

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС
и РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Шире развернем социалистическое соревнование в колхозах

Завершается хозяйственный год в животноводстве. Приближается время, когда колхозы подведут итоги выполнения социалистических обязательств, принятых в ответ на резолюции XX съезда КПСС. Вместе с подведением итогов хозяйственной организации, правления колхозов, все труженики хозяйства развертывают подготовку к принятию новых обязательств на новый хозяйственный год, чтобы еще шире развернуть социалистическое соревнование, поднять его на более высокую ступень и этим еще больше производить продуктов сельского хозяйства.

В нынешнем году колхозы района добились значительных успехов в животноводстве, особенно в производстве молока. За 11 месяцев хозяйственного года наложено 694 тонны молока больше, чем за соответствующий период прошлого года. От фуражных коров в среднем надоено 2.117 килограммов или 710 килограммов больше, чем в это время в прошлом хозяйственном году. Больше произведено красного мяса, свинины, яиц и других продуктов.

В эти дни животноводы района должны максимально использовать имеющиеся возможности, чтобы принятое районом обязательство — надоить от каждой фуражной коровы 2.200 килограммов молока — было выполнено и перевыполнено.

Определенных успехов добились полеводы и механизаторы: они вырастили более высокий, чем в прошлом году, урожай зерновых, картофеля и овощей. В колхозе «Шахтер» с площади 79 гектаров собрано по 15,9 центнера ржи и с 18 гектаров — по 16,1 центнера яровой пшеницы с гектара. В колхозе «Путь к коммунизму» получено по 11,2 центнера с гектара яровой пшеницы. А в колхозе «Восход» с каждого участка получают

по 15 и более тонн картофеля с гектара.

Социалистическое соревнование выдвинуло замечательных мастеров животноводства и полеводства. Всем известны имена доярки Варвары Мулиной из колхоза «Восход» и Варвары Новиковой из колхоза имени 17-го Партсъезда, надоивших за 11 месяцев свыше 3.200 килограммов молока от коровы. Далеко идет слава о передовых доярках тт. Кичатовой, Курочки, Стоговой (колхоз «Восход»), Петуховой и Волковской (колхоз имени 17-го Партсъезда), Смирновой, Субботиной, Каликаса (колхоз «Путь к коммунизму»), Ивановой (колхоз «Шахтер»), Богатовой, Ежовой, Григорьевой (колхоз имени Ильича). Они успешно борются за надой молока по 2.700—3.000 килограммов от коровы.

В районе широко известны такие имена мастеров-механизаторов, как комбайнер т. Кулаков, тракторист т. Капитонов, бригады-полеводы тт. Пименов, Петрова, Клементьева и многие другие.

Социалистическое соревнование с каждым днем становится все более массовым. Но результаты могли быть более лучшими, если бы оно охватывало и экономическую сторону, т. е. в договорах на соревнование предусматривались бы мероприятия по снижению затрат труда и средств на единицу продукции. Партийные организации колхозов и МТС, к сожалению, упускали из виду это важнейшее условие.

В социалистических обязательствах обычно ставились задачи лишь по надоям молока, количеству предполагаемого урожая с гектара, но ни слова не говорилось о снижении стоимости продукции. Из этого нетрудно понять, что колхозники, все труженики деревни слабо интересовались экономической стороной дела, слабо боролись за удешевление продукции.

Чтобы этой ошибки в будущем не допустить, нужно в социалистических обязательствах на 1957 год, наряду с количественными показателями, предусмотреть мероприятия по снижению стоимости продукции, затрат труда и средств. Надо производить не только больше продукции, но и производить ее с наименьшими затратами — вот задача, которая должна быть положена в основу социалистического соревнования.

Известно, что рост доходов колхозов зависит от роста производительности труда колхозников, механизаторов. Какое количество продукции производит тот или иной работник за свой рабочий день, за единицу времени, какой доход получил колхоз от каждого затраченного трудодня — вот что сейчас важно. Но для того, чтобы говорить о снижении стоимости продукции в будущем, надо знать стоимость уже произведенной продукции в этом году. Значит теперь необходимо, чтобы правления колхозов, бухгалтерский аппарат, специалисты сельского хозяйства занимались тщательным анализом каждой отрасли хозяйства, стоимостью продукции. Они обязаны путем изучения конкретных особенностей каждого хозяйства искать пути улучшения экономических показателей.

В нынешнем году в системе партийного просвещения будут созданы кружки по изучению основ колхозной экономики. Долг партийных организаций — к занятиям в этих кружках привлечь и беспартийный актив, бригадиров, заведующих фермами, агитаторов, счетных работников.

Шире развернуть социалистическое соревнование, вовлечь в него всех тружеников деревни и на этой основе больше производить дешевой сельскохозяйственной продукции — почетная задача сельских коммунистов, руководителей колхозов и МТС.

Ленинградская область выполнила годовой план заготовок и закупок молока

Водушевленные решениями XX съезда КПСС, труженики сельского хозяйства Ленинградской области в этом году значительно увеличили производство молока и к 20 сентября досрочно выполнили годовой государственный план заготовок и закупок молока. Государству сдано и продано молока 109.571 тон-

на, что на 27.985 тонн больше, чем было сдано за это же время прошлого года.

Претворяя в жизнь свои социалистические обязательства по увеличению производства продуктов животноводства и досрочной сдаче их государству, колхозы области, выполнив годовой план заготовок и закупок моло-

ка, еще в июле месяце, обязались сдать в текущем году молока государству в размере двух годовых планов. Это обязательство будет выполнено к 39-й годовщине Великого Октября.

