

XXII съезду КПСС — достойную встречу

БОЛЬШИМИ СОБЫТИЯМИ наполняются трудовые будни горняков, химиков, строителей, цементников, а также трудящихся других профессий нашего города.

Позади почти полтора месяца третьего года семилетки. За этот небольшой отрезок времени горняки и химики, строители и коллективы автотранспортных контор, деревообделочники и работники предприятий местной промышленности добились неплохих производственных показателей. Только предприятиями комбината «Сланцы» январский план по выпуску валовой продукции перекрыт почти на 50 тысяч рублей в новом масштабе цен.

Хорошо поработали в январе горняки шахты № 3. Они сверх месячного задания выдали на-гора 5,5 тысячи тонн сланца. А каковы у них дела в феврале? — с таким вопросом обратился наш корреспондент к заместителю начальника планового отдела комбината г. Новикову.

— Шахта ведет добычу сланца с опережением графика, — сказал он. — На счету горняков этого предприятия уже около 4 тысяч тонн топлива, добытого в счет второй декады текущего месяца.

Гордятся своими успехами и горняки шахты имени С. М. Кирова. Январский план добычи сланца они выполнили на 102,7 процента, а задание десяти дней февраля — на 100,8 процента.

Увеличила среднесуточную добычу сланца шахта № 1. В январе она не выполнила своего месячного задания, а в первой декаде февраля дала сверх плана 900 тонн сланца.

Успешно несут трудовую вахту в честь XXII съезда КПСС коллективы многих технологических цехов комбината «Сланцы», кирпичного завода, комбината «Стройдеталей» треста № 31 и других предприятий города.

Птичница Мария Анастасенко

За деревней Большие Поля, около шоссе, идущей в Загравье, размещен животноводческий городок первой бригады колхоза «Май». Здесь же расположен и птичник на 500 кур, который построен несколько лет тому назад. Сейчас в нем содержится свыше 780 голов птицы. Мала и площадка выгула. Она окружена загонами для скота и приусадебными участками колхозников. Все это создает большое неудобство в работе по уходу за курами.

Но птичница этой фермы Мария Егоровна Анастасенко так увлеченно работает, что трудности не являются помехой в ее плодотворной работе. У нее много дел: нужно убрать помещение, вымыть кормушки, вычистить пол и застелить его свежими опилками, приготовить мешанки из сенной муки, комбикормов и картофеля, рассыпать по корыткам минеральную подкормку, несколько раз за день сменить питьевую воду, своевременно накормить кур, выпустить их на прогулку. А сколько еще бывает непредвиденных дел! Все это она выполняет с большим старанием. Поэтому куры хорошо себя чувствуют и повышают продуктивность. Если в январе колхоз получал с этой фермы по 250—270 яиц за день, то теперь М. Анастасенко собирает и сдает за сутки до 350 штук.

Мария Егоровна птичницей работает с апреля прошлого года, с того момента, когда в бригаду за-

вели 3.000 инкубаторных цыплят. Она вместе с колхозницей К. Удаловой приняла их. Много хлопот было у женщины при выращивании цыплят. Надо было каждого из них досыта накормить и напоить, следить за тем, чтобы они не кучились и не давили друг друга.

В конце лета К. Удалова была переведена на другую работу. М. Анастасенко осталась одна. Хотя цыплята уже подросли, работа о них была по-прежнему велика. Мария Егоровна зорко следила за молодняком, старалась кормить его разнообразными кормами. Особенно большое внимание в организации кормления птиц она уделяла заготовке травы. Измельчала ее, сдабривала концентратами и вволю кормила своих питомцев. Большая часть курочек, выращенная М. Анастасенко, была передана на другую птицеферму.

Когда Мария Егоровна узнала о созыве XXII съезда партии и о том, что труженики сельского хозяйства берут на себя напряженные обязательства, она тоже задумалась над этим и решила в текущем году получить в среднем от куры-несушки по 150 яиц.

Эту цифру Мария Егоровна назвала не случайно. Она рассчитала, сколько и в каком месяце соберет яиц.

— Без точного расчета нельзя брать обязательств, — говорит Мария Егоровна. — Надо хорошо знать, как и за счет чего будет получена продукция. Безрасчетно можно занизить обязательство или выдумать такую цифру, что потом за два года не выполнишь.

Такой подход к делу очень правильный. Хочется от души пожелать Марии Егоровне большого успеха в ее скромном, в то же время нелегком труде.

З. КЛОПСКАЯ.

Луганская область. На шахте «Красный партизан» треста «Свердловуголь» достигнута наивысшая в Луганском экономическом районе производительность труда шахтеров.

На снимке: Степан Никитенко (в центре) с товарищами по бригаде обсуждают новые обязательства в честь XXII съезда КПСС.

Фотохроника ТАСС

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ЭНЕРГЕТИКОВ

Как лучше встретить XXII съезд КПСС, чем ознаменовать его открытие? Этими мыслями живут сейчас все советские люди. Добиться новых успехов в честь XXII съезда решил и коллектив теплоэлектроцентрали комбината «Сланцы». Подсчитав свои возможности и выявив дополнительные резервы, энергетики приняли на себя новые обязательства. Они решили сэкономить условного топлива 400 тонн, электроэнергию на собственные нужды — 425 тысяч киловатт-часов, снизить себестоимость продукции, внедрить 50 рационализаторских предложений с экономическим эффектом в 28 тысяч рублей.

