

Знамя ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 123 (5159)

Среда, 24 июня 1970 года

Год издания 27-й
Цена 2 коп.

ВКЛЮЧИЛИСЬ В ОБЩЕСТВЕННЫЙ СМОТР

Коллектив автотранспортного предприятия продолжает успешно нести ленинскую трудовую вахту. Шоферы и ремонтники, приняв на себя повышенные социалистические обязательства, соревнуются за досрочное выполнение пятилетнего производственного задания.

Три месяца назад, когда автомобилисты на своем собрании обсудили Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве», был утвержден подробный план организационно-технических мероприятий. В нем предусмотрены мероприятия по дополнительному выявлению производственных резервов, росту производительности труда и усилению режима экономии по каждой службе автопредприятия.

И сейчас, по истечении трех месяцев, коллектив уже имеет положительные результаты. План пяти месяцев в приведенных тонна-километрах в целом по автопредприятию выполнен на 100,6 процента. Перевезено сверх плана 20.600 тонн грузов. Прибыль за это же время составила 104 процента к плану и 104,9 процента — по отношению к прошлому году.

Резервы — в действие

Основной показатель — производительность труда составила 105 процентов, а против прошлого года — 107,8 процента.

Автомобилисты включились в общественный смотр по выявлению и использованию дополнительных резервов повышения производительности труда. В автопредприятии создана смотровая комиссия. Руководит ее работой главный инженер автопредприятия Б. С. Федоров. Разработаны условия смотра.

В эти дни в автоколоннах и ремонтных мастерских проходят рабочие собрания, на которых обсуждаются задачи по проведению смотра.

Администрация и профсоюзная организация предприятия помогают рационализаторам и членам первичной организации научно-технического общества улучшать работу.

Решено провести заседание постоянно действующего производственного совещания по вопросу о

рациональном использовании рабочего времени на ремонте. Докладчиком утвержден начальник производства А. В. Жингель.

В период смотра будем проводить специальные радиопередачи для автомобилистов, где расскажем о задачах общественного смотра и его ходе.

Все эти массовые мероприятия дадут положительный результат в повышении производительности труда и улучшении экономики автопредприятия.

Н. ОСЬКИНА,
председатель профсоюзного комитета автотранспортного предприятия.

НОВЫЕ ЛИНИИ ДЛЯ СБОРКИ ОБУВИ

На выставке «Инлегдаш-70» большой спрос у посетителей, советских и зарубежных специалистов вызвала автоматизированная поточная линия для сборки обуви клеевым методом крепления. Ее разработали и изготовили совместно с машиностроителями завода «Вперед» инженеры Ленинградского специального конструкторского бюро кожаных и обувных машин. Производительность потока — 600 пар обуви в смену. (ЛенТАСС)

ПРЕТЕНЗИИ КАМЕНЩИКОВ

Но все же в работе не обходится и без помех. Бригадир П. Ф. Никеев высказал претензии в адрес работников управления механизации № 216. Дело в том, что подкрановые пути здесь, как правило, в плохом состоянии. Башенный кран трудно эксплуатировать. На объекте редко видишь рабочих из управления механизации № 216, которые должны заниматься ремонтом подкрановых путей. Вот и приходится бригадире выделять на ремонт путей своих каменщиков.

Участники рейда бывали на строительстве техникума. Здесь встретились с комплексной бригадой Виктора Ивановича Сапего. Стройка важная, и люди стараются. Коллективу бригады присущи дисциплинированность, слаженность.

— Сегодня трудимся в полную силу, — говорит Виктор Иванович, — а вот в завтрашнем дне не уверены.

Бригадир рассказал о своих опасениях. Каменщикам ежедневно требуется две тысячи штук облицовочного белого кирпича. Подсчитали, что на завтра остается не более одной тысячи штук. Из управления производственно-технологической комплекции треста № 31 сообщили, что доставить облицовочный кирпич — проблема.

— Что нам делать без облицо-

вочного кирпича? — спрашивает В. И. Сапего.

На этот вопрос должны ответить руководители треста № 31. Поведать бригадир и о другой неприятности. На строительном объекте еще с месяц назад ждали башенный кран. Однако смонтирован он был только на днях. Такая нерасторопность со стороны работников УМ-216 дорого обходится строителям. Каменщикам пришлось в течение месяца довольствоваться автокраном. По этой причине коллектив не мог развернуться по-настоящему, трудиться с полной отдачей.

Тяжелая обстановка складывается и на соседнем объекте — строительстве общежития для студентов техникума. Здесь кладку стен ведет комплексная бригада Михаила Дмитриевича Волкова. Каменщики в последние дни взяли очень высокий темп. В этом исключительно велика роль бригадира, который обладает незаурядными организаторскими способностями. В коллективе подняли выработку до 120 процентов.

— Завтра переходим на кладку третьего этажа, — говорит М. Д. Волков. — С этим связано много забот. Каменщики остаются без белого облицовочного кирпича. А без него, как без рук. Бригаде ежедневно требуется для кладки наружных стен не менее

КОРМА—ЗАБОТА ГЛАВНАЯ

ДОРОЖАТ КАЖДЫМ ЧАСОМ

Сенокос... Это слово необычайно волнует не только сельских тружеников. Оно хорошо знакомо и горожанам, которые в эту пору приходят на помощь полеводам. В васильковом небе плывут легкие облака. Под жаркими лучами солнца быстро сохнут скошенные травы, распространяя неповторимый аромат.

Поле, где идет сенокос, начинается сразу за деревней Кушела. Здесь несколько дней назад побывал тракторист совхоза «Родина» Константин Михеев. Скошенные им травы хорошо просохли. И вот сейчас здесь вовсю кипит работа. Полеводы из бригады Николая Андреева убирают подсохшую траву в копны. Здесь же трудятся шефы — работники комбината «Стройдеталь».

— Ну, как наши копны нравятся? — улыбаясь, спрашивает у главного агронома председатель заводского профсоюзного комитета комбината «Стройдеталь» Юрий Кречетов.

— Отличные копны! — следует ответ.

