

КРАСНЫЙ МАЯК

ОРГАН ОПОЧЕЦКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Начата в 1918 г.
№ 19 (6817)

Пятница, 13 февраля 1970 года

Цена 2 коп.



бывшему
один из
сторону
тишина. Звезды
хватали
сияние.
мелькнула
Смело под
остановился
то не тронут
сии идут на
дороги. По
дают осину
тес для зай-
янута, и вся
была наруш
к в сторону
трек пошел
о стада лес-
узнцов.

составляло

ако, недол-
бай пальму
ри 1969 го-
ли построен-
фи Гетебор-
доизмещени-
его средняя
а площадь
превышающая
в нор-
гнице оно —
о флота по-
надолго ли?

МУРЫГИН.

о

почке

“
ный фильм
ой”

, 19 и 21

туры

фильм

онтики

и 20 часов

баторно-
станции

ся

у операто-

ую благо-
им филиал
смешторга
и № 2, всем

и за внимание

анизации по

надания Пав-

покойного.

й этаж)

рганизатора

ам. редак-

— 77, бух-

ите.

раж 5491.

Девять дней гостила во Франции делегация КПСС, в состав которой входили: член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС А. П. Кириленко (руководитель делегации), секретарь ЦК КПСС Б. Н. Пономарев, член ЦК КПСС, первый секретарь Ленинградского горкома КПСС Г. И. Попов, секретарь Торезского горкома КП Украины Л. А. Гупало. Делегация присутствовала на XIX съезде Французской коммунистической партии, который проходил с 4 по 8 февраля в Нантере — одном из городов рабочего предместья Парижа. Руководитель делегации А. П. Кириленко выступил на съезде с приветственной речью

и огласил приветствие Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза. А. П. Кириленко и Б. Н. Пономарев передали съезду памятный подарок ЦК КПСС — скульптурный портрет В. И. Ленина. Члены делегации ознакомились с работой нескольких местных организаций Французской компартии. Они встречались также с руководителями ФКП.

Советские гости побывали в местах, связанных с жизнью и деятельностью В. И. Ленина в Париже. Делегация посетила, в частности, музей-квартиру В. И. Ленина на улице Мари-Роз.

11 февраля делегация КПСС отбыла из Парижа на родину.

ИДЕТ ЛЕНИНСКАЯ ЮБИЛЕЙНАЯ ВАХТА

СТО ДНЕЙ — СТО ТРУДОВЫХ ПОДАРКОВ

БОЛЬШИМ более двух ме-
сяцев отделяют нас от то-
дня, когда все советские

и, все прогрессивное челове-
чество будут отмечать столетие
рождения В. И. Ленина.
Чем ближе юбилей, тем силь-
нее разгорается социалистиче-
ское соревнование на заводах и
фабриках, на строительных
площадках, в колхозах и совхозах
страны.

Встали на стодневную трудо-
вахту и трудящиеся нашего
района. На промышленных
предприятиях, в строительных и
других организациях немало рабо-
щих, которые обгоняют время-
я, завершили свои пятилет-
ние планы. Это свидетельство

того, что люди чувствуют себя
чично ответственными за вы-
полнение социалистических обя-
зательств, принятых в честь
100-летия со дня рождения
В. И. Ленина. Но отдельные пе-
ременные не могут решить судь-
бу выполнения плана за весь
 коллектив. В год, завершающий
пятилетку, каждый должен ра-

ботать сегодня лучше, чем вче-
ра. Работники промышленных
предприятий, строительных,
транспортных и других органи-
заций! Отметим юбилейный ле-
нинский год сознательной дис-
циплиной, ударным трудом. Ни
одной минуты без дела! Будем
трудиться, как подобает совет-
ским рабочим.

В эти зимние дни деревня живет уже весенними заботами. Заботами об урожае завершающего года пятилетки, который, как определено социалистическими обязательствами, должен быть значительно выше, чем в прошлые годы.

Каждый полевод, механизатор, животновод должен задать себе вопрос: «Все ли сделал для укрепления общественного хозяйства?» Пока есть время, можно еще наверстать упущенное. Ведь не секрет, что рядом с теми, кто ежедневно вносит свой полновесный вклад в до-
срочное выполнение заданий пя-
тилетки по производству сель-
ского хозяйства, продукция,

работают люди, которые не всег-
да трудятся в полную меру
своих сил и возможностей.

Опочане готовятся 11 апре-
ля дружно выйти на массовый
коммунистический субботник,
чтобы в честь ленинского юби-
лея отработать этот день безвоз-
мездно, на сэкономленных мате-
риалах, сырье, топливе, элек-
троэнергии. Это будет хорошим
взносом в фонд пятилетки, при-
близит ее досрочное заверше-
ние.

Заключительный этап пя-
тилетки — самый сложный, са-
мый ответственный. Значит, чет-
че, энергичнее, инициативнее
нужно работать каждому, что-
бы достойно ознаменовать год
великого ленинского юбилея.

Долг партийных, профсоюзных,
комсомольских организаций не-
престанно разжигать соревнова-
ние, создавать людям условия
для успешного выполнения при-
нятых на юбилейный год обя-
зательств.