До конца года колхозы и совхозы области сдадут государству молока дополнительно не менее 25.000 тонн.

Успехи животноводов

Этот год в животноводстве колхоза имени 17-го Партсъезда выдался переломным. На фермы были направлены лучшие колхозники. Решена кормовая база. Теперь в колхозе каждый ра-

дуется успехам доярки. За одиннадцать месяцев и двадцать дней значительно перевыполнен план надоя — вместо 2.400 килограммов по плану надоено 2.876 килограммов молока от коровы.

Это на 1.026 килограммов больше, чем за это же время прошлого года. Благодаря росту удоев план поставок молока выполнен досрочно.

По родной стране

Прием в технические училища

Более 400 технических училищ, расположенных почти во всех областях, краях и республиках страны, в октябре начинают очередной прием. Намечено зачислить 86 тысяч юношей и девушек, имеющих законченное среднее образование.

На территории Коми АССР, Вологодской, Горьковской, Костромской, Кировской, Новосибирской и других областей расположены училища, в которых подготовляются кадры для лесной промышленности. В этих учебных заведениях молодежь нынешнего набора будет обучаться профессиям трактористов с квалифика-

цией слесаря, электромехаников передвижных электростанций, бригадиров сплава и т. д.

Свыше пяти тысяч человек принимается в технические училища железнодорожного транспорта.

В технических училища принимаются юноши и девушки по месту жительства. По вопросам приема обращаться непосредственно в учебные заведения или в городские и областные управления трудовых резервов.

Занятия в технических училищах начинаются с 1 ноября.

(ТАСС)

Улучшение подготовки кадров в сельскохозяйственных техникумах

Министерство сельского хозяйства РСФСР приняло ряд мер для улучшения подготовки специалистов в сельскохозяйственных техникумах. Система обучения перестраивается таким образом, что молодые специалисты будут получать гораздо больше практических знаний по вопросам экономики, организации производства и использования новейшей техники. Все основные производственные процессы в учебных хозяйствах будут выполняться,

как правило, силами учащихся.

Еще до окончания техникума учащиеся обязаны освоить несколько узких специальностей. Например, обучающиеся по специальности «механизация сельского хозяйства», кроме основной, получают квалификацию тракториста, шофера, комбайнера, токаря, слесаря третьего разряда, а помимо агрономической специальности агротехника — шофера, тракториста и комбайнера.

(ТАСС)

Еще один агрегат Камской ГЭС дал промышленный ток

МОЛОТОВ. (ТАСС). Крупную производственную победу одержали в предоктябрьском соревновании строители и монтажники Камского гидроузла. 20 сентября ночью здесь поставлен под промышленную нагрузку агрегат № 13 третьей секции ГЭС. Таким образом, сейчас на Камской ГЭС дают электроэнергию в Уральское энергокольцо уже 18 гидроагрегатов. Еще 5 готовятся

к сдаче в этом году. В 1957 году даст промышленный ток последний по счету — 24-й агрегат.

МОЛОТОВ. (ТАСС). 21 сентября после предварительных испытаний на Камской ГЭС поставлен под промышленную нагрузку очередной агрегат третьей секции. Это 19-й по счету гидротурбинератор, сданный в эксплуатацию на Камском гидроузле.

Воды Кумы

поднялись на четыре метра

МОЗДОК (Северо-Осетинская АССР). Коллектив строителей Терско-Кумского оросительного канала, развернув социалистическое соревнование за досрочное завершение годового задания, добился новых успехов. Трасса магистрального канала, пролегшая от берегов Терека до берегов Кумы, протяженностью свыше 150 километров полностью готова.

Воды в пойме Кумы поднялись на четыре метра. Препятствия плотинами, они устремились к землям Левокумского района Ставрополья.

Сейчас механизаторы готовятся к запуску воды в магистральный канал. В середине октября воды Терека пройдут до 82-го километра магистрального канала.

Спасение индонезийского парусника и его экипажа

ОДЕССА. (ТАСС). 21 сентября в управлении морской инспекции Черноморского пароходства получена радиграмма капитана парохода «Иркутск» тов. Продана о спасении советскими моряками экипажа индонезийского парусника.

— Когда «Иркутск» на пути в Сингапур проходил неподалеку от острова Блаканг-Мати, — радует тов. Продан, — неожиданно налетел большой шторм. В это время на пароходе заметили, что порывом ветра перевернуло парусное судно.

На «Иркутске» была поднята тревога и немедленно спущена на воду судовая шлюпка. Благодаря смелым и быстрым действиям удалось спасти терпевших бедствие людей. Затем на борт парохода было поднято и тонувшее судно.

Как выяснилось, это был небольшой индонезийский парусник, следовавший в Сингапур с грузом. Три человека команды и парусник благополучно доставлены в Сингапур. Индонезийцы горячо поблагодарили советских моряков за спасение.

В честь 39-й годовщины Великого Октября

Упорство побеждает

Ранним сентябрьским утром 1950 года торопились к хлебозаводу г. Сланцы рабочие. Вместе с ними шла и Галя Ронац. Девушка показала вахтеру новенький пропуск и направилась к корпусу хлебозавода. Чем ближе подходила Галя к зданию, тем беспокойнее у нее было на сердце. Кругом — незнакомые люди. А главное, девушка не имела профессии, шла в цех ученицей.

Но беспокойство оказалось напрасным. Молодую производственницу встретил старый мастер своего дела, который сейчас на пенсии, Я. Павлов. Все члены бригады помогали Гале осваивать профессию тестодела.