М. Ю. Алликас берет в руки пучок травы, внимательно рассматривает его. Затем, обращаясь к бригадиру Андрееву, говорит:

— Завтра, Николай Алексеевич, организуйте стогование.

С каждым часом копен становится все больше. В руках полеводов Антонины Тарасовой, Валентины Можеровской, Юрия Митрофанова быстро мелькают вилы. Вместе с ними сноровисто орудует граблями Саша Крылова — учащаяся Попковогорской восьмилетней школы. А на соседнем участке стараются шефы.

— Люди работают хорошо, — говорит Ю. А. Кречетов.

Называет имена самых неутомимых. Это Тамара Найдова, Валентина Тихомирова, Сима Гайкова, Галина Александрова, Евгения Ломоносова, Павел Макаров и другие. Шефы обещают заготовить 120 тонн сена. В совхозе они не

новички. И в прошлые годы заготавливали сено.

Умения, сноровки им не занимать.

По другую сторону Кушелы — поля сеяных трав. Здесь также успела поработать механическая косилка Константина Михеева. Он подготовил участок для уборки трав. На этот участок, несколько часов спустя, придут шефы. Сейчас темпы уборки трав в руках механизатора. Константин Иванович понимает это и старается создать резерв. Он ведет косьбу сеяных трав. Трудится, не считаясь со временем, перевыполняет установленные нормы. Темп взят высокий. С немалым энтузиазмом трудятся и полеводы, и шефы. Забота у всех одна: дорожить каждой минутой, больше заготовить кормов для животноводческих ферм.

В третьем отделении совхоза механизированную косьбу сеяных трав ведут трактористы Александр Биноградов и Владимир Баранов. Оба полны решимости ежедневно перевыполнять нормы выработки, трудиться, не считаясь со временем.

В. ВАЛЕРЬЯНОВ.

Космонавты прибыли в Звездный городок

В Звездный городок, где живут и трудятся космонавты, прибыли Андриян Николаев и Виталий Севастьянов. Их тепло и сердечно встретили члены Государственной комиссии, руководители полета, ученые, инженеры, конструкторы, друзья-космонавты, родные и близкие.

В соответствии с требованиями послеполетного обследования и программы отдыха космонавты Андриян Николаев и Виталий Севастьянов сразу же после встречи отправились в гостиницу, где для них приготовлено особое помещение. Здесь труженики космоса будут отдыхать, обобщать свои впечатления и наблюдения в полете, готовиться к докладу Государственной комиссии о первых итогах своей работы в космосе.

СКВАЖИНЫ-МИЛЛИАРДЕРЫ

Пятьдесят скважин крупнейшего месторождения ставропольского газа — Североставропольского стали миллиардерами. Каждая из рекордсменок выдала из недр более чем по миллиарду кубометров топлива.

ИЗВЕЩЕНИЕ

о созыве восьмой сессии Сланцевского городского Совета депутатов трудящихся (двенадцатого созыва)

25 июня 1970 года в 14 часов во Дворце культуры комбината «Сланцы» (малый зал) созывается восьмая сессия Сланцевского городского Совета депутатов трудящихся (двенадцатого созыва).

НА РАССМОТРЕНИЕ СЕССИИ ВНОСЯТСЯ ВОПРОСЫ:

1. О мерах по дальнейшему улучшению социального обеспечения населения города и района.

2. Отчет о работе постоянной комиссии по народному образованию.

3. О ходе выполнения решения городского Совета (3-я сессия XII созыва) от 24 июля 1969 года «О мерах по выполнению постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 19 декабря 1968 года по дальнейшему улучшению работы милиции».

ГОРИСПОЛКОМ.

Рейд

„Знамени труда“

Комплексная бригада Петра Филипповича Никеева со второго участка передвижной механизированной колонны № 102 строит 80-квартирный дом в деревне Гостицы. В августе каменщики обещают сдать его под отделку. Участники рейдовой бригады побывали на объекте, побеседовали с рабочими.

— У нас, — говорит каменщик А. И. Громова, — раствор достается согласно заявке. Есть достаточный запас кирпича.

Девятнадцатый год трудится на стройке Анастасия Ивановна. Она — мастер своего дела. Похозяйки А. И. Громова бережет и ценит каждую минуту, выработку подняла до 115 процентов, качество кладки хорошее.

В нескольких шагах от А. И. Громовой работает Ефросинья Климовна Антипенко. Ни на минуту не останавливается в ее руке мастерок. 21 год эта славная труженица на стройке. Рядом с Е. К. Антипенко Валентина Викторовна Егорова. Она также много лет работает на строительных объектах. В бригаде каждый ежедневно выполняет нормы выработки на 110—115 процентов. Успех обеспечивается благодаря умелой организации труда, своевременной доставке всех необходимых материалов.

ПАРТИЙНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ компрессорного цеха сланце-перерабатывающего комбината много внимания уделяет изучению и обобщению передового опыта, внедрению научной организации труда в цехе. Начали мы с того, что на открытом партийном собрании утвердили творческую группу НОТ в составе 9 человек. В нее вошли от всех служб цеха технически грамотные передовые рабочие, наиболее инициативные, хорошо разбирающиеся в производстве. Возглавил группу начальник цеха коммунист Ю. К. Потапов.

Члены группы НОТ и коммунисты стали разъяснять трудящимся важность этой общественной организации. Затем подключили к группе совет ВОИР и общественное конструкторское бюро.

Нам необходимо было найти путь, который бы отвечал требованиям нашего производства. С этой целью провели опрос. Выяснили мнение цеховой общественности. Решили повысить культуру производства, улучшить организацию рабочих мест. Вынесли эти вопросы на общее цеховое собрание трудящихся. Как показали отзывы рабочих, путь мы избрали правильный.

На следующем открытом партийном собрании был утвержден перспективный план работ по НОТ. Распределили его по темам и назначили ответственных за их выполнение. Организаторскую работу сочетали с пропагандой. Лекторы общества «Знание» при комбинате прочитали ряд лекций.