На 110 процентов

В первом квартале нынешне-
го года совхозу «Варыгинский»
предстояло продать государству
270 центнеров мяса. Но уже в
шваре план выполнен на 110
процентов. На приемные пункты
отправлено 299 центнеров

производства.

Особенно активное участие в
этой работе принимал комсомолец
Виктор Кулаков. Он внес
семь рапортов, что дало
заводу одну тысячу рублей эко-
номии.

Внесенное рапортование
Василием Николаевичем Евдо-
киловым увеличило производи-
тельность труда на автомате в
1,5 раза и дало экономию
предприятию триста двадцать
семь рублей.

От внедрения планов НОТ и

все цеха и смены филиала
объединения «Север» радостная
весть: ткачиха Зинаида
Васильевна Никитина выполнила
свое пятилетнее задание.

Много сверхплановой про-
дукции поступило на склад от стан-
ков ударницы коммунистического
труда за десять лет работы на
предприятии. Зинаида Васильев-

на с честью оправдывает зва-
ние рабочего человека. По ней
равняются другие ткачихи, соревнуясь
за достойную встречу юбилея В. И. Ленина.

НА СНИМКЕ: З. В. Никитина.

Фото Ю. Орлова.

Вклад рационализаторов

В минувшем году коллектив
ремзавода выполнил производи-
тельный план по всем технико-экономическим показа-
телям. В этом немалая заслуга
 заводских рационализаторов. В
течение года они внесли более

тридцати рапортов, двадцать семь из них внедрено в

производство.

Особенно активное участие в
этой работе принимал комсомолец
Виктор Кулаков. Он внес
семь рапортов, что дало
заводу одну тысячу рублей эко-
номии.

Внесенное рапортование
Василием Николаевичем Евдо-
киловым увеличило производи-
тельность труда на автомате в
1,5 раза и дало экономию
предприятию триста двадцать
семь рублей.

От внедрения планов НОТ и

рапортов, повышася производитель-
ность труда по сравнению с
1968 годом на одиннадцать
процентов.

В смотре по повышению про-
изводительности труда в честь
100-летия со дня рождения
В. И. Ленина коллектив ремзавода занял одно из первых мест
среди предприятий района. Рем-
завод награжден Дипломом вто-
рой степени.

А. Бражевич,
заведующий промышленно-
транспортным отделом
РК КПСС.

“КОСМОС-323” В ПОЛЕТЕ

Десятого февраля в Советском
Союзе произведен очередной за-
пуск искусственного спутника
Земли «Космос-323». На борту

спутника установлена научная
аппаратура, предназначенная для
продолжения исследований кос-
мического пространства.

На выплату вознаграждений
рабочим и служащим по итогам
работы за прошлый год распре-
делено 36,2 тысячи рублей.

Многие рабочие получили при-
личные суммы. «Тринадцатая»
зарплата передовых шоферов со-
ставила: А. И. Сорокина — 217
рублей, А. А. Васильева — 267
рублей, В. Н. Бахманова — 207
рублей, Д. В. Ефимова — 205
рублей. Это заметное денежное
пополнение в семейный бюджет.

А. Осенкова,
т. бухгалтер
автоколонны № 1300.

НА ЗАСЕДАНИИ БЮРО РК КПСС

Состоялось очередное заседание бюро райкома КПСС. На нем рассмотрен ряд вопросов.

О ПРОВЕДЕНИИ КОММУНИСТИЧЕСКОГО СУББОТНИКА

Поддерживая инициативу коллективов предприятий города Москвы о проведении 11 апреля 1970 года коммунистического субботника в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина и отчислении заработанных в этот день средств в фонд досрочного завершения пятилетки, бюро РК КПСС рекомендовало первичным партийным организациям, исполнительным, городским и сельских Советам депутатов трудящихся, райкому ВЛКСМ, местным комитетам профсоюзов развернуть широкую организаторскую и массово-политическую работу среди трудящихся района с тем, чтобы добиться активного участия каждого коллектива 11 апреля в коммунистическом субботнике в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

КАК РАСТЕТ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА?

Рассмотрев вопрос «О работе первичной партийной организации льнозавода по мобилизации коллектива на выполнение задания по росту производительности труда», бюро райкома КПСС отметило, что парторганизация проводит в этом направлении определенную организаторскую и политическую работу. На партийных и рабочих собраниях заслушиваются вопросы производственного характера. Созданы научно-техническое общество, бюро экономического анализа, совет по научной организации труда, ВОИР.

Однако вопросы повышения производительности труда на заводе решаются недостаточно. Для выполнения социалистических обязательств не используются все резервы и возможности. Со стороны партбюро слабо осуществляется контроль за рациональным использованием рабочего времени. Еще велики внутрисменные простой. Низка трудовая дисциплина.

Все это привело к тому, что объем реализации продукции за 1969 год выполнен только на 94,7 процента, производительность труда составила 96 процентов, а к уровню 1968 года — 98 процентов.