Так началась трудовая жизнь молодой работницы. Я. Павлов оказался чутким, внимательным учителем. За много лет работы он обучил десятки людей. Многие из них стали настоящими мастерами своего дела, гордостью цеха и завода.

С каждым днем все больше и больше нового узнавала девушка. Она внимательно присматривалась к приемам работы. Так прошли 6 месяцев учебы. Галя могла

уже многое делать в цехе самостоятельно. Она оказалась способной и старательной производственницей. И все, что раньше ее страшило, стало совсем не страшным. Действительно, нужно было только желание. А оно у Галины было. Поэтому так скоро она приобрела необходимые навыки, умение.

Шли дни за днями. 140—150 — 160 процентов — цифры, показывающие нормы выработки молодой труженицы. И вот свое мастерство молодая девушка, недавняя ученица, передает другим. Она уже обучила профессии тестодела А. Горскую, которая тоже стала хорошей производственницей. За успехи, достигнутые в труде, Г. Ронац неоднократно премировало руководство хлебозавода денежными премиями, объявляло благодарности за честный труд.

В предоктябрьские дни Галина показывает образцы труда. Ее примеру следуют не только молодые рабочие цеха, но и всего завода.

Н. ПЕТРОВА.

Трудовым путем

Добрая слава идет на шахте имени С. М. Кирова о комсомольце Борисе Красносельове. Еще два года назад Борис был выпускником Сланцевской средней школы № 1. А теперь он уверенно и ловко водит электровоз на шахте. Уважают молодого комсомольца производственники и никто из них не говорит о нем плохо. Борис хороший тезарищ, замечательный организатор шахтной молодежи. Он член комитета комсомола.

Борис не только хорошо трудится, он ведет спортивную работу на шахте, учится в вечернем университете марксизма-ленинизма.

Своим честным трудом, скромностью, чутким отношением к другим Борис завоевал любовь и уважение со стороны молодежи и всех горняков шахты.

О. ВОЛКОВ,
секретарь комитета
комсомола шахты имени
С. М. Кирова.

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

За спиной
честных
тружеников

Колхозникам, проживающим в деревне Омут, правление артели «Путь к коммунизму» разрешило взять автомашину, чтобы свезти зерно на мельницу. Ответственными назначили П. Белзеву и Е. Прокофьева. Каждый, кто посылал на мельницу зерно, одновременно давал деньги для уплаты за размол. Вместе с колхозниками поехал бездельник, любитель выпивок за чужой счет И. Поляков. На мельнице он распорядился по-своему: продал 60 килограммов зерна, которое взял из мешков колхозников, набрал водки, напился пьяным. А чтобы Беляев и Прокофьев не рассказали о его хозяйничании, угостил водкой и их.

Но колхозники, получая муку, сразу же заметили проделку, стали спрашивать: в чем дело? Поляков ответил за всех: «Ничего не знаем». Дорого обошелся размол зерна.

Долго ли будет пьянствовать за спиной честных тружеников бездельник Поляков? Пора заставить его держать ответ за свои похождения.

Л. АЛЕКСЕЕВА, Н. СЕЛЕЗНЕВ
и другие.

Улучшить качество ремонта квартир

Почти ежедневно в жилищно-коммунальный отдел треста «Ленинградсланец» поступают заявления от квартироосемейщиков, в которых они жалуются на плохое качество произведенного ремонта. В чем причина? Она заключается в том, что нет контроля за качеством выполненных ремонтными работ. В ЖКО не создана комиссия, которая бы принимала квартиры после ремонта. Инженерно-технический персонал отдела больше отсиживается в кабинетах, довольствуется тем, что скажут о качестве ремонта рабочие. А бесконтрольность и привела к тому, что качество выполненных работ ремонтниками очень низкое.

Надо отметить также, что материал для выполнения ремонтных работ выписывается без учета потребности. Так, в третьей декаде августа происходил

ремонт в доме № 12 по улице Ленина. Плотнику т. Чуракову требовалось всего 0,5 кубометра досок. Фактически же было завезено 3 кубометра. Или другой пример. Печник т. Дроздов ремонтировал печи в одном из домов по Комсомольскому шоссе. По распоряжению десятника Куколина ему привезли воз кирпича, который вовсе не требовался.

О том, что в жилищно-коммунальном отделе не берегут материал, свидетельствует и такой факт. Завезенные для ремонта лишние кирпич, доски, цемент и другое, как правило, не возвращаются в ЖКО, а валяются где попало, растаскиваются.

Пора покончить с подобной практикой ремонта жилья, научиться беречь и экономно расходовать строительный материал.

Х. ГРИГОРЬЕВ.

А воз и ныне там

Я живу в доме № 11 по улице Карла Маркса. Еще в 1951 году крыша на нем стала протекать. Несколько раз жильцы дома, в том числе и я, обращались по этому вопросу в жилищно-коммунальный отдел газосланцевой фабрики. Но воз и ныне там — до сих пор крыша течет. Из-за

этого вся штукатурка в доме обвалилась.

Думает ли ЖКО отремонтировать этот дом? Если нет, то пусть побеспокоится о том, чтобы предоставить жильцам другие квартиры. Зимовать в этом доме нельзя.

А. СМЕРНОВ.

На копре звезда гор

Бригадир навалотбойщиков шахты № 3 Леонид Александрович Журавлев — один из самых уважаемых людей в бассейне.