Наибольший размах деятельность группы НОТ получила в период подготовки к ленинскому юбилею. Многие сделали по организации рабочих мест машинистов газовых компрессоров. По предложению члена группы И. А. Бегкова своими силами изготовили современные столики вместо громоздких деревянных тум-

бочек, установили стулья в машинном зале. На первом и втором этажах машинного зала поставили верстаки. Создали резерв цилиндров в сборе. Этим самым мы добились экономии времени у машинистов и удобства в работе.

При оформлении машинного зала уделили внимание наглядной агитации. Были изготовлены планшеты, стенды с фотография-

нумеровали все задвижки, колонки, скруббера и газопроводы, что позволило избежать ошибок во время работы. Но самое главное — созданы удобства в работе, повысилась культура обслуживания.

Провели мы и некоторые исследования. Для выявления причин поломки клапанов ввели журнал учета, где указывается степень поломки клапана и да-

ния трудящихся к научной организации труда, развития инициативы партийная организация совместно с цеховым комитетом, возглавляемым Е. И. Александровым, провели конкурс-смотр на звание «Лучший по профессии». При подведении итогов на торжественном партийно-профсоюзном собрании победителям конкурса по профессиям «Лучший машинист», «Лучший опе-

Подведены итоги и второго конкурса — на лучшую постановку НОТ. Наш цех также отмечен, как лучший. И скажем прямо, что нам было приятно сознавать и видеть результаты проделанной работы. Все это было достигнуто упорным трудом. Но мы считаем, что это только начало.

Партийная организация продолжает развивать и поддерживать инициативу рабочих по внедрению научной организации труда. Мы держим курс на механизацию и автоматизацию. Многие уже сделано, но еще больше надо сделать. Этого требуют наше развивающееся производство и время, в которое мы живем.

Опыт показал, что научная организация труда открывает истинно неограниченные поле деятельности. Она — эффективное средство вовлечения трудящихся в управление производством, пробуждения творческой инициативы народа. Однако в этом вопросе у нас много упущений. Иногда решения не подтверждаются делом. Техническому отделу комбината, отделу главного механика необходимо больше уделять внимания нуждам и запросам цехов.

Коллектив компрессорного цеха поставил перед собой большие задачи, но решение их во многом будет зависеть от названных служб и организаций. Мы видим немало трудностей и преград, так как в большинстве случаев приходится рассчитывать только на свою инициативу. Особенно трудно с обеспечением материалами и выполнением заказов. Очень много времени и энергии приходится затрачивать на проталкивание заявок и их удовлетворение. В этом деле у нас пока никакой научной организации нет.

Б. ТРЕНИН,
секретарь партийной организации компрессорного цеха.

ПАРТОРГАНИЗАЦИЯ И НОТ

НАЧАЛО ПОЛОЖЕНО

С этим успешно справился художник-самоучка Н. Я. Клобуков.

На слесарном участке также взяли упор на повышение культуры обслуживания и ремонта оборудования. Ответственность здесь была возложена на коммуниста А. И. Судорженко и Б. М. Игнатъева. Эти товарищи отнеслись к порученному делу со всей серьезностью. Они привлекли к работе лучших рационализаторов. В их числе — В. А. Лобец, который внес много предложений. При содействии коммуниста Ю. А. Антонова они успешно внедрялись. Теперь у каждой бригады есть свой верстак с набором инструментов. Приспособления, ключи, болты и гайки хранятся на стеллажах, в ящиках с лейками. Все это дало экономии времени на ремонте.

Большую работу провели и в отделе операторов насосной. В целях безопасной и согласованной работы ремонтного и обслуживающего персонала ввели жетонную систему обслуживания насосов. Реконструировали и провели дополнительно вентиляцию, установили телефон, про-

Установили график замены клапанов, ревизии, чистки газовых холодильников. Это дало нам экономии 400.000 киловатт-часов электроэнергии.

Введен журнал учета заболеваемости рабочих, где фиксируется причина заболеваемости. Приняли ряд мер по предупреждению заболеваемости, в частности, ввели теплую одежду для машинистов и операторов, вставили дополнительно двойные рамы в рабочих помещениях. И результат оказался: простудных заболеваний стало меньше.

Немалая работа проведена по повышению культуры производства и внедрению производственной эстетики. Сделали косметический ремонт помещений. При этом учитывали пожелания и предложения обслуживающего персонала; выбрали наиболее приемлемый для нашего оборудования спокойный, не утомляющий зрение цвет. Работать стало намного приятнее. В то же время сама обстановка требовала от обслуживающего персонала и самим быть опрятными и аккуратными.

Для более широкого привлече-

«Лучший слесарь» были вручены денежные премии. По данным предложения по НОТ, по культуре производства также получили вознаграждения.

Но самое главное, чего мы добились — это повышения сознательности. Повысилась не только культура производства и работы, но выросла культура самих трудящихся, повысилась трудовая и производственная дисциплина, прогулы стали редким явлением. Менялись и взаимоотношения людей, они строились на доверии и уважении друг к другу.

Через научный подход к работе мы добились значительной экономии материалов, компрессорного масла и электроэнергии, что позволило нам отработать в дни ленинского юбилея — 21 и 22 апреля — на сэкономленных материалах.

К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина у нас на комбинате были подведены итоги конкурса, который проходил в три этапа. Нашему компрессорному цеху присуждено первое место и присвоено звание «Цех высокой культуры».

ДЕВУШКАМ И ЮНОШАМ, ОБДУМЫВАЮЩИМ ЖИТЬЕ

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ ИНТЕРЕСНАЯ ПРОФЕССИЯ

В техникуме сейчас горячая пора. Прошел первый государственный экзамен в группе бухгалтерского учета. 25 июня у горных электромехаников и у механиков начнется защита дипломных проектов. Техникум делает седьмой и самый большой выпуск — 130 учащихся вышли на защиту дипломов и государственных экзамены.

В этом году техникум принимает учащихся на базе 8 классов в группы электриков, механиков и строителей. На базе 10 классов — на второй и третий курсы в группы механиков, электриков, строителей. Поступающие на базе 8 классов сдают устный экзамен по математике, пишут диктант по русскому языку, на базе 10 классов (в группы электриков и строителей) — устный экзамен по математике, сочинение по русскому языку и литературе. Поступающие в группы механиков сдают экзамен не по математике, а по химии.