Начальником городской пожарной части утвержден т. Егоров А. А.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РАЙОНА ЗА 1969 ГОД

КОЛЛЕКТИВЫ промышленных предприятий, торговых и транспортных организаций нашего района, соревнуясь за достойную встречу 100-летия со дня

рождения В. И. Ленина и досрочное выполнение пятилетки, в минувшем году добились неплохих производственных показателей.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Годовой план реализации промышленной продукции и производства большинства важнейших изделий выполнен. По сравнению с 1968 годом объем промышленной продукции возрос на 7,8 процента. Выпущено сверх плана продукции на 492 тыс. рублей, а за четыре года текущей пятилетки — на 2,670,5 тыс. рублей.

К концу года по новой системе планирования и экономического стимулирования работало десять промышленных предприятий, которые произвели 89,3 процента всей продукции и дали 88,3 процента прибыли.

Повысилась производительность труда против плана на 2,2 процента, что позволило произвести дополнительно продукции на 352 тыс. рублей. Рост производительности труда к 1968 году составил 6,4 процента.

Снижена себестоимость товарной продукции на 1,6 процента и за счет этого промышленность получила прибыли в сум-

ме 207 тыс. рублей. С переходом на новую систему планирования и экономического стимулирования предприятия больше стали уделять внимания улучшению материально-технического снабжения, своевременной реализации готовой продукции.

Наряду с положительными показателями в работе промышленных предприятий имеется и ряд существенных недостатков. На некоторых предприятиях выпуск валовой продукции на рубль основных производственных фондов ниже 1968 года (маслосырзавод, райтоп, быткомбинат, УПП ВОС). В целом по промышленным предприятиям в 1969 году основные производственные фонды к 1968 году возросли на 10,4 процента, а выпуск продукции — на 7,8 процента, в результате фондоотдача снизилась на 2,4 процента.

Выполнение плана по отдельным предприятиям характеризуется следующими данными:

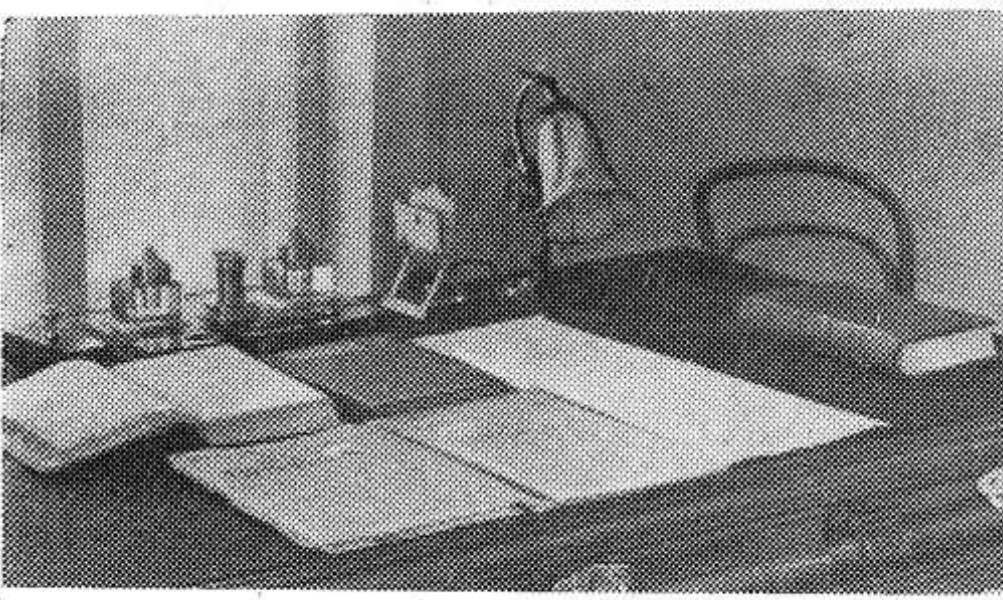
	Валовая продукция		Выполнение годового плана в %		Процент снижения товарной продукции к плану (+/- удор.)	Производительность труда	Средняя заработка 1-го промышленного производственного работника	Процент выполнения годового плана в %	Процент к плану	Процент к 1968 году
	% выполнения годового плана	в 1968 году	по объему реализации	по прибыли						
Льнозавод	97	105	94,7	103	-2,03	96	98	98	105	
Филиал объед. «Север»	107	79	108,1	166	-1,28	110	99	103	108	
Спиртозавод	102	111	103,7	117	-0,45	101	112	100	107	
Хлебокомбинат	106	110	106,8	101	-0,04	106	109	99	107	
Маслосырзавод	102	108	90,9	100	-2,74	105	113	100	108	
Ремзавод	107	114	106,1	*	-5,51	107	112	101	109	
Объед. «Сельхозтехника»	91	95	93,7	86	+1,55	93	90	95	90	
Типография	104	104	103,7	117	-5,47	108	108	106	118	
Лесхоз	97	105	106,7	127	+7,1	97	101	98	107	
Райтоп	112	107	110,1	*	+0,97	102	104	105	107	
Быткомбинат	107	115	108,5	67	+3,14	96	106	86	103	
УПП ВОС	103	102	102,4	113	-3,24	104	101	102	99	
УПП ВОГ	108	121	108,8	123	-2,25	109	108	96	106	
Завод ЖБК	109	145	108,1	154	-4,42	107	113	106,5	100	
Итого	103	107,8	100,3	107	-1,64	102,2	106,4	98,7	105,6	

* Ремзаводу на 1969 год предусматривалось 15 тысяч рублей убытка, фактически предприятие получило 40,9 тысячи рублей прибыли. Райтопу планом предусмотрено 12,4 тысячи рублей прибыли, фактически получен убыток 2,5 тысячи рублей.