Как показали итоги за январь, слова коллектива не расходятся с делами. План по выработке электроэнергии им выполнен на 103,6 процента, по выработке тепловой энергии — на 102,8 процента. Экономлено 770 тонн условного топлива на сумму 62.370 рублей (в старых деньгах).

В. ЛЮЧЕВСКИЙ,
рабкор.

Совершенствуют организацию труда

Коллективу седьмого строительного управления треста № 31 предстоит в третьем году семилетки возвести много новых домов для семей горняков, химиков, рабочих цементного завода. Готовясь достойно встретить XXII съезд КПСС, они совместно с отделочниками дали слово — выполнить годовой план по жилищному строительству к 20 декабря, а по собственному жилью для семей строителей — ко дню открытия XXII съезда КПСС.

Чтобы успешно сдержать свое слово, строители проводят в жизнь ряд мероприятий по совершенствованию организации труда. Сейчас на всех объектах введена двухсменная работа, увеличен состав комплексных бригад каменщиков и плотников. Руководят ими опытные бригадиры тт. Можейко, Анисимов, Струлев, Баранков и другие передовики производства.

Первые недели показали, что в комплексных бригадах каменщиков и плотников улучшилась двухсменная работа, повысилась ответственность бригадиров за качество жилищного строительства.

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
ГОД ИЗДАНИЯ 17-й

№ 31 (3045) | Воскресенье, 12 февраля 1961 г. | Цена 2 коп.

5 марта — выборы

в местные Советы РСФСР

КАНДИДАТ ЦЕМЕНТНИКОВ

Более 250 рабочих, инженерно-технических работников и служащих Сланцевского цементного завода собралось 10 февраля на собрание, чтобы выдвинуть кандидата в депутаты Ленинградского областного Совета депутатов трудящихся по Большелучкинскому избирательному округу № 115.

Выступивший — заместитель директора цементного завода В. П. Цухлов предложил кандидатом в депутаты в областной Совет заместителя председателя горисполкома Евгения Денисовича Новикова. Предложение тов. Цухлова поддержали Ф. В. Иванова и другие.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие цементного завода единодушно постановили выдвинуть Евгения Денисовича Новикова кандидатом в депутаты Ленинградского областного Совета и просили его дать согласие баллотироваться по Большелучкинскому избирательному округу № 115.

ДОВЕРИЕ КОЛЛЕКТИВА

В конце рабочего дня красный уголок ремонтно-механического цеха комбината «Сланцы» заполнили токари, слесари, фрезеровщики, сварщики, мастера. В этот день состоялось собрание коллектива цеха по выдвижению кандидата в депутаты городского Совета депутатов трудящихся. Слово берет коммунист Г. Никитин.

— От коллектива рабочих, инженерно-технических работников, служащих нашего цеха, — говорит он, — я предлагаю выдвинуть кандидатом в депутаты городского Совета депутатов трудящихся газосварщика кандидата в члены КПСС Степана Тихоновича Грамузова.

Выступившие затем В. Виноградов, С. Чепко поддержали предложенную кандидатуру, рассказали о Грамузове как о хорошем, умелом специалисте, чутком и отзывчивом товарище.

Газосварщик пятого разряда С. Т. Грамузов работает в ремонт-

но-механическом цехе с 1956 года. За это время он неоднократно награждался денежной премией, отмечался благодарностями за активное участие в социалистическом соревновании, постоянное перевыполнение норм и заданий, творческое отношение к своему труду.

Сейчас С. Т. Грамузов включился в борьбу за звание ударника коммунистического труда. Свои обязательства он успешно выполняет, постоянно стремится к повышению производительности труда. Так, например, готовясь к работе в зимних условиях, он предложил увеличить диаметр подогревающего сопла, что устранило перебои в работе бензинореза.

Все собравшиеся в красном уголке единогласно проголосовали за выдвижение газосварщика Степана Тихоновича Грамузова кандидатом в депутаты городского Совета.

С. ВАЛЕНТИНОВ.

В ЛЕНОБЛИСПОЛКОМЕ

ОПЫТ ПЕРЕДОВИКОВ—ВСЕМ ЖИВОТНОВОДАМ

В борьбе за дальнейшее увеличение продуктов животноводства многие колхозники, работники совхозов накопили богатейший опыт. Доярка колхоза имени Ленина Кингисеппского района В. П. Ползик, применяя электродойку коров, механизированную подготовку кормов и автопоение животных, в минувшем году от закрепленных 23 коров надоила 1.178 центнеров молока, или по 5.209 килограммов от коровы. Больших успехов добилась свинарка совхоза «Петродворцовый» Ломоносовского района И. С. Михневич, используя прогрессивный метод группового, свободно-выгульного содержания свиней и применив самокормушки. Она откормила за год 1.514 свиней и обеспечила сдачу государству 1.570 центнеров мяса. Птичница птицефабрики «Лаголово» Ломоносовского района О. Н. Левоско в широкогабаритном птичнике с применением глубокой несменяемой подстилки, самокормушек, реконструированных гнезд, упрощающих сбор яиц, при централизованном приготовлении кормовых смесей одна обслуживает 5.300 кур (при обычной норме 2.000—2.500). Она получила за год 757 тысяч яиц.

Опыт передовиков заслуживает самого широ-

кого распространения. Между тем, как отмечалось на днях на заседании Исполкома Ленинградского областного Совета, этот опыт распространяется крайне неудовлетворительно.