Выступая перед шахтерами, он дает обязательство отгрузить из восьмидесятиметровой лавы всю взрыхленную взрывчаткой часть пласта, нагрузить 120 вагонов сланца.

— Постараемся побольше дать, — соглашается член его бригады Федор Иванович Сороковой.

С задорными, смелыми мыслями покидают шахтеры нарядную, направляются к ламповой.

Девушка-ламповщица, замечая в окошечке сразу несколько протянутых рук с номерками, улыбается:

— Порядок соблюдайте, уважаемые, нельзя же так.

Через несколько минут горняки спускаются в шахту. Всплываясь в голубоватый полумрак, навалотбойщики замечают созвездие огоньков.

— Наши подготовители идут, — догадывается Валентин Плясунов, считая мерцающие навстречу звездочки.

— Пожалуй, это они, — соглашается бригадир.

— О, Федор Сидорович, Володя, Толя! Привет, привет! — весело гремит по штреку. — Что в лаве?

— Стараемся для вас, — отвечает на вопросы навалотбойщиков врубмашинист комсомолец Федор Балакарь. — Только что закончили подрубку пласта.

— Ну и как? — спрашивает Журавлев, обращаясь к врубмашинисту, и приподнимает лампу, чтобы лучше видеть его лицо.

— Врубовка работала безотказно. Один зубок, правда, притупился, пришлось заменить.

— А что, Федя, зубки сам затачиваешь? — вмешивается в разговор Валентин Плясунов.

— Приходится самому, к несчастью неохота нести, плохо затачивает, портит.

— Ну, а ты чего же, Толя, глазами помаргиваешь, молчишь? — заметив выглядывающего из-за плеча врубмашиниста бурильщика Недосекина, улыбнулся Журавлев.

— А мое дело такое — 122 скважины в пласту сделал и в сторону, — поправляя ремень, перекинутый через плечо, удерживающий электросверло, признался парень.

— А машинку-то куда несешь? — удивился кто-то из навалотбойщиков.

— В горномеханический цех. Контроллер что-то пошаливает, — объяснил бурильщик.

— Как там погода? — освещались подготовители.

— Солнечная. Можно в лес пойти, — порадовал бригадир и добавил: — Хорошего отдыха вам. А нам надо спешить.

Когда они подошли к сборному штреку, ведущему в лаву, то заметили, как из выработки скользнул силуэт. В нем горняки сразу же узнали молодого взрывника Марию Блохину. Леонид Журавлев сразу интересуется у Блохиной:

— Ну как, Мария Петровна, отгрохали?

— Как всегда, Леонид Александрович, без ошибки. 240 тонн сланца расколола на кусочки и вдоль транспортера насыпала.

— Это хорошо, — он взрывника, и на щипки пошли дальше.

Вскоре они очутились в штреке. Всех волновало скорее занять рабочее место.

А вот и лавы. Каждая занимает свое рабочее место, получает задание. Жур раз деловито осматривает

низацию, дает команду.

— Включить мотор! Девушка-мотористка

включатель. Одновременно мотора приходит

ние натянутая на трос скребковая цепь. Горы

ступают к работе.

Евгений Алексеев отпал в сторону и рука

на транспортер крупного сланца. По соседству

ко орудуя кайлами Плясунов и Федор

Плывущий по транспортеру поток темнеет, и

выше. Поток сланца, идущий

конвейеру, расположен в сборном штреке. Конвейер

сит коричневые глыбы сланца на откаточный

поезд их в вагонетки. И

ка конвейера ежеминутно

тыкается вагончик, нагруженный сланцем.

Леонид Александрович, недолго раздумывая

схватывает с плеч куртку, и

засучивает рукава. Гудя и проворно

быстрее мелькает лопата, желтые

коричневые брызги ударяются на

переломе транспортера. не только быстро и

тает, но и зорко посматривает

сторону товарищей. И

радостно ему видеть, раздробленного

пласта между забоем и транспортером

осыпается, становится ниже. Бригадир

видит ближе поступают к груди забоя

Федор Сороковой. Как ни бы

кают у него руки, а гудят следя

всюду. И мечает в

коричневом

ней зеленоватые и

серые и, шагнув

ближе к

теру, взмахивает

над

лампой. Заметив

сигнал, ристка

выключает

мотор, данно

в лаве

наступает

Зато все

отчетливо

слышится

деволовый

голос

брига

— На

транспортере

А ну, кто

из нас

браков

навалотбойщи

ков озабоче

ностями

— Известняку

хватит

в забутовке,

— строго

бригадир.

— Будем

лучше

ко

вать друг

друга, —

зав

лентин

Плясунов.

Под

землей

быстро

времени.

Журавлев

подхо

дился

на

стойке

спел

стает

из

кармана

за

ве

носовой

платок

часы.

смены

не

прошло

и

чет

сов,

а

убрано

больше

разрыхленной

массы.

Вчера

Федор

Сорок

лентин

Плясунов,

Евге

сеев

да

и

другие

нав

щипки

отгру

зили

на

три

по

13—14

тонн,

что

и

раза

больше

нормы.

И

вот

на-гора

идет

новый

сланец.

От

нас

больше,

чтобы

дать

его

В. ПАП

Горняки первой шахты на полях колхоза „Май“

В этом году посевные площади в нашем колхозе несколько увеличились по сравнению с прошлым годом. В связи с этим объем сельскохозяйственных работ. Понимая это, члены артели максимально используют внутренние резервы и силы, меньше, чем в прошлые годы, обращаются за помощью к трудящимся города.