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. Одно из памятных мест, связанных с жизнью и деятельностью Владимира Ильича Ленина, — Дом-музей в Костино (ныне Калининград). Здесь в однотажном деревянном доме В. И. Ленин жил с 17 января по 1 марта 1922 года. Обстановка в Костино была благоприятной для отдыха, в котором очень нуждался Илья.

НА СНИМКАХ: внизу — Дом-музей В. И. Ленина в Костино, справа — письменный стол в кабинете В. И. Ленина.

Фото М. Барабанова. ТАСС.



ХРОНИКА, СОБЫТИЯ, ФАКТЫ

В Опочке состоялась олимпиада школьников по физике, математике, химии. В ней принял участие 83 учащихся. Решены задачи программного обучения повышенной трудности.

Первые места по физике заняли восьмиклассники Елена Родина, учащаяся Матюшинской средней школы Зина Семенова, восьмиклассники Александр Некрасов и Валерий Панков из средней школы № 3.

Первые места по математике заняли: среди восьмых классов, как это

Ольга Кудичева из средней школы № 4, девятых — Борис Народицкий (средняя школа № 2), Борис Котов из колхоза «Августовский». Котов разместился в семнадцатилетнем возрасте.

По химии первые места заняли: среди восьмых классов, как это

Ольга Кудичева из средней школы № 4, девятых — Борис Народицкий (средняя школа № 2), Борис Котов из колхоза «Августовский». Котов разместился в семнадцатилетнем возрасте.

На весенних каникулах подведут

заключение о том, что в Опочке на областной олимпиаде. Лето

занимается то

11 февраля в Опочку приехал Герой Советского Союза Михаил Алексеевич Егоров, водрузивший знамя Победы над рейхстагом. Его воспоминания прослушали Притчинской восьмилетней школе, в Опочецком педагогическом училище и других организациях города.

На своем собрании коллектива «ДЭУ-144» подвел итоги выполнения колективного договора за прошлый год и принял новый договор на 1970 год. Наряду

с другими мероприятиями в бригада предусмотрено строительство трехквартирного жилого дома. Комульголовые комитеты, ремонт домов на дистанции, обеспечение рабочих топливом, временно, когда настает время.

Лучшее по качеству молоко поступает на приемные пункты с ферм колхоза «Урожай». В я

варе колхоз сдал государству 440 центнеров молока и почтенно

все оно принято кислотностью выше 17—18 градусов. За

работа уже по расчетам —

на колхозную кассу дополнительного поступило около 60 рублей.

TRANSPORT, TORGOVIA, BYTOVYE OBSLUSHIVANIYE

План грузооборота в тонна-километрах за 1969 год автоколонной № 1300 выполнен на 103,6 процента. По перевозке пассажиров план выполнен на 117,3 процента. Перевезено пассажиров больше, чем в 1968 году, на 342,6 тыс. человек. Не справилось предприятие с выполнением плана грузооборота в тоннах. Низок коэффициент выхода грузового автопарка.

В истекшем году товарооборот в районе возрос к 1968 году на 673,7 тыс. рублей, а к уровню 1965 года — на 34,7 процента. План товарооборота 1969 года

выполнен на 97,4 процента. На вышли на 103,4 процента, в том числе по селу — на 109,5 процента.

Оказано бытовых услуг 11 рублей. Составляют 38 коп., и по селу — на 7 рублей. Каждый

наиболее удельный вес второй бригаде заготовки.

Это предприятие годовой план выполнило на 97,6 процента.

ПРОШЛОМ году в колхозах и совхозах района больше было выделено кормов для общесельского животноводства. Дневной скота несколько улучшился. Однако ясно, что для получения хороших надоев от коров и быков привесов молодняка недостаточно. Чтобы выйти из положения, надо использовать все. Что это за резервы в наследствиях?

В первых, приготовление кормов перед скармливанием, в частности, измельчение и запаривание соломы. В прошлую зимовку работа хорошо была организована в колхозе «Авангард». Измененную, запаренную солому, тому же еще и сдобренную, бытовые поедали с большой охотой. Но нынче приготовлением соломы не занимаются ни в одном хозяйстве.

Союз и солос, поступающие избы, нередко бывают низкого качества. И добрая половина соломы, сена и солоса идет в навоз. Можно наблюдать в колхозах «Дружба», «Красное Заречье», Жданова и некоторых других хозяйствах. А ведь подобного избежать, если применить настоящую обработку солоса и подсоленной или амиачной соли, как это практикуется, например, во всех хозяйствах Печорского района. В одном из совхозов,

ВОДДАЯ ФЕРМ

На ферме четвертой бригады колхоза «Авангард» в деревне Старое размещено 100 коров. Это время, когда скот идет на пастбищное содержание. Лето приносит животным новые заботы. Надо будущий о том, где и как сушить молоко, чтобы оно не испортилось. В прошлом году для фермы имелся лед.

Слышится о нем колхозники деревни. С водометом лед доставляется к ферме на лошадях. Он укладывается в бетонированную яму. Заготовлено его около пятидесяти кубометров.