Уровень организационно-массовой работы не отвечает возросшим задачам по внедрению опыта передовиков. Во многих районах до сих пор времени недооценивается беспривязное содержание молодняка крупного рогатого скота, свободно-выгульное содержание свиней, строительство широкогабаритных птичников и применение многих других прогрессивных методов, позволяющих повысить производительность труда работников животноводства.

Одобрив инициативу доярки В. П. Ползик, свинарки И. С. Михневич и птичницы О. Н. Левоско, Леноблисполком принял решение, направленное на широкое распространение и внедрение опыта передовых животноводов области. Областным управлением сельского хозяйства, в частности, предложено издать плакат, пропагандирующий опыт работы тт. Ползик, Михневич и Левоско, принять меры к быстрейшему внедрению их методов в колхозах и совхозах области.



ГОРОДСКИЕ И СЕЛЬСКИЕ НОВОСТИ

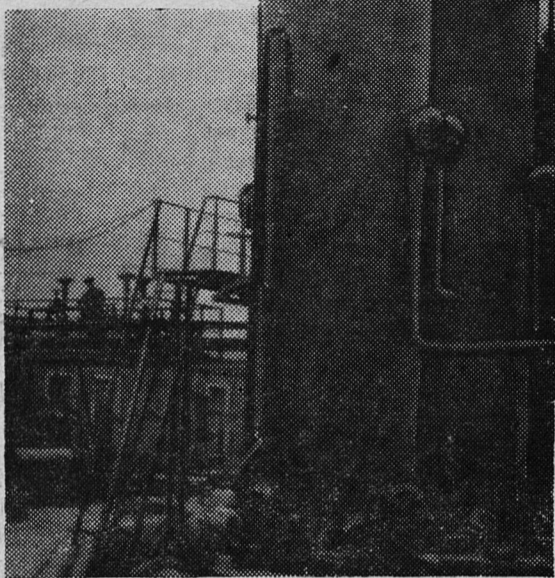
Битумный цех дает продукцию

КОЛЛЕКТИВ трудящихся комбината «Сланцы» из года в год совершенствует технологию переработки сланца и расширяет ассортимент выпускаемых химических продуктов.

Успешно освоив технологию производства бытового газа, сланцевого масла, синтетического дубителя и другой продукции, рабочие и инженерно-технические работники комбината недавно приступили к производству нового вида продукции. В конце января текущего года в строй действующих вступил битумный цех, который выдал первые десятки тонн битума.

В освоении технологии и производственной мощности битумного цеха активное участие принимают операторы тт. Макаров, Мазуров, Кужелев, Михайлов, Дементьев, Фролов и другие рабочие. Недалек тот день, когда продукция битумного цеха широким потоком пойдет потребителям — предприятиям и строительным организациям Ленинградского совнархоза.

А. МУРАВЬЕВ,
начальник битумного цеха.



НА СНИМКЕ: кубы-окислители битумного цеха комбината «Сланцы».

Фото В. Бобрикова.

ДВОРЕЦ БРАКОСОЧЕТАНИЯ

Вчера впервые в нашем городе в Доме культуры комбината «Сланцы» по инициативе его правления открылся Дворец бракосочетания.

Уже с утра Дом культуры был подготовлен к приему первой пары молодоженов: в фойе поставлен стол, накрытый большой красивой скатертью, вокруг стола расставлены цветы. В одной из больших комнат Дома культуры универмагом подготовлен стол красиво оформленных и умело подобранных подарков, среди которых — цветы в изящных вазах, гарнитуры, шелковые мужские рубашки с удачно подобранными галстуками, часы новых марок и т. д. Хорошо подготовила свой буфет продавщица П. Г. Зимина. На витрине, например, красовался торт с надписью: «С законным браком».

Были также всевозможные пироженные, фрукты, шампанское.

И вот под звуки «Свадебного вальса» Штрауса по ковровой дорожке к столу регистрации, за которым сидят заведующая ЗАГСом Н. М. Никитина, персональный пенсионер А. Г. Корсаков и пенсионер И. В. Трубицын, идет первая пара — Раиса Дмитриевна Мерзликина и Олег Иванович Гапонов. Затихает музыка. И. В. Трубицын вручает молодоженам свидетельство о браке и сердечно поздравляет их. Звучит туш. Секретарь исполкома городского Совета депутатов трудящихся Р. М. Бондарева, первый секретарь горкома ВЛКСМ Г. М. Сухов горячо поздравляют молодых и желают им счастья. Раздаются аплодисменты присутствующих. Коллектив магазина № 42, где работает

невеста, преподносит ценный подарок, украшенный цветами.

Затем молодожены направляются в буфет, где их ждут убранные цветастые столы, накрытые белыми скатертями. Звучно хлопают пробки, наполняются шампанским фужеры. Со всех сторон слышатся поздравления. Радостно, счастливо блестят глаза молодых.

В этот же день сочетались законным браком Анна Семеновна Алексеева — работница ГГС комбината «Сланцы» и Алексей Александрович Ильин — работник шахты № 2, Нина Никандровна Николаева — почтальон и Николай Алексеевич Трофимов — работник ЦЭММ.

Такое начинание Дома культуры должно получить постоянную прописку в нем.

В. МЕЛЬНИКОВ.

