!». 20.15 — Чемпионат
СССР по футболу. «Арат» —
«Динамо» (Киев). 2-й тайм.
21.00 — «Время». 21.35 — «Ко-
гда уходят киты». Художествен-
ный фильм.

Коллектив областного управления
культуры и спорта поздравляет
Калининского Валентина Федо-
ровича и Василия Александровича,
работавших в Царском селе, со
днем смерти матери.

НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ СЕБЯ
ОПАСНОСТИ

Все ярче светит солнце, тает снег под его лучами. Недалек тот день, когда вскроются Сухоны, окрестные речки и озера. Приближаются ледоход и весенний паводок. В этот период не лишне напомнить о мерах предосторожности. Каждый год при первой подвижке льда на Сухоны когда разведется ленточный мост, многие пытаются перейти реку по льду, подвергая себя опасности. Благоразумнее будет отказаться от такого риска и удержаться от него других.

Представьте себе на миг, что может произойти с человеком

или группой людей, оказавшихся на оторванной льдине и оставшихся один на один с водной стихией? Чтобы этого не произошло, не подвергайте себя опасности.

Следует напомнить о возможной беде и владельцам маломерного флота, которые спешат на водную экваторию раньше времени, до полного очищения реки от пльвущих льдин. Полузатонувшие льдины, топляки и другие предметы грозят не только поломкам двигателя в лодке, а и гибелью людей, находящихся в лодке. Поэтому до