Однако полностью обойтись без помощи еще невозможно. Нынче, как и в прошлом году, на наших полях трудятся горняки шахты № 1. Они оказывают постоянную помощь в уборке картофеля. Накануне воскресника в колхоз прибыли наездники шахты т. Калнин и секретарь партийной организации Мельников. Здесь совместно с председателем колхоза был разработан план проведения воскресника, чтобы создать горнякам колхозникам широкий фронт работ.

В прошлое воскресенье, 23 сентября, в колхозе был проведен массовый воскресник по уборке картофеля. Накануне воскресника в колхоз прибыли наездники шахты т. Калнин и секретарь партийной организации Мельников. Здесь совместно с председателем колхоза был разработан план проведения воскресника, чтобы создать горнякам колхозникам широкий фронт работ.

Рано утром к картофельным полям подошли автомашины, которые привезли около 200 горшков. Шефы быстро разошлись по участкам и приступили к работе. В этот же день намечалось приступить к работе картофелекопалку. Но она утром вышла из строя. Колхозницы тт. Афанасьева, Любимова, Николашина, Сергеева и другие, не теряя рабочего

времени, организовали развозку борозд лошадьми. Таким образом фронт работы был создан.

Дружно трудились горняки под звуки духового оркестра, доставленного непосредственно к месту работы. Колхозникам и руководителям шахты, весь день находящимся на поле, особенно понравилась работа коллектива сортировки, внутришахтного транспорта, пятого горного участка, которые трудились под руководством своих руководителей тт. Петрова, Максимовича и Семенова.

Колхозники выразили благодарность горнякам за хорошую организацию массового воскресника.

Немалую помощь колхозу оказали в этот день и рабочие мебельной фабрики.

Но несколько по-иному понимают помощь руководители райинищекомбината (директор т. Орловский). 23 сентября он обещал приехать в колхоз вместе с коллективом, чтобы помочь копать картофель. Но свое обещание т. Орловский полностью не выполнил. Вместо 40—50 человек он направил на воскресник только 14 человек и без руководителя. Гектар картофеля остался невыкопанным. Такое решение важной задачи не делает чести руководителю райинищекомбината т. Орловскому.

Уборка картофеля в нашем колхозе еще не завершена. Хотелось бы, чтобы другие шефы колхоза последовали примеру горняков шахты № 1 и оказали настоящую помощь на уборке картофеля.

И. ДЕМИДЕНКОВ,
председатель колхоза «Май».

Высокая выработка

Последовав примеру передовых механизаторов Рудневской МТС, комбайнер Николай Сырников убрал хлеба в колхозе имени Калинина на площади 193 гектара и занял первое место в соревновании.

Высокой выработки добились комбайнеры Алексей Сизов и Иван Сарап. Они на полях колхозов убрали хлеба более чем со 170—180 гектаров каждый.



На полях опытного хозяйства Северо-Западной машинно-испытательной станции выращена хорошая кукуруза. С каждого гектара этой культуры здесь собрано в среднем по 350 центнеров зеленой массы.

На снимке: бригадир полеводоов опытного хозяйства Н. В. Шадаунов осматривает кукурузу перед уборкой. Фото П. Машковцева.

ЛЕНТАСС

СПОРТИВНЫЙ ПРАЗДНИК

Фестиваль! Долго к нему готовилась молодежь шахт, строек, газосланцевого завода, школ. И вот этот день наступил. Утро выдалось солнечное. Правда, ветерок был немного холодноватым, но он не мешал физкультурникам.

На дорожке выстроились участники спортивного праздника. Приняв рапорт главного судьи соревнований т. Сучкова, председатель фестивального комитета — секретарь райкома комсомола т. Лакеев приветствует участников фестиваля и желает юношам и девушкам хороших спортивных достижений.

На высокий флагшток медленно поднимается флаг. Честь поднять его выпала на долю сильнейших спортсменов города Валентины Соколовой, Анатолия Волкова и Анны Скурихиной.

Второй фестиваль сланцевской молодежи открыт.

Начинаются состязания. На гравевую дорожку первыми выходят девушки. Им предстоит преодолеть стометровую дистанцию. Первой финиширует представительница средней школы № 9 Груздова. Финальный забег мужчин на стометровую дистанцию принес победу представителю шахты имени С. М. Кирова Волкову.

Еще не кончились финальные забеги на стометровую дистанцию, как дается старт велосипедистам.

Первое место по велосипедным гонкам присуждается команде спортсменов газосланцевого завода.

В это время на южной стороне стадиона проходили состязания по прыжкам в длину. Сразу же после прыжков начались соревнования по толканию ядра. По этому виду спорта первенство завоевывает Соколова (средняя школа № 1). Среди мужчин победил спортсмен средней школы № 3 Смирнов.

Второй день спортивного праздника (воскресенье) открылся звездной эстафетой. В 7 часов утра пять лучших спортсменов города отплыли на лодке вниз по реке Плюссе. Затем в 10 часов на реке начинаются соревнования по гребле. Спортсменам нужно проплыть 2 километра. Здесь лидирует вторая команда шахты имени С. М. Кирова.

Живой интерес вызвала у участников спортивного праздника эстафета 4x100. Идет состязание на быстроту и ловкость. В этой борьбе среди женщин победила команда спортсменов средней школы № 9. У мужчин более ловкими оказались спортсмены газосланцевого завода.

Во второй день фестиваля проходили состязания по стрельбе. Лучшие результаты по этому виду спорта продемонстрировали спортсмен средней школы № 1 Кузнецов и спортсменка шахты № 2 Колдунова.