Горючие сланцы — важное сырье для получения химических продуктов

Горючие сланцы прибалтийского месторождения, залегающие в Эстонской ССР и Ленинградской области, представляют собой исключительно ценный минерал. Известны сотни месторождений горючих сланцев, расположенных на всех континентах земного шара. Однако по качественным показателям они, как правило, уступают прибалтийским сланцам, которые отличаются высоким содержанием и свойствами органического вещества, принятого называть керогеном.

Структура и свойства керогена

В результате многолетних исследований установлено, что кероген прибалтийских горючих сланцев является высокомолекулярным, многофункциональным органическим веществом в основном циклического (кольчатого) строения. Молекула керогена содержит фенольные, многокольчатые нафтеновые структуры и боковые углеродные цепочки.

В составе керогеновых молекул присутствуют различные кислородные, активные группировки (гидроксильные, фенольные и спиртовые, карбоксильные, карбонильные, сложнэфирные и др.). По элементарному составу кероген прибалтийских сланцев отличается большим постоянством. Содержание углерода в нем колеблется в пределах 77,2—77,5 процента, водорода — 9,3—9,5 процента, содержание кислорода, серы и хлора — в пре-

делах 13—14 процентов, из которых кислорода—11—12 процентов. Углерод в керогене находится на 45—60 процентов в многоядерных нафтеновых, 8—12 процентов фенольных структурах. Остальной углерод находится в боковых цепочках.

Своеобразие состава и строения керогеновых молекул обуславливает и специфические его свойства. Так, например, кероген практически нерастворим во всех известных органических растворителях, не реагирует со щелочами, слабыми и крепкими кислотами: серной, соляной, бромистым и фтористым водородом, фосфорной и органическими кислотами. При нормальных температурах крайне медленно окисляется кислородом воздуха. При действии же кислорода воздуха при температурах выше 100 градусов в водных растворах окисляется с образованием очень ценных для промышленности пластических масс, органических двухосновных кислот.

Аналогичные продукты получают при взаимодействии с азотной кислотой и другими сильными окислителями. При температурах до 200—220 градусов без доступа воздуха кероген не изменяет состава и свойств ни в присутствии воды, ни в ее отсутствие.

Все приведенные выше свойства керогена показывают, что они отвечают лучшим видам пластических масс. К сожалению, концентрат керогена сланца не может быть использован для производства пластических масс в чистом виде, поскольку он не обладает связующими свойствами. Однако при наличии связующих веществ (фенольно-формальдегидных, полихлорвиниловых и других смол) кероген сланца может быть введен в композицию пластмассы в качестве органико-минерального наполнителя.

При производстве различных пластмасс широко применяются органические и минеральные наполнители, придающие те или иные свойства пластмассовым изделиям. Так, например, в качестве наполнителей применяются древесная мука, тонкоизмельченный кокс, каолин (глина), асбест и др. Наполнители входят в рецептуру пластмасс в различных количествах до 50 и выше процентов от веса пластмассового изделия.

Применение керогена сланца в производстве пресспорошков

Учитывая постоянство состава и специфические свойства керогена

сланца, было решено применить обогащенный сланец в производстве пресспорошков, где связующим являются фенольноформальдегидные смолы. На основе этих смол для бытового и промышленного потребления изготавливается огромное количество пластических масс, так называемых фенопластов. В ближайшие годы производство фенопластов у нас в стране достигнет многих сотен тысяч тонн в год. Особый интерес представляют

работы по производству пресспорошков для изготовления изделий пластмасс, работающих в специфических условиях. Выше уже говорилось, что кероген сланца практически не реагирует с кислотами, щелочами и не изменяется при длительном нагреве до температуры 200—220 градусов по Цельсию. Исходя из этого, работы проводились в направлении производства кислото- и жаростойких пресспорошков.

В результате продолжительных исследовательских работ была подобрана рецептура и отработана технология производства щелочекислотостойкого пресспорошка. Важно отметить при этом, что технология таких порошков значительно упрощается, что серьезным образом скажется на производительности труда и оборудовании. После лабораторных работ выпущены опытно-промышленные партии пресспорошков, которые полностью подтвердили лабораторные данные. Из щелочекислотостойких пресспорошков изготовлены изделия и успешно эксплуатируются на одном из предприятий производства искусственного шелка.

Аналогичные работы успешно были проведены по производству жаростойких фенопластов, требую-

Улица Кирова, дом № 27...

Почтальон Сланцевской районной конторы связи Римкевич недавно отнесла полную сумку газет, журналов и писем по адресу: улица Кирова, дом № 27. В это новое трехэтажное здание только что въехали новоселы.

Я решил пройти вслед за почтальоном, чтобы познакомиться с некоторыми владельцами новых квартир, побеседовать с ними, узнать мнение о новом месте их жительства.

...На звонок из квартиры № 1 вышла пожилая женщина, имя которой, как выяснилось позже, Пелагея Ефимовна Русанова. Пелагея Ефимовна пригласила меня пройти в их квартиру, ордер на которую получил ее зять — разнорабочий хозяин комбината «Сланцы» Федор Петрович Петров. В квартире была и дочь Русановой Евдокия Егоровна — рабочая СУ-5 треста № 31.

— Как вам нравится новая квартира? — обратился я к женщинам.

— Очень нравится, — в один голос ответили они. — Раньше мы жили на улице Монтажных в бараче, который теперь идет на снос из-за его непригодности к жилью. А теперь у нас — отдельная квартира, светлая, чистая. Мы очень рады.