Сейчас идут экзамены в первом потоке, в конце июля будут экзамены во втором потоке, если понадобится — будет третий поток.

Начали работу краткосрочные курсы по подготовке к вступительным экзаменам второго потока. Идет прием желающих заниматься на курсах и прием документов для поступления в техникум.

С каждым годом увеличивается число девушек и юношей с

восемилетним образованием. Юноши, начавшие учебу в техникуме на базе 8 классов, пользуются отсрочкой от призыва в армию до 20 лет, т. е. до призыва в ряды Советской Армии имеют возможность получить среднее техническое образование. Поступившие на базе 10 классов этой льготой не пользуются. Юноши, призванные в армию из техникума, имеют право после армии продолжать учебу на том же курсе, с которого были призваны.

На предприятиях города много работает молодежи, не имеющей среднего образования. Об этом знают комсомольские, профсоюзные организации предприятий, но достаточной работы в этом направлении не проводят. Этим можно объяснить, что число поступающих из работающей молодежи в техникум каждый год уменьшается.

А. МАКАРОВА,
директор вечернего индустриального техникума.

Девушки и юноши кончают десятилетку. Перед ними открывается столько дорог, что не сразу решишь, по какой идти, какую выбрать профессию. Проще тем, кто чем-то сильно увлечен. В какой-то степени это поможет сделать жизненный выбор. Например, бывшая участница художественной самодеятельности Дворца культуры СПК «Сланцы» Женя Беляцкая стала культработником. Она окончила театральное отделение Ленинградского областного культурно-просветительского училища и с 1967 года работает методистом по клубному делу в районном Доме культуры, руководит кукольными коллективами у себя и во Дворце культуры. Женя любит свою профессию, вкладывает в работу много выдумки и смекалки.

Выпускники этого училища работают и в других учреждениях культуры. В Большепольском

сельском клубе — Люда Шубина. Любовь к избранной профессии она почувствовала будучи участницей художественной самодеятельности Дома культуры горняков. Люда окончила танцевальное отделение. Руководит клубом и танцевальными коллективами в городе. В Монастырском сельском клубе — Люда Петрова. Она направлена в наш район после окончания училища. Клуб, которым она заведует, известен далеко за пределами Ленинградской области знаменитым хором.

В клубах города и района трудятся и другие выпускники училища, которые все свои знания и силы отдают любимому делу. Это заведующая детским сектором Дома культуры горняков Людмила Лыкина, заведующая детским сектором клуба строителей Людмила Доркина и другие.

В 1970 году в училище откры-

вается новое отделение — кино-фото-самодеятельности. На этом отделении учащиеся получают специализацию руководителей кино-фотокружков. Помимо общеобразовательных предметов и специальных клубных дисциплин, они будут изучать радио- и телевизионную аппаратуру, фото- и кино-съемочную аппаратуру, проекционную и кинопроекторную технику, основы операторского мастерства, драматургии, кино и телевидения, режиссуру и монтаж фильмов, а также все виды работ по созданию озвученного фильма.

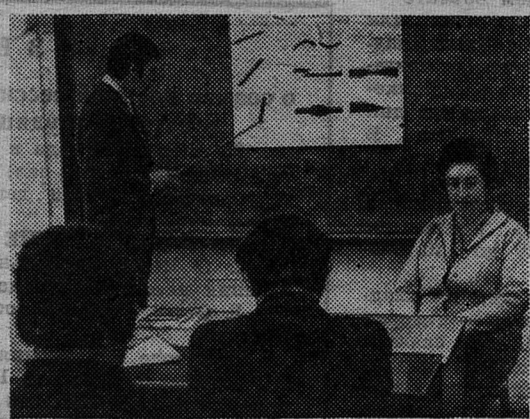
Училище имеет сильный педагогический коллектив, оборудованные технические кабинеты, много клубной техники. Для иногородних есть общежитие. Здесь предусмотрено все для подготовки хороших культработников. Особенно ждут молодежь села.

Дорогие выпускники школ! Двери Ленинградского культурно-просветительского училища, что на Кирилловской улице, 19, широко раскрыты для вас. В добрый путь!
А. ВАСИЛЬЕВА,
инспектор отдела культуры.

МЕЧТА ОСУЩЕСТВИМА

В Советском Союзе сложилась разветвленная сеть педагогических учебных заведений. Работает 208 педагогических институтов, 392 педагогических училища и 150 институтов усовершенствования учителей.

Получить благородную профессию учителя — заветная мечта многих молодых людей. В нашей стране такая мечта вполне осуществима.



ВСЕ РАБОТЫ ХОРОШИ

Тем, кто решил стать шахтером, тоже надо учиться. В тресте «Ленинградсланец» действует учебно-курсовой комбинат. Здесь можно получить любую подземную и наземную специальность, стать квалифицированным рабочим-горняком.

На снимке: занятия в учебно-курсовом комбинате.

Фото Ю. Власова.

С ПОМОЩЬЮ АКТИВА

Важная роль в деле охраны здоровья населения принадлежит депутатам городского Совета — членам постоянной комиссии по здравоохранению и социальному обеспечению. В составе комиссии 10 человек: медики, работники промышленных предприятий, совхозов, строители, пенсионеры.

Работа комиссии планируется в соответствии с задачами, стоящими перед органами здравоохранения и социального обеспечения. Депутаты опираются на широкий актив медицинских работников, которые помогают более глубоко и квалифицированно проверить и обсудить поставленные вопросы.

Так, депутаты совместно с активом медработников проверяли организацию лечебно-профилактической работы учреждений здравоохранения, проведение оздоровительных мероприятий для детей, выполнение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в учреждениях, на предприятиях.

Совместно с постоянной комиссией по охране природы обсуждали, как выполняются решения городского Совета по охране внешней среды, как руководители цементного завода, СПК «Сланцы», строительного треста обеспечивают меры по санитарной охране водоемов, воздушно-го бассейна, почвы.

Большая работа проводилась членами комиссии, активом здравоохранения, администрацией ЦРБ по подготовке сессии городского Совета «О мерах по улучшению медицинского обслуживания населения». По итогам смотра медицинских учреждений области показатели наше-

го района высоко оценены областным здравоохранением — присуждено третье место.