Первое место по стрельбе присуждено команде средней школы № 3.

Особенно интересной, острой и напряженной была финальная встреча мужских волейбольных команд газосланцевого завода и средней школы № 3. Победу одержали газовики.

В три часа дня начинается финальная встреча детских футбольных команд центральной электростанции и шахты № 1. Победу одерживают юные футболисты центральной электростанции. Им и присуждается кубок фестиваля.

Затем встречаются в финальной игре футболисты шахты № 1 и шахты № 2. Встреча закончилась победой футболистов шахты № 1, которым также вручен кубок фестиваля.

Спортивный праздник, посвященный второму районному фестивалю молодежи, окончен. Главный судья соревнований под звуки духового оркестра вручил победителям состязаний кубки и дипломы.

Соревнования показали, что мастерство наших спортсменов в этом году заметно возросло, увеличилось число юношей и девушек, которые систематически занимаются спортом. Особенно хорошо подготовились к соревнованиям легкоатлеты шахты имени С. М. Кирова, завоевавшие первое место. Они награждены кубком фестиваля.

И. ПЕТРОВА.

Наземное силосование зеленых кормов

Резкое увеличение количества кормов, заготавливаемого в последние годы в колхозах, значительно укрепило кормовую базу животноводства и способствовало повышению продуктивности скота. Колхозы построили много обжитых траншей и ям. Однако для того, чтобы заготовить на зиму больше корма, во многих хозяйствах закладывают силос еще в бурты и наземные траншеи. Эти способы применяются при недостатке капитальных сооружений, а также в тех случаях, когда необходимо ускорить силосование, заготовить корм непосредственно на месте сбора его. При этом следует, как и в обычных силосных сооружениях, предварительно измельчить, тщательно уплотнить зеленую массу и хорошо изолировать ее от доступа воздуха и воды. При наземном силосовании особенно необходимо следить за тем, чтобы корм не разогревался от соприкосновения с воздухом. Поэтому зеленую массу надо непрерывно и сильно уплотнять с помощью гусеничного трактора или лошадей.

Влажность силосуемых растений определяется путем их скармливания. Если при этом сок вытекает, то влажность выше нормальной, а если выступает отдельные капли, то влажность соответствует норме, необходимой для силосования.

Силосная масса с повышенной влажностью отдает при осадке много сока. Это увеличивает потери наиболее питательных веществ в силосе. Снизить влажность зеленой массы можно путем добавления к ней десяти—пятнадцати процентов сухого густого корма. Силосование растений с низкой влажностью приводит к разогреванию корма, нередко и к заплесневению. Такое сырье надо смешивать с высоковлажной силосной массой или смачивать водой.

Существуют различные способы наземного силосования. Наиболее широко применяется силосование в буртах. Бурт закладывается на возвышенном месте шириной в основании 4—6 метров и высотой после осадки 2,5—3 метра. Длина бурта зависит от количества силосуемой массы.

Значительный опыт силосования в буртах накопил колхоз «Серп и молот», Ленинского района, Московской области. Здесь хорошо уплотняют массу, особенно у краев бурта. Стенки бурта выкладываются с уклоном пятьдесят—шестьдесят градусов. Верх бурта после укрытия должен иметь крышеобразную форму.

Закладывать бурт надо быстро, в два—три дня, тщательно укрыть его. Первоначально поверхность бурта покрывается слоем соломы или мякны толщиной 5—10 сантиметров. Более толстый слой соломы, которая обычно содержит воздух, может вызвать плесневение силоса. Затем бурт укрывают слоем влажной глины или земли, толщина которого 25—30 сантиметров.

Для предохранения силоса от промерзания на закрытый уже бурт кладут еще слой соломы толщиной в один—полтора метра. Вокруг бурта прокапывают канавки для удаления дождевой воды. Практикуется укрытие поверхности буртов также дерниной для того, чтобы силос не загнился землей. Поверх дерна

укладывается слой земли толщиной 20—25 сантиметров. Даже в сильные морозы силосная масса обычно промерзает в буртах неглубоко.

В колхозах Прибалтики делают также силосохранилища из круглого леса и досок в виде наземных траншей. На месте силосования устанавливается два ряда столбов, углубленных в землю на один метр. Расстояние между этими рядами шесть—восемь метров, а между столбами один метр. Высота столбов над землей—2,5—3 метра. С наружной стороны столбы укрепляются подпорками, а с внутренней — обшиваются досками. Щели между досками промазываются битумом. Земля в такой траншее выравнивается и устилается тонким слоем соломы. После этого силос загружают слоями толщиной тридцать—пятьдесят сантиметров и трамбуют трактором. Поверхность загруженной траншеи укрывают землей. С торцовых сторон траншеи силосная масса обрезается вертикально и ничем не закрывается.

Силосование в буртах и наземных траншеях стало за последние годы довольно широко применяться и в зарубежных странах. За-

кладка буртов и наземных траншей удобна и требует меньших затрат средств и труда, чем загрузка башен. Легче производить и выемку силоса.

Следует отметить, что подсаживать открытые поверхности силосной массы при наземном силосовании нецелесообразно. Соль, внесенная в силосуемый корм, способна предотвратить развитие в нем гнилостных процессов, но не замедляет размножение плесневых грибов. Поэтому неподсоленный силос, соприкасаясь с воздухом, быстро загнивает на глубину 8—10 сантиметров и затем образует непроницаемую для воздуха корку, которая предохраняет силос от дальнейшей порчи и плесневения.