...В квартире № 26 я разговаривал с ее хозяином Михаилом Григорьевичем Помельниковым — почтальоном цеха дубителей комбината «Сланцы».

Вместе с ним в этой двухкомнатной квартире живут его жена Нонна Петровна — отделочница тридцать восьмого треста, мать и сын.

Михаил Григорьевич рассказывал о своих впечатлениях, весело улыбаясь. Уже по этой, такой счастливой улыбке можно судить, как довольны он и его семья своим новым жильем.

...Справила новоселье в новом доме и пультовая сортировки шахты имени С. М. Кирова Прасковья Александровна Александрова. Ее семья, начиная от хозяйки и кончая внуком Валерином, очень рада новой квартире.

...Клавдию Андреевну Худякову я застал в тот момент, когда она расставляла вещи в своей новой квартире № 25.

— Вот еще устраиваемся, обживаем свою новую квартиру, — говорит она. — Мы очень довольны, бесконечно рады тому, что получили квартиру в новом доме.

Муж ее Павел Дмитриевич Худяков недавно стал офицером запаса. Теперь он будет работать в горвоенкомате.

Я познакомился с некоторыми представителями большой семьи новоселов в доме № 27 по улице Кирова. И всюду — радостные лица, счастливые улыбки...

В. СЕРГЕЕВ.

*

для производства электроустановочной арматуры и некоторых приборов. Интересно отметить, что все качественные показатели пресспорошков и изделий с керогеном значительно выше, чем аналогичные пресписиделия без керогена.

Себестоимость пресспорошков с керогеном на 40—100 рублей ниже, чем без керогена. Это обстоятельство, в свою очередь, сулит значительные перспективы широкого внедрения керогена в промышленность фенопластов.

Имеются основания думать, что кероген, как органико-минеральный наполнитель, будет применяться не только в фенопластах, где связующими являются фенольноформальдегидные смолы. Предварительные результаты исследований показывают перспективность применения керогена в резинотехнической промышленности, в промышленности производства полихлорвиниловых изделий и других.

Работы по применению керогена по существу только начинаются. Их всемерно следует расширять и углублять для того, чтобы полнее и целесообразнее использовать своеобразие свойств керогена сланца для производства все новых и новых товаров народного и промышленного потребления.

Сейчас ведутся проектные работы по сооружению на комбинате «Сланцы» первой опытно-промышленной установки производительностью 25—30 тонн сланца в сутки. Работникам комбината «Сланцы», а также химуправлению Ленсовнархоза следует всемерно ускорить сооружение такой установки с тем, чтобы уже в 1961 году промышленность пластических масс могла использовать сланец для производства дефицитных пресспорошков.

С. СЕМЕНОВ,
кандидат технических наук
Всесоюзного научно-исследовательского института топлива.



СТРОИТЕЛИ И ЗРИТЕЛИ

О кинотеатре „Труд“

В ЯНВАРЕ ЭТОГО ГОДА в нашем городе сдан в эксплуатацию широкоэкранный кинотеатр со зрительным залом на 530 мест. В нем установлена новейшая проекционная и звуковая киноаппаратура.

Кинотеатр «Труд» стал любимым местом отдыха горняков, химиков, строителей, рабочих цементного завода, учащихся городских школ. Только один художественный фильм «Девичья весна» здесь просмотрело более 11 тысяч человек.

НА СНИМКЕ: общий вид Сланцевского широкоэкранный кинотеатра «Труд». Фото В. Бобрикова.

Новое входит в жизнь



ранний кинотеатр. Сейчас строители готовят для сланцевчан много новых домов с бытовым газом, центральным отоплением, ванными комнатами.

Все эти отрадные перемены — свидетельство большой заботы Коммунистической партии и Советского правительства о трудящихся.

Е. КАРАТАЕВА, оператор цеха дубителей комбината «Сланцы».

Всей семьей побывали в кино



и старались строить как можно лучше, красивее.

Сейчас у сланцевчан большой выбор в просмотре кинокартин. У меня дома есть телевизор, но я все же с удовольствием смотрю широкоэкранные картины в кинотеатре «Труд».

Н. ГОРОХОВ, бригадир маляров.

Слово сдержали



Открытие широкоэкранный кинотеатра я встретил с радостью. Его возвели мы, строители.

Когда я первый раз пришел сюда в день открытия кинотеатра, то все глядел на потолок. Товарищи по работе спросили: «Что на потолок поглядываешь?» Как мне было не глядеть, если совместно с другими плотниками я делал кровлю, стропила вязал. Вот и проверял качество своей работы.

На следующий день после работы вновь взял билеты, и мы всей семьей посмотрели кинофильм «Девичья весна». Кинокартина нам очень понравилась.

В. САПЕГА, плотник.

Город растет

Я, конечно, был очень доволен, когда моей бригаде поручили участвовать в строительстве широкоэкранный кинотеатра. Скажу не без гордости, я — сланцевский старожил, живу здесь с 1949 года, на моих глазах растет и хорошеет наш город. Просто не верится, что там, где когда-то был густой лес, выросли кварталы домов, клубы, школы, Дом культуры. Мне пришлось трудиться на многих объектах, и везде я и мои товари-

Как только нам было поручено вести монтаж силового электрооборудования и освещения в строящемся кинотеатре «Труд», я собрал членов своей бригады и поговорил с ними о задании. Времени нам отвели мало, а весь электромонтаж надо было сделать в срок при высоком качестве выполняемой работы.