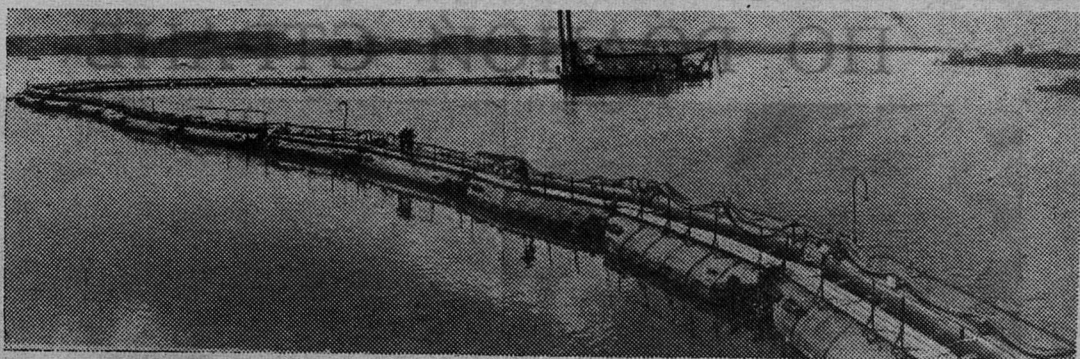
На заседаниях комиссии заслушались вопросы: о санитарном состоянии детских учреждений села, молочно-товарных ферм, о работе аптек, о пенсионном обеспечении. Проверили трудоустройство инвалидов. Совместно с комиссиями по народному образованию, торговле и общественному питанию обсуждали вопрос о горячем питании в школах. В результате имеются определенные сдвиги.

Совместно с постоянной комиссией по коммунальному хозяйству и благоустройству проверили выполнение решения исполкома об улучшении санитарной очистки в городе. Обсудили вопросы улучшения санитарного состояния общежитий, прачечной, бань. Депутаты и активисты глубоко изучили медицинское обслуживание подростков, работу ВТЭК.

На предстоящей сессии будет обсуждаться вопрос об улучшении пенсионного обеспечения населения. В течение длительного времени члены постоянной комиссии проверяли организацию этой работы на промышленных предприятиях.

Наиболее активную работу проводят депутаты И. В. Трубицын, В. П. Устинских, Т. С. Карагодина, Л. В. Морозова, С. Э. Сулягина, Г. Е. Прокофьева. Из медицинских работников наиболее активно помогают Е. С. Аноприк, Н. А. Савенкова, Л. П. Феоктистова, М. Ф. Фоменко, Л. М. Бонфельд и многие другие.

Л. НИКОЛАЕВА,
главный врач
санэпидстанции.



ЧУВАШСКОЙ АССР—50 ЛЕТ

Пятьдесят лет назад Владимир Ильич Ленин подписал Декрет ВЦИК и Совнаркома об образовании автономной Чувашской области. Полувековой путь, пройденный чувашским народом с того знаменательного дня, — яркое доказательство торжества ленинской национальной политики. До победы Великого Октября чуваша были одним из отсталых, забитых, бесправных народов царской России. Чувашия являлась краем отсталого сельского хозяйства, промышленное производство сводилось лишь к нескольким десяткам небольших предприятий. После Великой Октябрьской социалистической революции чувашский народ стал подлинным хозяином своей судьбы.

Создание чувашской национальной государственности открыло широкие возможности для быстрого подъема эконо-

мики и культуры Чувашии. С помощью русского и других братских народов СССР в Чувашии были осуществлены грандиозные социалистические преобразования. Неузнаваемо изменилась республика за прошедшие годы. В Чувашской АССР действуют крупные промышленные предприятия, получили развитие важнейшие отрасли промышленности — электротехническая, машиностроительная, химическая, легкая, строительных материалов и другие. В Чувашии выплавляются чугун и сталь, выпускаются сложнейшие электрические аппараты, измерительные приборы, электропозушки и т. д. Совершился коренной переворот и в чувашской деревне.

За годы Советской власти в республике созданы крупные колхозы и совхозы, вооруженные современной сельскохозяйственной техникой. Чуваш-

ский народ достиг больших успехов в культурном строительстве. В республике выросли многочисленные кадры национальной интеллигенции, создана национальная культура, в городах и селах действует широкая сеть общеобразовательных школ и культурно-просветительных учреждений. Трудящиеся Чувашии прилагают все силы, чтобы прийти к своему «золотому» юбилею с новыми трудовыми успехами в социалистическом соревновании за досрочное выполнение пятилетнего плана к 7 ноября 1970 года.

На снимке: начаты работы на строительстве последней ступени волжского каскада — Чебоксарской ГЭС. Сейчас в районе Ново-Чебоксарска на Волге хозяйничают земснаряды. Идет намыв грунта для перемычек котлована ГЭС. Фото В. Войтенко.

Фотохроника ТАСС

СЕНАЖ—КОРМ ЦЕННЫЙ

Сенаж — это консервированный корм. Получают его из подвяленной травы влажностью 40—55 процентов.

Технология приготовления этого вида корма сводится в основном к обезвоживанию скошенной травы в процессе подвяливания, а в последующем — к надежной

герметизации массы с целью создания бескислородных условий ее хранения.

Преимущество сенажа из многолетних сеяных трав и трав естественных сенокозов перед другими видами кормов видно из опыта совхоза «Ворсино» Калужской области.

происходить и при последующих технологических циклах.

Контролировать процесс подвяливания можно рядом способов. Просто и в то же время достаточно точно можно определить влажность в процессе сушки травы методом повторных взвешиваний. Известно, что свежескошенная трава содержит 70—80 процентов воды. Она будет пригодна для закладки на сенаж после того, как потеряет около одной трети веса.

Копнение начинают тогда, когда вместо двух килограммов свежескошенной травы весит 1,4—1,5 килограмма. Валкование травы производят боковыми граблями, а копнение — навесными волокушами.

Подвяленную массу копнят незадолго до транспортировки к месту ее закладки, так как провяленной траве нельзя долго лежать в копах, потому что она слеживается и согревается, что ведет к потерям питательных веществ.