A. Егоров,
счетовод колхоза.

И второй, четвертой и шестой бригадах колхоза «Вперед» сосредоточено основное скотство коров. И хоть сейчас колхозники думают о том времени, когда скот выйдет на пастбище. Ведь чтобы обеспечить сохранность молока в летний период, нужно запастись как можно больше льда. Морозная способствует этому. На трех фермах лед заготавливают наливным способом. Раньше подходит к концу: постепенно — льда хватит на лето.

Н. Иванов,
фуражир.

Заготавливают для животноводческих ферм труженники колхоза «Большевик». Официально выделенные люди заняты напарживанием

Каждый день растут ледяные курганы возле скотных дворов. По двадцать кубометров хранят запасы в первой и второй бригадах, в седьмой бригаде заготовлено 25 кубометров, в четвертой — десять.

Н. Артемьев.

ИДЕТ ЗИМОВКА СКОТА

ЭТО НЕ МЕЛОЧИ

где мы были на семинаре, солома перед скармливанием скоту запаривается, сено обрабатывается аммиачной щелью. Даже хороший кукурузный силос и то подвергается такой обработке. В совхозе готовится заменитель молока, животные получают ежедневно по 2,5 килограмма молодой хвои. Разве нельзя подобное внедрить и у нас? Можно. Тогда бы не было таких фактов, как, скажем, в колхозе «Родина». На ферме в деревне Горячево скармливается животным силос низкого качества. И вот результаты: имели место случаи

абортов коров. Прошлой зимой во всех колхозах и совхозах всем видам скота скармливали хвою. Нынче же этим занимаются только в колхозах «Вперед», «Путь к коммунизму», «Красный Октябрь» и некоторых других, в то время как данные анализы свидетельствуют о том, что содержание каротина в крови животных падает, что приводит к нарушению обмена веществ, снижению продуктивности скота и отходу молодняка.

Мы будем заниматься витаминизацией животных концентратом витамина «А», но пока наша промышленность пока выпускает недостаточно и лучше, когда скот получает витамин «А» через корм.

Не надо никому доказывать значение соли для животных. Но в ряде хозяйств имеют место факты, когда скот полу-

чает соль нерегулярно и в недостаточном количестве. Это относится к колхозам «Красный пахарь», «Большевик», «Родина» и другим. В большинстве колхозов и совхозов отсутствуют минеральная подкормка, микроэлементы, которые можно заказать в Островской ветбаклаборатории.

Следует отметить и такие факты, когда животные, особенно молодняк крупного рогатого скота и свиней, не получают в достатке воды. В колхозе имени Жданова на ферме в деревне Балашителяя получали четыре килограмма клеверного сена и два килограмма концентратов. Чистая питьевая вода давалась им один раз в день, да и то в ограниченном количестве. Это привело к нарушению пищеварения и водного

обмена, ухудшению аппетита. Следствие — низкие привесы молодняка, заболевания.

А санитарное состояние наших ферм? Оно требует быть гораздо лучшим. Побелка животноводческих помещений производится только в совхозе «Красный фронтовик», колхозах «Урожай» и «Путь к коммунизму». Да и вообще состоянию ферм в этих хозяйствах уделяется внимание, чего нельзя сказать о колхозах «Родина», «Организатор», «Красный пахарь», где даже в новых помещениях не соблюдаются элементарные санитарные правила. Почему же нельзя применять для подстилки торф, что создает сухость, чистоту на фермах, увеличивает накопление органических удобрений?

Перечисленные выше недостат-

ки в организации зимовки скота приводят к большому падежу скота. В 1969 году пало 2,3 процента крупного рогатого скота — значительно больше, чем в предыдущем. Подобное может повториться, если не учсть прошлогодних ошибок.

На всех фермах надо наладить строгий учет кормов, выдавать их только с веса, обрабатывать и сдабривать солому, сено, силос, чтобы не допустить скармливания животным недоброкачественных кормов. Надо позаботиться о том, чтобы в рационе животных были витаминные корма, минеральные подкормки (соль, мел, микроэлементы), наладить поение водой всех видов животных, не допускать выпаивания молодняку кислого обрата.

Устранение и недопущение указанных недостатков позволит успешнее провести зимовку скота, а значит, и выполнить намеченное на последний год пятилетки.

К. Шарандо,

главный ветврач района.

ПОКАЗАТЕЛИ,

характеризующие качество молока за январь 1970 года

	В первом графе — процент жирности, во втором — возвращено (центнеров), в третьем — до платы, в четвертом — удержано за качество (рублей)		
«Ленинский путь»	3,94	—	3,45
«Красный фронтовик»	3,79	—	3,45
«ХХI партсъезд»	3,64	7,18	1,65
«Родина»	3,62	0,24	—
«Урожай»	3,55	—	—
«Варыгинский»	3,53	—	—
«Красный Октябрь»	3,53	3,93	40,52
«Организатор»	3,51	1,73	40,68
Имяни Мичурин	3,51	—	30,61
«Духновский»	3,48	—	3,27
«Вперед»	3,46	—	3,24
		109,92	3,50
			40,88
			88,57
			19,76
			23,76

РЕЗУЛЬТАТЫ МОГЛИ БЫТЬ ЛУЧШИМИ

ОТ животноводов любого хозяйства часто можно слышать такие слова:

— Полеводы нас не обеспечивают прочной кормовой базой...