Надо прямо сказать, что мне впервые довелось вести монтаж такого сложного электрооборудования. Немало трудностей пришлось преодолеть из-за расхождений в чертежах и проекте. Теперь все это позади и как-то не верится, что столько много было сделано в очень короткие сроки.

Скажу о кинотеатре. Он мне нравится. Только стены зрительного зала и фойе надо было бы покрасить краской более светлого тона.

С. ВАСИЛЬЕВ, бригадир электромонтажников.

Много дел впереди



Большие перемены произойдут в нашем городе в годы семилетки. Для населения предусмотрено построить много домов, новые клубы и школы. Все это радует нас, строителей, обязывает еще лучше трудиться для счастья советского человека.

Новый широкоэкранный кинотеатр «Труд» — первенец в нашем городе. Он стал любимым местом отдыха сланцевчан. Но нам, строителям, надо больше уделить внимания качеству отделочных работ. Об этом справедливо нам говорят трудящиеся города.

С. ЧЕСТНОВ, штукатур.

Надо позаботиться о зрителях



В Сланцах я живу более десяти лет. Здесь окончил бывшую школу ФЗО № 37. Затем служил в Советской Армии, а после демобилизации снова вернулся в родной город.

В кинотеатре часто смотрю кинофильмы. В нем хорошо можно провести часы досуга. Пожелаю работникам кинотеатра, чтобы они проявили больше заботы о зрителях, улучшили качество кинопоказа и афиширование новых картин.

А. ГЕСТЬ, штукатур.

Досадные мелочи портят настроение



Открытие кинотеатра «Труд» — большое событие в жизни общности города. Ежедневно в кинотеатре бывают сотни сланцевчан, и они уходят довольными домой.

Но, если говорить о росте культуры в городе, нельзя не сказать и про досадные мелочи, которые

НА СНИМКЕ: старший киноменеханик кинотеатра Е. Метчихин заряжает кинопроектор перед демонстрацией кинокартины. Фото В. Бобрикова.

нередко портят наше настроение. Дело в том, что по соседству с кинотеатром «Труд» расположен магазин, где ведется продажа спиртных напитков. На улице можно увидеть пьяных, которые недостойно ведут себя, оскорбляют прохожих.

Руководителям горсмешторга надо позаботиться о переводе этого магазина в другое помещение, чтобы население смогло культурно проводить часы досуга.

Т. ВИНОГРАДОВА, работница газосланцевого завода.

Дети довольны



Все это хорошо, что у нас стало больше клубов. Но ведь в городе много школьников, которые еще не смотрели широкоэкранные кинофильмы. Поэтому руководителям кинотеатра «Труд» надо чаще устраивать детские киносеансы, не забывая о культурных запросах школьников.

Л. ГРЮНБЕРГ, ученица 9 класса школы № 2.

Это очень важно



Я, как и многие жители города, ждала открытия широкоэкранный кинотеатра. И вот он вступил в строй. С удовольствием смотрю кино. У населения города растут культурные запросы. Сейчас у нас имеется возможность хорошо провести досуг.

Руководителям кинотеатра «Труд» надо уделить больше внимания подбору короткометражных кинофильмов на медицинские темы.

О. ТАРАКАНОВА, медсестра горбольницы № 2.

Это и есть забота о народе



Ежедневно в газетах и по радио рассказывается о замечательных трудовых делах советских людей, о новых городах и рабочих поселках, возводимых строителями на необозримых просторах нашей прекрасной Родины.

Таких хороших событий много и в нашем городе. В прошлом году в новых домах на улицах Свердлова, Жуковского и других справили новоселье десятки семей горняков, химиков, строителей, а нынче вступил в строй широкоэкранный кинотеатр.



ЗИМОЙ НА ФЕРМАХ МОИ МНЕНИЯ К СВЕДЕНИЮ ПРАВЛЕНИЯ

(Из серии рассказов бабушки Анфисы)

ПРОЧИТАЛА я в газете рассказ свой и решила написать другой. Пишу то, что вижу и хорошо знаю, поэтому свои творения полезными считаю. Пусть рассудит читатель, какой мой мотив, но я твердо решила влиться в селькоровский актив. На этот раз, по-видимому, поведаю о делах колхоза «Путь к коммунизму».

Начну с маяков, о которых говорил на январском Пленуме ЦК КПСС Никита Сергеевич Хрущев. Таких маяков пока что в данном хозяйстве — счет неважный, но ориентироваться на них должен каждый. И тогда с пути не сойдешь, уважение и почет обретешь. Делами себя прославивши и сельхозпродуктов стране прибавишь. Такого держания можно достичь лишь путем соревнования. Если у вас ко мне не будет веры, то приведу конкретные примеры. Они не за горами, а вместе с вами.

Вдумайтесь хотя бы на один миг, как трудится доярка Елизавета Лайминг. За все дела берется с присущей ей жаром. У нее не пропадет ни одна пядь сена даром. Поит и кормит коров вволю и получает от них львиную долю. По скромным подсчетам, ее итог — около трех тысяч килограммов молока от коровы в год. Результат, конечно, далеко не предельный, но для других доярок вполне примерный.

Как-то раз прошла молва, что будто Зинаида Орлова не вовремя коров выгоняет со двора. Я проверила на месте и, прямо скажу, это ни больше ни меньше как базарные сплетни. Коров на прогулку она часто водила и за прошлый год 518 центнеров молока получила. Может, для кого такой результат и неважный, но, как говорится, дай бог так работать каждой.