Грузят подвяленную массу на транспортные средства стогометателями, навешанными на трактор МТЗ-50.

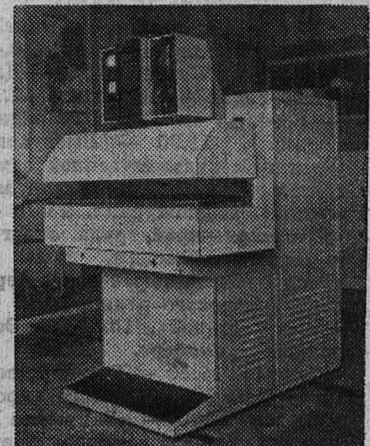
Одним из важнейших циклов в процессе закладки сенажа является плотная трамбовка поступающей в траншею подвяленной массы. Для этой цели используются тяжелые тракторы С-100, С-80 с бульдозерными навесками.

Трамбуют непрерывно, чтобы удалить из сенажной массы воздух. Если этого не сделать, трава разогреется, начнутся нежелательные процессы, и корм намного потеряет в качестве. В совхозах «Ворсино» и «Победа» закладку траншеи считают законченной, когда уплотненная масса поднимется над верхним обрезами траншеи на один метр. Хорошо утрамбованную и выравненную массу укрывают сплошным полотнищем из полиэтиленовой пленки. Чтобы не было обрывов, по краям траншеи пленку укладывают «гармошкой» с запасом. Поверх пленки насыпают слой земли 15—20 сантиметров. Эти меры обеспечивают полную герметизацию траншеи.

Хозяйства Сланцевского района в этом году впервые будут заготавливать сенаж. Так, совхозы «Сланцевский» и «Родина» по плану должны заготовить свыше 300 тонн сенажа каждый. Необходимо организовать эту работу также и в совхозах «Осьмянский» и «Старопольский».

Групповой метод использования техники, четкая организация труда, сознательное отношение полеводов и механизаторов к новой передовой технологии заготовки позволят хозяйствам района получить корма высокого качества, низкой себестоимости при стопроцентной механизации рабочего процесса.

Н. СОЛОВЬЕВ,
главный агроном Кингисеппского межрайонного управления сельского хозяйства.



Москва. Международная выставка «ИНЛЕГМАШ-70». На ней демонстрируются новейшие машины, оборудование и продукция легкой промышленности из 22 стран. Самый большой раздел выставки — советский.

На снимке: один из экспонатов советской экспозиции — высокочастотная установка «АНИ» для сварки токами высокой частоты деталей одежды из искусственных материалов, разработанная в Ереванском отделении Всесоюзного научно-исследовательского института легкого и текстильного машиностроения. Применение сварки вместо сшивания деталей обычным способом дает возможность увеличить производительность труда почти в шесть раз. От аналогичных зарубежных моделей установка «АНИ» отличается большей производительностью и экономичностью. Кроме того, ассортимент материалов, которые она может сваривать, значительно шире.

Фото Б. Корзина.

Фотохроника ТАСС

Показатели

Показатели	Сенаж	Силос	Сено
Урожайность зеленой массы (ц/га)	110	110	110
Выход продукции с гектара (цент.)	53	71,5	28,7
Кормовых единиц в кг корма	0,35	0,18	0,45
Выход кормовых единиц с га (цент.)	18,55	12,87	12,9
Себестоимость центнера продукции (руб.)	1,12	0,64	1,67
Себестоимость центнера корм. ед. (руб.)	3,2	3,55	3,71

Еще одно важное преимущество сенажа — это полная механизация его заготовки.

Технология заготовки сенажа включает следующие операции: скашивание, валкование, копнение, погрузку и отвозку массы к месту закладки, доставку, укрытие. Сенаж закладывают в бетонированные траншеи, которые устраивают в сухом месте, так как масса очень гигроскопична. Траншею необходимо защитить канавами для стока дождевых вод, дно ее лучше спланировать с небольшим наклоном на выход. Как показал опыт совхоза «Ворсино», траншею следует делать шириной 5 метров, глубиной 3 метра, длиной 30 метров. В та-

кую траншею входит около 300 тонн сенажа.

Быстрота закладки — очень важное условие для получения качественного сенажа. Исходя из опыта совхоза «Победа» Ленинградской области этот срок не должен превышать трех дней. Поэтому емкость для сенажа необходимо готовить такую, чтобы хозяйство могло выдержать эти сроки.

Подвяливание трав можно проводить в прокосах. При жаркой погоде трава через 5—6 часов достигает 50—55 процентов влажности и готова к уборке на сенаж. Почему в совхозе «Победа» считают траву такой влажности готовой? Потому что в ясную погоду подсыхание травы будет

ЭТО ИНТЕРЕСНО

Волшебная птица Феникс, бирюзовые купола невидимого града Китежа, легкая дымка белой ночи над Невой... Прихотливость игры оттенков и линий в этих мозаичных миниатюрах из самоцветных камней невольно заставляют вспомнить уральские сказки и замечательных мастеров-камнерезов. Но к изделиям, увидеть которые можно пока еще только в Ленинградском институте ювелирной промышленности, не прикасался резец гранильщика. Секретами древнего искусства ученые обучи-

ли... ультразвук. Они разработали оригинальную технологию ультразвуковой размерной обработки камня.

Передаче в камне по новому методу поддается рисунок любой сложности. Сначала ультразвуковая установка «выбивает» его общий контур, а затем — отдельные фрагменты из опала, яшмы, сердолика или любого другого самоцвета по желанию художника. Остается только собрать их.

Ультразвуковой камнерез работает с большой чистотой и точно-

стью, оставляя едва заметные швы между мозаичными вкладами, практически недоступные при ручном труде. В ходе недавних испытаний он за несколько часов выполнил работу, на которую опытный камнерез тратит не менее месяца.

Новая работа ленинградских ученых-ювелиров с большим интересом встречена специалистами гранильных фабрик страны и художниками.