Под кормовой базой они подразумевают зерно, сено, силос и другие культуры.

И все это растет на земле, которую недаром люди называют ласково — матушки, коромылица.

Поэтому не случайно значительное место в докладе председателя колхоза «Родина» В. С. Усова было отведено растениеводству. Он отметил, что в сравнении с 1968 годом урожайность зерна, картофеля, льна-продукции несколько возросла. Но плановые задания, не говоря о социалистических обязательствах, по урожайности и валовым сборам сельскохозяйственных культур (за исключением тресты) остались невыполнеными.

В самом деле, в среднем колхоз собрал по 7,7 центнера зерна и по 81,8 центнера карто-

феля с гектара. Почему так мало?

Докладчик и выступающие в прениях не скрывали недостатков. В колхозе еще низка культура земледелия. Из шестиведенных севооборотов освоено только два. Допускаются нарушения элементарных правил агро-

феля с гектара. Для накопления навоза нужна солома. Ее не хватает. Но у нас есть торф. Следует заниматься приготовлением торфнавозных компостов. Ведь не секрет, что на некоторые поля годами органика не вывозится.

Продолжая мысль бригадира,

мало. Для накопления навоза нужна солома. Ее не хватает.

Значит, имеется полная возможность путем подтягивания отставших до передовых уже в ближайшем будущем увеличить сборы зерна, картофеля, льна и других культур, укрепить кормовую базу. На это и указал председатель:

— В последнем году пятилетки мы должны получить в среднем с гектара не менее десяти центнеров зерна, ста пяти — картофеля, 3,5 центнера волокна.

Каковы пути? Прежде всего — повышение культуры земледелия. На каждый гектар в обработке будет внесено около пяти тонн местных удобрений. Сейчас под картофель вывезено более двух тысяч тонн органики. Семян хватает на весь яровой клин, из них семьдесят процентов первого и второго классов. Намечено подкормить минеральными удобрениями не только лен, зерновые, но также клевера и лука.

Он указал, что на соседних полях, принадлежащих отделению Крулихино совхоза «Красный фронтовик», получают высокие устойчивые урожаи и зерновых, и картофеля.

На

только

в

отдельных

колхозах

получают

неплохие

урожаи.

Трудностей в этом вопросе не

есть.

Много говорилось на собрании о животноводстве, об использовании техники.

Принят Устав колхоза и утвержден внутренний распорядок.

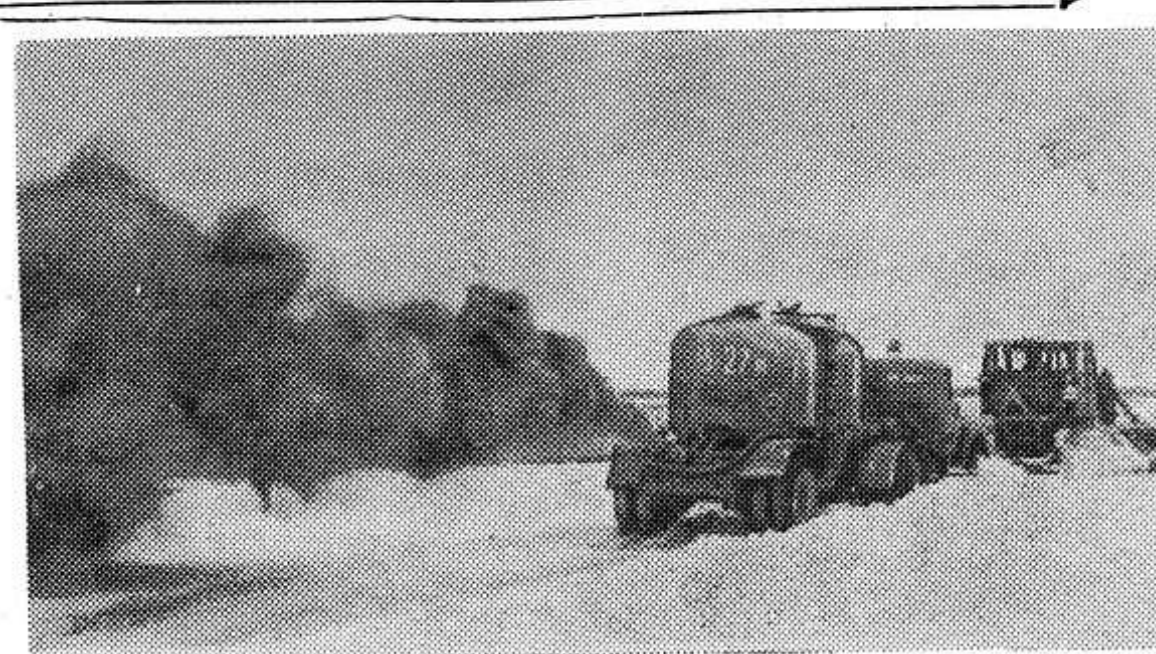
Колхозники приняли вызов на соревнование тружеников колхоза «Организатор».