Тем не менее, сказать уместно, далеко не все в

этом хозяйстве трудятся честно. Походила знакомыми мне в прошлом местечками и повстречалась с девицей, которая ухаживает за овечками. Если память мне не изменяет, то, кажется, Тосей Баскаковой ее величают. На вид хороша и изящна, а в делах невзрачна. Говорят, что цену всем модам знает, а сколько овцы дали приплода — до сих пор не сосчитает. Только собой любит, а продуктивностью овец совсем не интересуется.

Об упитанности овец тут говорить, что воду варить. А если хотите знать, то у них ребра под кожей торчат. Как видите, далеко не отрадны вести. Разве можно ждать от таких овец мяса и шерсти?

Возможно, я свой разговор вела бы помягче, если б заведующий фермой Тумалевич наведывался на ферму почаще. А то он бывает здесь, когда готовится к колхозному совещанию, раз в год по обещанию.

Пока мысли хватки, поведаю еще об одном недостатке. Хочу с вами поделиться, считаю, что с этим никак нельзя мириться. Я имею в виду Радовельскую ферму одну. Здесь я недавно была и хорошо знаю, как тут идут дела. Скажу без лишних слов, что здесь не хватает кормов. На сей счет отсутствует всякий расчет. По этим мотивам, доярки не верят своим силам. Чтобы рассеять сомнения, надо вмешаться членам правления. Они без отказа должны рассказать о том, как будет выглядеть кормовая база. Тогда животноводы будут знать, как им обязательства выполнять. А знать — значит уметь и хороший успех иметь.

Вот и все, что я хотела рассказать. По плохим вестям, конечно, сразу нужно меры принять. Простите, писать я не мастерица, но всегда верная вам

БАБКА АНФИСА.

За рубежом



Китайская Народная Республика. Студенты и преподаватели Сватоуского отделения Южно-Китайского сельскохозяйственного колледжа в провинции Гуандун оказывают большую помощь крестьянам в обобщении опыта сельскохозяйственного производства.

На снимке: преподаватели и студенты изучают местные сорта риса. Агентство Синьхуа

Макмиллан: „Мы готовы к переговорам“

ЛОНДОН. (ТАСС). В палате общин лейборист Норман Пенгленд спросил английского премьер-министра: «Какие действия он намерен предпринять в сотрудничестве с главами правительств Франции и Соединенных Штатов Америки, чтобы улучшить отношения между Советским Союзом и Соединенным королевством?»

Премьер-министр Макмиллан ответил, что после провала совещания на высшем уровне в Париже три западные державы опубликовали заявление, в котором указывалось, что они готовы принять участие в переговорах с СССР в любой подходящий момент в будущем.

Макмиллан сказал, что это остается политикой Англии и в настоящее время.

Лейборист Фрэнк Оллаун обратил внимание премьер-министра на то, что речи, с которыми выступал в последнее время министр иностранных дел Англии лорд

Хьюм в Вашингтоне и Париже, а также по английскому радио, носили враждебный Советскому Союзу и Китайской Народной Республике характер. Оллаун заявил, что во всех этих речах содержались нападки на Советский Союз и КНР и они резко отличались от дружественных речей, произнесенных премьер-министром во время его визита в Советский Союз и после этого визита.

Оллаун спросил премьер-министра: «Не можете ли вы сказать министру иностранных дел, что он является министром иностранных дел, а не министром холодной войны и что эти нападки представляют собой худший из всех возможных путей добиться примирения между двумя странами?»

Макмиллан отказался это сделать, но добавил, что все министры английского правительства «всячески стараются подчеркнуть, что мы готовы в любой момент вступить в переговоры с Советским Союзом».

В КЛУБАХ И КИНОТЕАТРЕ ГОРОДА

Широкоэкранный кинотеатр «Труд». Сегодня — кинофильм «Мертвые души». Дом культуры комбината «Сланцы». Сегодня — воскресное чтение «Единство и сплоченность мирового рабочего движения», спектакль рабочего театра «Вчера, в Касаткине...», кинофильм «Олеся Довбуш»; завтра — занятия университета культуры, музыкальный лекторий для юных слушателей. Клуб «Шахтер». Сегодня — воскресное чтение «Единство и сплоченность мирового рабочего движения»; завтра — кинофильм «Тайна крепости». Клуб шахты № 1. Сегодня — кинофильм «Тайна крепости». Клуб строителей. Сегодня — кинофильм «Об

этом говорит вся Махалля»; завтра — вечер встречи депутата с избирателями. Клуб горняков. Сегодня — кинофильм для детей «Чудотворная», лекция «Единство и сплоченность мирового рабочего движения», кинофильм «Люди смелого дерзания»; завтра — лекция «Полезные советы молодым хозяйкам». Клуб мебельщиков. Сегодня — кинофильм «Главный проспект». Клуб поселка Рудничный. Сегодня — кинофильм «Девочка ищет отца». Красный уголок шахты № 3. Сегодня — кинофильм «Неотправленное письмо». Районный Дом культуры. Сегодня — кинофильм «Опиумная война».

Редактор Н. И. ТЕРЕШКОВ

СТРОИТЕЛЬНОМУ УПРАВЛЕНИЮ № 7 треста № 31 срочно требуются на постоянную работу каменщики.