Бурт вскрывают и берут из него силос с одной из торцовых сторон. Силосная масса обрезается вертикально острой лопатой или специальным ножом. После этого открытую поверхность силоса укрывают соломёнными матами, предохраняя корм от промерзания.

А. БЕРЕЗОВСКИЙ,
кандидат сельскохозяйственных наук.

Пулковские астрономы наблюдают Марс

В разных районах СССР ленинградские астрономы проводят сейчас наблюдения за Марсом в связи с наступившим периодом его противостояния. Корреспондент ЛенТАСС связался по телефону с Абастуманской астрофизической обсерваторией Грузинской Академии наук, где работает экспедиция пулковских астрономов. В наблюдениях за Марсом здесь участвуют также ученые Главной геофизической обсерватории имени А. И. Воейкова, местные астрономы, ленинградские аспиранты. Руководитель экспедиции старший научный сотрудник Пулковской обсерватории Н. В. Кучеров рассказал:

— Исключительно интересен сейчас Марс! Ведь то, что за последнее время было замечено на нем, свидетельствует о резких изменениях в климатических условиях этой планеты.

Обычно полярная шапка в южном полушарии Марса тает в течение 7—8 месяцев. В этом году ее таяние совершилось всего за 3,5—4 месяца. Особенно интенсивный процесс таяния наблюдался в августе. Так, 11 августа шапка была еще большой, а к концу месяца ее уже вовсе не замечали. В начале сентября в южной полярной области Марса снова выпал снег, образовав небольшое белое пятно.

В дни великого противостояния в атмосфере Марса над южным полушарием наблюдалась мгла, значительно снизившая контраст между так называемыми морями и остальной поверхностью планеты. Повидимому, в этом году в атмосфере Марса происходит интенсивная циркуляция, и в южную полярную область планеты в августе вторглись теплые воздушные массы, выз-

вав ненормально быстрое таяние снега. Сильные ветры подняли в атмосферу значительные массы пыли с поверхности Марса. Возможно, что эти явления оказались следствием бурных процессов, происходивших в этом году на Солнце, вызвавших также и в атмосфере Земли ряд нарушений.

Не менее интересные процессы наблюдаются и на поверхности планеты. В области, прилегающей к южному полюсу, отмечено потемнение, возникшее на месте растаявшей полярной шапки; оно более широкое, чем мы видели в последнее противостояние. Цвет его коричнево-красный. Эти же выводы подтверждаются наблюдениями сотрудников профессора А. Г. Тихова. В прошлом противостоянии коричнево-красный оттенок ободка около полярной шапки держался 5 недель. После этого он изменился на зеленый. Чрезвычайно важно проследить за изменением его цвета и в нынешнем году. Это явление можно ожидать в первых числах октября.

Теперь наступает наиболее интересный период наблюдений Марса, когда начнут изменяться цвета в его темных образованиях — морях южного полушария; здесь 27 сентября начнется лето. Хотя видимый диаметр Марса будет постепенно уменьшаться и к 1 декабря станет вдвое меньше, чем теперь, тем не менее все изменения, происходящие как в атмосфере, так и на поверхности планеты, могут отлично наблюдаться.

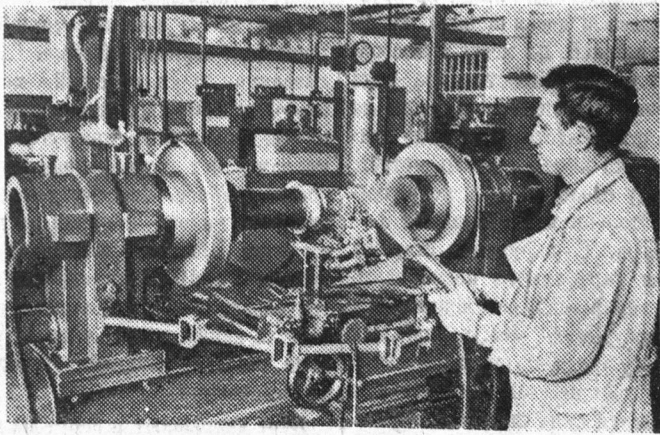
Нет сомнения, что наблюдения Марса в нынешний период противостояния внесут много нового в имеющиеся представления об этой планете.

Наступление на болота

В Областном управлении сельского хозяйства состоялось совещание начальников машинно-мелиоративных отрядов и главных агрономов МТС, посвященное ходу мелиоративных и культурно-технических работ в колхозах области.

44 машинно-мелиоративных отряда ведут наступление на торфяные болота, кустарники, под-

нимают целину и перелог, расчищая их от зарослей, пней, камня. Эта работа проводится на площади, превышающей 10 тысяч гектаров. Мелиораторы используют первоклассной техникой. На колхозных угодьях работают свыше 450 бульдозеров, скреперов, экскаваторов, мощных тракторов, канавокопателей, более 500 прицепных орудий.



Ленинградский завод «Светлана» второй год удерживает переходящее Красное знамя Совета Министров СССР и ВЦСПС. В цехах этого предприятия систематически улучшаются условия труда, совершенствуются производственные процессы. Папку металла со стеклом одним из первых освоил лучший стеклодув цеха газоразрядных приборов комсомолец Геннадий Лазарев, выполняющий нормы на 180—200 процентов. Наряду с успешной работой на производстве он активно участвует в общественной жизни цеха, имеет первые спортивные разряды по лыжам и гребле.

На снимке: Геннадий Лазарев за спайкой деталей мощного тиротрона. Фото В. Капустина.