* * *

Председателем колхоза вновь избран В. С. Усов. В составе правления — передовые колхозники.

М. Сергеев.

Отчетные собрания в колхозах



механизатор И. Ф. Устинов сказал:

— Нам многое предстоит сделать для того, чтобы росла урожайная сила земли. Наряду с заправкой почвы органическими удобрениями надо хорошо вести обработку почвы.

Он указал, что на соседних полях, принадлежащих отделению Крулихино совхоза «Красный фронтовик», получают высокие устойчивые урожаи и зерновых, и картофеля.

Не только в Крулихино, но и в отдельных бригадах колхоза получают неплохие урожаи. Так, во второй бригаде собрано по 122 центнера картофеля, в шестой

— Ленинградская область. Труженики Пригородного межрайонного объединения «Сельхозтехника» в 1970 году должны производить 12 тысяч гектаров кислых почв. Из них к весеннему севу предстоит обработать 4500 гектаров.

НА СНИМКЕ: известкование почв в совхозе «Шушары». Фото С. Григорьян. Фотохроника ТАСС.

НАУКА И ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

В минувшую пятницу в Москве завершило свою работу продолжавшееся четыре дня общее собрание Академии наук СССР. Посвящено оно было исключительно актуальной теме: задачам науки, связанным с техническим прогрессом, в свете указаний декабря Пленума Центрального Комитета партии.

С основным докладом выступил президент Академии наук академик М. В. Келдыш. Кроме того, по отдельным проблемам сделали доклады другие крупнейшие ученые страны.

... Мы строим коммунистическое общество. Практика его строительства все острее выдвигает вопросы дальнейшего роста нашей экономики. Этот рост сейчас возможен главным образом за счет интенсификации производства. И решающим фактором здесь, как подчеркнул декабрьский Пленум ЦК КПСС, становится всенародное повышение эффективности общественного производства и производительности труда. А это, в свою очередь, определяется темпами тех-

нического прогресса и уровнем организации производства.

Академики на своем общем собрании выдвинули много новых идей, поставили много больших конкретных задач, направленных на то, чтобы научное познание мира лучше служило делу коммунистического строительства. Все эти идеи и

собны производить до 100 миллионов математических операций в секунду, обладая при этом огромной «памятью» и логическими возможностями.

Поистине сказочные возможности для мощного ускорения технического прогресса у физиков и химиков: Речь идет о создании новых материалов с заданными свойствами, получаемых путем несложной технологии и с минимальными затратами сырья; о превращении различных форм энергии в электрическую (солнечные и ядерные батареи, термоэлементы, топливные элементы); о создании принципиально новых технологий, как, например, обработка металлов лучом Лазера... Огромные экономические и социальные последствия будут иметь работы физиков по овладению



ЗАЛОГ БУДУЩЕГО УСПЕХА

С 1 ЯНВАРЯ 1971 года по всей стране внедряются стандарты единой системы конструкторской документации. Конечная цель внедрения ЕСКД — установление на всех предприятиях Советского Союза единых правил выполнения, оформления и обращения конструкторской документации как вновь разработанной, так и заимствованной, а также находящейся в производстве.

Внедрение единой системы конструкторской документации представляет большие возможности для сокращения сроков разработки проектов, рационализации конструкторского труда, повышения эффективности обмена опытом, взаимоиспользования типовой и нормативно-технической документацией и т. д.

Стандарты ЕСКД, помимо конструкторской документации, распространяются на нормативно-техническую, технологическую документацию, научно-техническую литературу.

Для осуществления практической работы по внедрению стандартов ЕСКД в различных отраслях промышленности в Ленинграде создан консультационный пункт с целью оказания методической помощи предприятиям и организациям. В Пскове при Доме техники начинает свою работу постоянно действующий семинар по внедрению ЕСКД. Лекции будут читать ведущие специалисты промышленных предприятий города.

Важнейшим условием свое-

ременного и организованного внедрения ЕСКД в различных отраслях народного хозяйства является выполнение в возможно короткие сроки мероприятий, предусмотренных методикой.

После введения в действие стандартов ЕСКД вся вновь разрабатываемая конструкторская документация должна быть выполнена в соответствии с требованиями этих стандартов. Сроки и порядок переформирования конструкторской документации, выпущенной до введения в действие стандартов ЕСКД, устанавливают министерства и ведомства. Следует стремиться к максимальному сокращению переходного периода, в течение которого одновременно будет действовать конструкторская документация, оформленная по ЕСКД и по системам, ранее применявшимся в организациях. При переформировании ранее разработанной документации надо знать, что выпуск новых подлинников должен сопровождаться анулированием старой документации.

Для обеспечения единобразной системы комплектования и обработки информации, содержащейся в действующей в стране нормативно-технической документации, устанавливается единая система классификации и обозначения.

Стандарты ЕСКД целесообразно вводить в действие последовательно, либо определенными стандартами, не связанными с другими, либо группами стан-

дартов, регламентирующих взаимосвязанные правила и положения.

При достаточном введении в действие стандартов ЕСКД допускаются отдельные отступления от правил и положений при условии, что они будут оговорены в нормативно-технических документах министерств и ведомств.