Одиноком предоставляется общежитие.

Обращаться по адресу: СУ-7 треста № 31, отдел кадров.

Администрация.

Гражданка Частухина Айма Альбертовна, проживающая в городе Сланцы, улица Лесная, дом № 19, возбуждает дело о расторжении брака с гражданином Частухиным Виктором Анатольевичем, проживающим в Саратовской области, г. Энгельс, улица Новобазарная, дом № 3, кв. № 9. Дело подлежит рассмотрению в Сланцевском городском народном суде.

СПОРТ

ХОККЕЙ С МЯЧОМ

ПЕРВАЯ ПОБЕДА

Вот уже третий год хоккейная команда добровольно-спортивного общества «Труд» участвует в розыгрыше кубка химической промышленности по хоккею с мячом. Но слишком неравными были силы, и сланцевчане всегда выбывали из розыгрыша после первой встречи. В этом году жребий свел наших хоккеистов с командой Охтинского химического комбината, которая нанесла поражение сланцевчанам в прошлом году со счетом 4:0.

Начало встречи сланцевчанам ничего хорошего не предвещало. Спортсмены химкомбината сумели воспользоваться неуверенной игрой вратаря А. Васильева и за 15 минут первой половины встречи забили в наши ворота 3 мяча. Счет 0:3 ведут охтинцы.

Но спортсмены нашей команды не пали духом. Укрепив защитные линии, они в оставшееся время первой половины встречи не позволили хозяевам создать ни одного благоприятного момента для взятия ворот, сами стали

смелее играть у ворот «противника». На 40-й минуте нападающий Э. Тихомиров точным ударом отыграл один мяч.

С большим подъемом провела команда вторую половину встречи. После того как мяч был введен в игру, хозяевам пришлось потесниться на своей половине поля. Удары следуют один за другим, но вратарь ленинградцев прекрасно справляется со своими обязанностями и берет несколько трудных мячей. Все же на 63-й минуте, после удара Н. Махотина, ему второй раз приходится достать мяч из ворот. Темп игры не спадает. Наша команда старается сравнять счет. Отражая очередную атаку сланцевчан, один из хоккеистов химкомбината выбивает мяч на угловой. Н. Равин, хорошо использовав подачу Ю. Бобкова, неожиданным ударом сравнял счет — 3:3.

Теперь уже атакуют хозяева поля и создают несколько опасных моментов. В один из них ошибка центрального защитника

Ю. Потапова привела к тому, что хозяева поля снова увеличили счет — 4:3. К чести наших хоккеистов, они не сложили оружия, а, наоборот, стали атаковать «противника» еще решительнее. За 7 минут до конца матча нападающий Ю. Бобков со свободного удара сравнял счет — 4:4. А буквально через две минуты он же вывел команду вперед. Счет 5:4 ведут сланцевчане.

В оставшееся время атаковали больше хозяева поля, но все их атаки были отражены. В итоге наша команда одержала победу и вышла в полуфинал, где ей предстоит встретиться с еще более сильными «противниками».

Н. РАВИН.

Заметки фенолога

ФЕВРАЛЬ

Это — самый снежный месяц, он теплее января и холоднее марта. Но год на год не приходится. Бывает и так, что самые сильные морозы наступают в феврале и даже в марте. Дни становятся длиннее. В полдень солнце выше поднимается над горизонтом, недаром зовут «февраль-бокореи». Днем падает с криш звонкая капель, а ночью замерзает и образуются хрустальные сосульки. На снегу появляется тонкая ледяная корочка. Голубеет небо.

Приближается весна. Птицы первые чувствуют пробуждение природы. У черных воронов начинаются воздушные игры. В конце месяца «супруги» принимаются за постройку гнезда. Точно звон стеклянных колокольчиков, раздается песнь большой синицы. Слышатся песни — крик дятла и барабанная дробь — стук по стволу сухого дерева. По-весеннему стрекочут сороки и шумят воробы.

В непроточных озерах и прудах усиливается замор рыбы из-за недостатка кислорода. Вода делается «душной». Надо позаботиться о прорубях.

В плодовом саду продолжают отапливать снег вокруг штамбов деревьев. При снеговале и гололеде отряхивают ветки во избежание поломок.

И. БАЛБЫШЕВ.

Первенство Ленинградской области по шахматам среди женщин

Раньше других закончилась в третьем туре встреча сланцевских шахматисток Т. Дальской и И. Васильевой. Дальская, играя белыми, уже в дебюте получила трудную позицию и вынуждена была перейти к защите. В середине партии Васильева сделала ошибку, однако Дальская ею не воспользовалась и потеряла ладью. Васильева, реализовав материальное преимущество, добилась победы.

Р. Вайнер (Ленинград) выиграла очередную партию. На этот раз ее «противницей» была Г. Романова (Сланцы). Романова на 11-м

ходу потеряла коня и вынуждена была сдать.

Н. Иванова (Выборг) играла с Н. Чаблиной (Гатчина). Чаблина слабо разыграла начало партии и потеряла фигуру. Белые несколькими точными ходами использовали свое преимущество и заставили Чаблину прекратить дальнейшее сопротивление.

После трех туров впереди — Р. Вайнер. У нее — 3 очка из трех возможных, у И. Васильевой и Н. Ивановой — по 2 очка.

Сегодня в Доме культуры комбината «Сланцы» играется пятый тур. В. ИВАНОВ, судья Всесоюзной категории.