ЛенТАСС

ПО нашему району

Начались занятия в горнопромышленной школе

Вчера в Сланцевской горнопромышленной школе № 1 начались занятия. За учебные столы сели более ста юношей. Они приступили к овладению профессиями электрослесаря, навалотбойщика, плотника, штукатура и др.

В этом учебном году в программе большое место уделено производственной практике. Учащиеся будут приобретать навыки непосредственно на производстве — в шахтах, на строительных площадках города.

Все учащиеся получили новое обмундирование. К их услугам — хорошие общежития, школьная библиотека, столовая, комната отдыха, спортивный зал и многое другое.

Сейчас в горнопромышленную школу еще продолжают поступать заявления от молодежи с просьбой зачислить на учебу. В ближайшее время намечено завершить укомплектование школы.

Расширяется сеть магазинов

На улице Максима Горького, недалеко от стадиона «Шахтер», выделяется небольшое здание, покрытое желтой краской. Это новый культмаг Сланцевского районного потребительского общества, который вступил в число торговых предприятий района четыре дня тому назад.

В новом культмаге большой ассортимент различных товаров. Сюда завезены радиоприемники, патефоны, товары для фотолюбителей и спортсменов, детские игрушки, различная литература, мотоциклы, велосипеды и многое другое.

Культмаг за несколько дней посетили сотни горожан и произвели необходимые закупки. Только за три дня выручка нового магазина составила около 20 тысяч рублей.

В нынешнем году в эксплуатацию вступили новый раймаг, а также большое овощехранилище на территории двора Сланцевского района.

И. ИВАНОВ.

За дальнейшие успехи

Успешно борется за лучшее обслуживание населения вкусными мягкими булками и батонами, хлебом коллектив рабочих и служащих Сланцевского хлебозавода. Из месяца в месяц хлебозаводцы перевыполняют план выработки продукции. План августа коллективом выполнен по натуре на 117 процентов и по оптовым ценам — на 121 процент. Добрая слава идет о бригадах, которыми руководят тт. Мамаева, Кузьмина, Терентьева и другие. Они систематически выполняют норму выработки на 130—140 процентов. Увеличивается ассортимент выпускаемой продукции. В настоящее время хлебозавод выпускает 13 наименований продукции.

ЗА РУБЕЖОМ



В 1956 году между Главным управлением Гражданского флота при Совете Министров СССР «Аэрофлот» и Федеративной Республикой подписано Соглашение о воздушных казах и взаимном обслуживании.

На снимке: самолеты общества «Люфганза» на бей аэродроме Дипензее. Фото Юнге (Центральбильт).

Нота посольства СССР в Федеративной Республике Германии о репатриации советских граждан из

БОНН, 22 сентября (ТАСС). Как стало известно, временный поверенный в делах СССР в Федеративной Республике Германии С. М. Кудрявцев посетил 20 сентября министерство иностранных дел ФРГ и передал ноту по вопросу о репатриации в Советский Союз советских граждан, находящихся в Федеративной Республике Германии.

Переданная нота гласит: «Посольство Союза Советских Социалистических Республик свидетельствует свое уважение министерству иностранных дел Федеративной Республики Германии и по поручению Советского правительства имеет честь препроводить министерству иностранных дел первый список на 3.013 перемещенных советских граждан, которые были угнаны в Германию гитлеровскими войсками во время второй мировой войны и, по данным исполнительного комитета Союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца СССР, все еще находятся на территории Федеративной Республики». Посольство просит под и уточнить местопребывающих в списке советских граждан, проживающих в ФРГ, и послать репатриации этих перемещенных граждан. В дальнейшем посольство имеет в виду передать м. ству дополнительные списки перемещенных, которые, по имеющимся данным, находятся на территории Западной Германии. Принимая ноту, испол. обязанности заведующего министерства иностранных дел ФРГ г-н Марчталер заявил Кудрявцеву, что министр направит переданный список в компетентные органы ФРГ для проверки и принятия мер.

Прием в Пекине в честь иностранных делегатов на VIII съезде Коммунистической партии Китая

ПЕКИН, 22 сентября (ТАСС). Агентство Синхуа передает, что вчера вечером президиум VIII Всекитайского съезда Коммунистической партии Китая устроил прием в Пекине в честь делегатов коммунистических и рабочих партий различных стран. На приеме присутствовали делегаты и наблюдатели от 55 стран.

На приеме присутствовали члены бюро президиума съезда Мао Цзэ-дун, Лю Шао-ци, Чжоу Эньлай, Чжу Дэ, Чань Юнь, Кан Шэн, Пын Чжэнь, Дун Би-у, Чжан Вэнь-тянь и Дэн Сяо-пин.

Под аплодисменты присутствующих с речью выступил товарищ Мао Цзэ-дун. Он сказал, что присутствие на съезде партии делегатов от братских пар-

тий 55 стран свидетельствует о огромной силе дружбы и сотрудничества рабочего класса различных стран.

Он сказал: «Мы сердцем благодарим ваши партии и народы за воодушевление и поддержку, которую они оказывают нам».

Товарищ Мао Цзэ-дун гласил тост за общее дело коммунизма, за нерушимое сотрудничество рабочего класса, за коммунистические партии, партии трудящихся, борющиеся партии, национально-освободительные партии различных стран и за успешное осуществление марксистско-ленинской теории.

В РАЙОНЕ КПСС

Сегодня в 14 часов в райкоме партии состоится семинар агитаторов сети партийного просвещения.

Редактор И. АШМА