Для обеспечения изучения стандартов в текущем году будут изданы: тезисы и сборник лекций по ЕСКД, плакаты, иллюстрирующие основные положения системы, которые могут быть использованы в группах по изучению ЕСКД, методические пособия, справочник по сопоставлению положений отраслевых РТМ и ЕСКД.

Подготовка к досрочному внедрению стандартов на предприятиях электрической промышленности начата в 1967 году. В настоящее время Министерство электрической промышленности и Комитет стандартов приняли совместное решение о досрочном внедрении ЕСКД на всех предприятиях отрасли. Это облегчит не только отраслевую, но и межотраслевую унификацию конструкторской документации на основе прогрессивной системы, а также позволит накопить опыт работы по этой системе до наступления срока обязательного внедрения во всех отраслях промышленности.

Н. Фролова,
старший инженер
Псковской лаборатории
госнадзора за стандартами
и измерительной техникой.

управляемым термоядерным спутником. Ведь тогда источником получения энергии в колосальных масштабах будет вода. Вот одна из задач, касающаяся сельского хозяйства, которую решают микробиологи. Расчеты показывают, что при использовании нового аппарата-ферментера емкостью в 600 кубометров для искусственного культивирования микроорганизмов можно получить столько же белковой массы, сколько дает стада крупного рогатого скота в 10 тысяч голов.

Следует подчеркнуть, что огромный вклад наших ученых в развитие науки получил признание во всем мире. Общее собрание Академии наук СССР приняло постановление, направленное на ускорение технического прогресса в стране.

И. Артемов
обозреватель ТАСС

Беседа с читателем

задачи в краткой беседе невозможны даже перечислить. Поэтому коснемся лишь некоторых из них.

Много говорилось, например, о дальнейших задачах по разработке теории информации, улучшению электронных счетно-решающих устройств, открывающих необыкненные перспективы совершенствования процессов управления и автоматизации производства. Эти устройства в современную эпоху, отмечают ученые, окажут на дальнейшее развитие общества не меньшее влияние, чем в свое время появление паровой машины и сложных станков. Кстати сказать, счетно-решающие устройства в дальнейшем будут спо-

★

Все новые слои трудящихся Англии вступают в борьбу за улучшение условий труда и принятие мер по сдерживанию не прекращающегося роста цен.

Свое недовольство политикой правительства выражают и английские фермеры, которые регулярно организуют демонстрации с требованием изменения системы закупок сельскохозяйственной продукции и увеличения субсидий.

НА СНИМКЕ: протест фермеров районов центральной части Англии. Они на тракторах проехали по всем центральным улицам города Першора.

Фото Пресс Ассоциации — ТАСС

Телевидение

13 ФЕВРАЛЯ

10.15 — Для школьников. «Жаворонок». 10.45 — «Вынужденная прогулка». Художественный фильм. 12.05 — «По ленинским местам». Репортаж из Смольного, штаба революции. 12.30 — Новости. 17.00 — Программа передач. Новости. 17.15 — Концерт лауреатов всесоюзных и международных конкурсов. 18.00 — Телевизионные новости. 18.10 — «Новости дня». 18.20 — «Псковщина». 19.00 — «В. И. Ленин. Хроника жизни и деятельности». «Ленин в Октябре». Художественный фильм. 20.40 — «Эстафета новостей». 21.30 — Телевизионный театр миниатюр. «Наши соседи». 22.15 — Цветное телевидение. «Карусель». 23.00 — Цветное телевидение. «На земле русской». 23.30 — Цветное телевидение. «Февральские метели».

14 ФЕВРАЛЯ

9.00 — Гимнастика для всех. 9.30 — Новости. 9.45 — «Здоровье». 10.15 — Музикальная программа. 11.15 — Цветное телевидение. В эфире — «Молодость». 12.00 — «Экран собирает друзей». 13.00 — Цветное телевидение. Чемпион мира по лыжам. 14.40 — Факультет науки и техники. «Проблемы преобразования природы». 15.25 — Факультет культуры. «Марксистско-ленинская эстетика. Критика современных буржуазных концепций». 16.05 — Телевизионный театр для детей. Л. Крюс.

15 ФЕВРАЛЯ

9.05 — «На зарядку станови-

9.15 — Новости. 9.30 — Для ш-

ников. «Будильник». 10.00 —

музыкальный киоск». 10.30 —

в эфире — «Молодость». «Си-

11.00 — «Эстафета творческих

зов». 12.00 — «Мы — коми-

сты». «Его дорога жизни». 12.30 — Для юношества. «Турнир ста-

классников». 13.30 — Для во-

Советской Армии и Флота. 14.

«Сельский час». 15.00 — Цве-

телевидение. Хоккей. Кубок СССР

Полуфинал. 17.45 — Выступи-

тельный секретаря ЦК КПСС

П. А. Власова. 18.00 — «По ла-

тине». 19.30 — Концерт мас-

тических искусств Латвийской ССР. 20.

Новости. 20.45 — «Семь да-

21.30 — «Тобаго» меняет и

Художественный фильм. 23.

Чемпионат мира по лыжам.

Редактор С. Ф. МУРЫГИН

Каждый

го союзного

района

всех

районов

СССР

всеобщие

выборы

всеобщие</