(ЛенТАСС)

УЛЬТРАЗВУК-ХУДОЖНИК

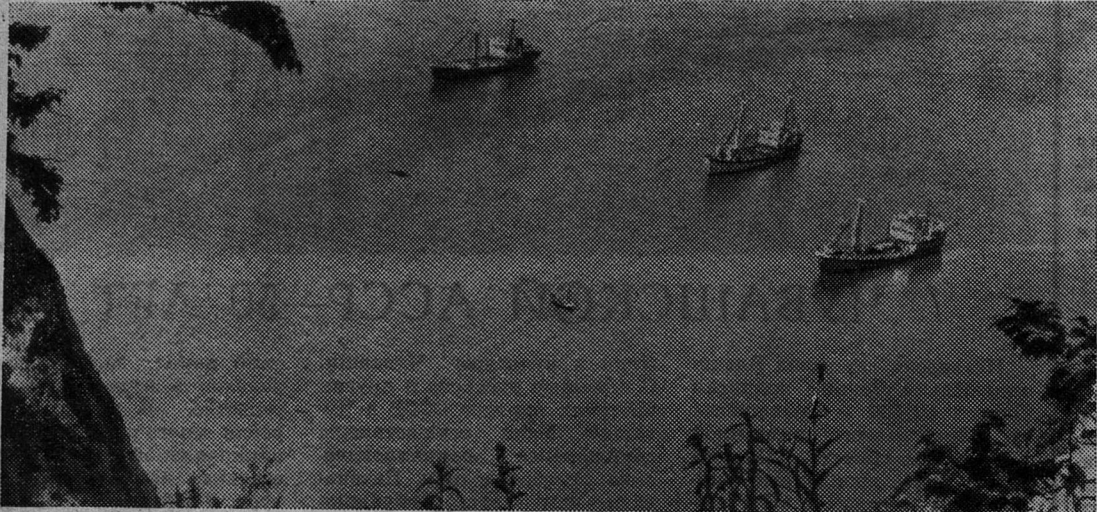
БУДУЩЕЕ ПОСЕЛКА СОСНОВЫЙ БОР

Исполком областного Совета утвердил проект планировки поселка городского типа Сосновый Бор Ломоносовского района. Проект разработан государственным институтом комплексного проектирования и одобрен техническим советом архитектурно-планировочного управления, выездным заседанием исполкомом Ломоносовского городского и Сосновоборского поселкового Советов. Проект включает в себя генеральный план поселка и основные положения его планировки.

(ЛенТАСС)



ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



Камчатка. Рыбачьи траулеры у берегов полуострова.

Фото Ю. Муравина.

Фотохроника ТАСС

ФУТБОЛ **Роковая сороковая**

Итак, «Химик» выбыл из дальнейшей борьбы за право обладать почетным трофеем — кубком области, проиграв в воскресенье волховскому «Металлургу» со счетом 0:1.

Это случилось на сороковой ми-

нуте первого тайма. Вратарь Е. Нефедов выпустил из рук мяч, посланный игроком «Металлурга». Так гости забили единственный, но решающий гол.

Наши ребята не проявили настойчивости в этом поединке. А

наши гости играли легко, с подъемом и заслуженно победили. **Л. ОСКАР,**
наш обществ. корр.

Редактор

В. С. МЕЛЬНИКОВ.

РАДИО

ПЕРЕДАЕТ МОСКВА

ЧЕТВЕРГ, 25 ИЮНЯ

7.40 — «Внимание, на старт!». 8.25 — Популярная музыка. 9.45 — Мелодии Кореи. 10.05 — Для детей. Радио — малышам. 11.10 — В эфире — «Сельская радиостанция». 11.30 — Выступают участники художественной самодеятельности. 12.30 — «Вахта мужества». Радиожурнал. 13.00 — «Татарстан — край труда, счастья и радости». Концерт. 14.00 — «Республика четырех рек». Передача Татарского радио. 14.30 — «Голоса друзей». 15.30 — Эстрадный концерт. 17.00 — «Юность». 18.00 — Государственный Сибирский русский народный хор. 19.00 — «Закрытие IV Международного конкурса имени Чайковского». 22.30 — «Сокровища нашей фонотеки». 23.30 — Фантазии на темы оперетт.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

ЧЕТВЕРГ, 25 ИЮНЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — Новости. 10.15 — Для школьников: «Тебе, юности!». 10.45 — Цветное телевидение. Художественный фильм «Дерсу Узала». 12.10 — Цветное телевидение. «Я знаю — город будет». 12.40 — 12.45 — Новости. 16.15 — Программа передач. 16.20 — Новости. 16.30 — «Научная карта страны»: «Латвия». 17.00 — Концерт народного хореографического ансамбля «Школьные годы». 17.30 — «Мир социализма». 18.00 — Новости. 18.05 — Для школьников: «Дорога в Париж». 19.00 — Торжественное закрытие IV Международного конкурса имени П. И. Чайковского. В перерыве: «Время». По окончании: новости.

ПОКАЗЫВАЕТ ТАЛЛИН

СРЕДА, 24 ИЮНЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — «Первенец». Документальный фильм. 10.15 — Художественный фильм «Возмездие», I и II серии. 12.15 — Телефильмы «Летний сад» и «Посмотри на город». 13.15 — Киножурнал «Советская Эстония». 13.25 — 13.45 — «Наш друг гитара».

Фильм-концерт. 16.00 — Вечерняя программа. 16.05 — «АК»: новости. 16.10 — «Крылатые мастера». Телефильм. 16.40 — «Будапештские мотивы». Телефильм. 18.00 — Программа передач. 18.05 — «Актуальная камера» (на русск. яз.). 18.20 — «На рубеже эпох». Документальный фильм. 18.30 — «Чувашия — республика моя» (из Казани). 19.00 — «Детский экран»: «Приключения Марка Пиегуса», VIII серия. 19.35 — «ЭРФ — реклама». 19.55 — Художественный фильм «Еще раз про любовь». 21.30 — «Актуальная камера». 21.50 — «Сегодня, 25 лет назад». 22.35 — «Пяру» и «Человек и природа». Документальные фильмы студии «Таллифильма». 23.05 — «Мы играем на свой лад». Научно-популярный фильм. 23.20 — 23.35 — «Актуальная камера».

ЧЕТВЕРГ, 25 ИЮНЯ

10.00 — Программа передач. 12.45 — Художественный фильм «Нет и да». 13.50 — «Ансамбль виолончелистов Уральской консерватории». Телефильм. 14.00 — 14.15 — «Мы играем на свой лад». Научно-популярный фильм. 16.00 — Вечерняя программа. 16.05 — «АК»: новости. 16.10 — «С праздником, Румыния!». Документальный фильм. 17.30 — «Гражданская оборона для всех». 17.50 — «VIII летняя спартакиада ЭССР»: классическая борьба. 19.00 — Программа передач. 19.05 — «Репортаж с 12 лицами». 19.45 — «ЭРФ — реклама». 20.00 — Художественный фильм. 21.30 — «Актуальная камера». 22.00 — «Сегодня, 25 лет назад». 23.15 — «Воспоминания, воспоминания». Телефильм. 23.30 — 23.45 — «Актуальная камера».

Шахте „Ленинградская“ ТРЕБУЮТСЯ

НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ
БУЛЬДОЗЕРИСТЫ,
ЭКСКАВАТОРЩИК на экскаватор «Э-303-Б»,
СЛЕСАРИ-САНТЕХНИКИ,
СЛЕСАРИ ПО РЕМОНТУ БУЛЬДОЗЕРОВ,
ТРАКТОРИСТ НА ПОРОДНЫЙ КОМПЛЕКС,
ТРАКТОРИСТ на трактор Т-40,
ШОФЕРЫ I и II классов на санитарную машину.
Оплата труда повремено-премиальная.

ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ ОТДЕЛУ
ТРЕСТА «ЛЕНИНГРАДСЛАНЕЦ»

ТРЕБУЮТСЯ

ВОСПИТАТЕЛЬ В ОБЩЕЖИТИЕ,
СЕКРЕТАРЬ - МАШИНИСТКА,
КОСАРИ — на заготовку сена со сдельной оплатой
труда,
СЛЕСАРИ-САНТЕХНИКИ,
ГАЗОЭЛЕКТРОСВАРЩИКИ,
ПЛОТНИКИ,
КРОВЕЛЬЩИКИ.
Одиноким предоставляется общежитие, ремонтным
работам — служебная жилая площадь.
Обращаться по адресу: г. Сланцы, ул. Свободы,
дом № 4.

НАРВСКОЕ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ГОРОДСКОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ ИМ. А. КРЕЙСБЕРГ

ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ НА 1970/71 УЧЕБНЫЙ ГОД

Принимаются девушки от 15 лет с образованием не ниже 8 классов.

Училище готовит **ТКАЧИХ, ПРЯДИЛЬЩИЦ** (срок обучения 2 года), **РОВНИЧНИЦ** (срок обучения 1,5 года), **СЪЕМЩИЦ** (срок обучения 1 год).

Приемные экзамены не проводятся.

Начало занятий с 1 сентября 1970 года.

К заявлению прилагаются: свидетельство об окончании восьми классов, характеристика, медицинская справка (форма 286).

Зачисленные в училище обеспечиваются бесплатным питанием, обмундированием и общежитием. Учащиеся получают за производственную практику 33 процента от заработной суммы.

Адрес училища: Ленинградская обл., г. Ивангород, ул. Текстильщиков, дом № 3.

Строительному тресту № 31 ТРЕБУЮТСЯ

НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ

(в аппарате треста и в управлениях)

ИНЖЕНЕРЫ-СТРОИТЕЛИ,
ТЕХНИКИ-СТРОИТЕЛИ.

Обращаться в отдел кадров (ул. Свердлова, дом № 12-а).

Северо-Западному СМУ треста „Коксохиммонтаж“

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

МАШИНИСТЫ КРАНА,
БУЛЬДОЗЕРИСТЫ,
МАШИНИСТЫ ТРУБОУКЛАДЧИКА.

Обращаться в отдел кадров Северо-Западного СМУ треста «Коксохиммонтаж».

Сланцевскому управлению автомобильной дороги

ТРЕБУЕТСЯ

НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ
ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИК.

Обращаться по адресу: г. Сланцы, Комсомольское шоссе, дом № 21.

Комбинату „Стройдеталь“

ТРЕБУЮТСЯ

НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ

ГЛАВНЫЙ ЭНЕРГЕТИК,
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ТРУДА И ЗАРПЛАТЫ,
СТАРШИЙ ИНЖЕНЕР ОТДЕЛА ТРУДА И ЗАРПЛАТЫ,
ИНЖЕНЕР ПТО,
МАСТЕРА ПО ДЕРЕВООБРАБОТКЕ,
БЕТОНЩИКИ,
СТОЛЯРЫ И УЧЕНИКИ СТОЛЯРОВ,
КОЧЕГАРЫ И УЧЕНИКИ КОЧЕГАРОВ.

В МАГАЗИНЕ № 20 «СПОРТТОВАРЫ»

имеется в продаже комиссионный мотоцикл
«Панония» с коляской стоимостью 574 рубля
(выпуск 1964 года).

СЛАНЦОРГ.

КИНО

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ. 25 июня
— «Похищенный». Начало в 17,
19, 21 час.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРНЯКОВ.
24 июня — «Дело пестрых». На-
чало в 17, 21 час.

КИНОТЕАТР «ТРУД». 24 июня
— новый художественный кино-
фильм «Принцесса». Начало в

12, 14, 16, 18, 20, 22 часа.
25 июня — «Принцесса». Начало

в 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 часа.
КЛУБ «ШАХТЕР». 25 июня —
«Маленький летний роман». На-
чало в 17, 19, 21 час.

Газета выходит

по вторникам, средам, четвергам,
пятницам и субботам

АДРЕС РЕДАКЦИИ: гор. Сланцы, Банковская ул., дом № 3.
отв. секретаря — 37-34; отделов: промышленности — 21-85;
Объявления принимаются в бухгалтерии редакции, телефон № 23-66.

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 23-20, зам. редактора — 23-25,
писем и массовой работы — 23-66, сельского хозяйства — 36-66.