

ЗНАМЯ ТРУДА

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

№ 118 (3887)

Среда, 21 июля 1965 года

Год издания 22-й
Цена 2 коп.

Навстречу Дню строителя

Оправдывая звание коммуниста

Недавно в жизни бригадира плотников-опалубщиков Егора Устинских произошло очень важное событие. Его приняли кандидатом в члены КПСС. Молодой коммунист с честью оправдывает высокое звание. Бригада, руководимая им, выполняет опалубочные и плотничные работы на всех объектах, которые строятся в совхозе «Родина» на его главной усадьбе в деревне Выскатке.

Строители готовят достойную встречу своему празднику. Производственное задание выполняют на 150 — 170 процентов.

На трудовой вахте

В честь предстоящего праздника строители двух 80-квартирных домов в г. Сланцы встали на трудовую вахту. Все работы по возведению этих больших и красивых зданий ведет комплексная бригада, которой руководит Дмитрий Павлович Бурчанов.

Людей в бригаде немного, но все они работают с большим воодушевлением. Каждый день бригада выполняет план на 110 — 114 процентов при хорошем качестве работ.

Успешно трудится в эти дни коллектив СУ-6. К своему празднику он завершает строительство большого овощехранилища. В этом новом большом помещении будет храниться для населения города 1.100 тонн картофеля и 740 тонн овощей.

На улице Кирова заканчиваются отделочные работы в общежитии на 630 мест с общей жилой площадью 2.940 квадратных метров. В августе общежитие намечено сдать приемочной комиссии.



Строители СУ-6 треста № 31 недавно сдали под отделку общежитие на 630 мест. Сантехнические работы уже закончены. Отделочники СУОР-259 обещают сдать новое здание в эксплуатацию к 8 августа 1965 года.

НА СНИМКЕ: новое общежитие по улице Кирова.

Фото В. Дмитриева.

ЧЕСТВОВАНИЕ ПЕРЕДОВИКОВ

18 июля в Доме культуры города Кингисеппа собрались трудящиеся строительно-монтажного управления № 124 треста № 37 Ленинградспецстроя, чтобы в торжественной обстановке отметить успехи, достигнутые на строительстве второй очереди комбината «Фосфорит».

Начальник управления П. В. Халявко, открывая собрание, поздравил коллектив с замечательной трудовой победой — досрочным завершением строительства комбината плодородия. Он сообщил радостную весть. Профсоюзный комитет треста накануне торжества присвоил пяти бригадам управления звания бригад

коммунистического труда. Бурными аплодисментами встретили это сообщение строители. Здесь же были вручены удостоверения ударников коммунистического труда и значки трубукладчикам бригад Д. В. Нефедова, В. П. Прохорова, дорожникам бригад Л. В. Кириченко, Е. П. Кисляковой и Ю. Т. Дощицкой.

За высокие производственные показатели более 100 передовиков ударной стройки награждены Почетными грамотами и денежными премиями.

После торжественной части для участников собрания состоялся концерт артистов Ленинградской филармонии.

Н. БЕСОВА.

Овощи из пригородного совхоза

В субботу, 17 июля, впервые в этом году в овощные магазины и столовые смешторга поступило в продажу около тонны ранней капусты из пригородного совхоза «Сланцевский». Свой первый урожай отправили сланцевчанам рабочие звена М. Волковой из деревни Большие Поля и бригады В. Просянкиной.

В магазины и столовые начали поступать огурцы из звена К. Монкиной. А рабочие третьего отделения совхоза обещают дней через десять доставить ранний картофель.

А. АНДРЕЕВ.

Успехи горняцких бригад

Первенство в социалистическом соревновании на второй шахте держит четвертый горный участок, руководимый Всеволодом Николаевичем Зяблицевым. Двухнедельный план июля здесь выполнен на 101,4 процента.

Бригада горнорабочих Владимира Ивановича Лебедева, работающая на этом участке, добыла в июле сверх плана около 250 тонн сланца.

Выдают на-гора сверхплановое топливо и горнорабочие из бригады Алексея Ивановича Иванова. План первой половины июля бригадой выполнен на 104,8 процента.

Поздравление Министра СССР

Большой вклад в сооружение комбината «Фосфорит» и цементного завода внес коллектив Северо-Западного СМУ треста «Коксохиммонтаж». Рабочие, инженеры, техники много и плодотворно потрудились, чтобы с честью выполнить задание партии и правительства.

Высокой выработкой на этих важнейших объектах славилась бригада слесарей-монтажников коммуниста Александра Смирнова. Работая по установке электрофильтров на второй очереди комбината «Фосфорит», она ежедневно выполняла по полторы нормы.

Успешно справлялись с любыми производственными заданиями бригады кандидата в члены КПСС Ивана Красильникова, Владимира Марченко и другие.

На днях коллектив управления треста «Коксохиммонтаж» тепло поздравил председатель Госмонтажспецстроя, Министр СССР тов. Якубовский.

КОРРЕСПОНДЕНТСКИЙ ПОСТ СООБЩАЕТ...

В ЧЕМ СЕКРЕТ УСПЕХА?

Кажется, ничего особенного на строительстве кооперативного дома № 6 в одиннадцатом квартале не произошло. Ведет работы та же комплексная бригада Владимира Струлева, состоящая из 38 человек, которая трудилась здесь и месяц назад. Но вот за последние дни декады в деятельности ее произошли качественные изменения. Сделала она в два раза больше, чем за то же время в недалеком прошлом. Сейчас ведет кладку стен четвертого этажа (дом пятиэтажный, 80-квартирный).

А весь секрет в том, что стройку в достатке снабдили кирпичом, пустотными плитами перекрытий, лестничными маршами, оконными блоками и другими материалами. Каменщиков в бригаде стало 22. В основном хорошее снабжение стройки материалами дало возможность отлично организовать труд.

Сделали это так. Вторая смена под руководством Бориса Кудрявцева с вечера тщательно готовит фронт работы. Устанавливает леса и подмости. Заготавливает и по возможности подает подъемным краном к месту кладки кирпич. Устанавливает каркасы для кладки внутренних перегородок, ставит оконные блоки. А первая смена сразу же утром интенсивно ведет кладку стен. Причем здесь люди разделены на звенья. В данном случае, 19 июля кладка четвертого этажа велась в южной части здания. В ней участвовала основная масса людей во главе с бригадиром, а в период его отсутствия работами руководил опытейший каменщик Юрий Родионов.

В квартирах третьего этажа

звенья из трех каменщиков, возглавляемые Алексеем Трухиным и Иваном Михеенко, вели кладку перегородок.

Такая организация труда способствует росту производительности. Каменщики на четвертом этаже, возводящие здания, как бы все время торопятся дать фронт работы «перегородчикам». А те, в свою очередь, стремятся не отстать. Бригада выполняет задание на 110 — 115 процентов. Дом строится, как по конвейеру. Строители его идут на 10 дней впереди графика. По плану нужно сдать дом отделочникам 15 августа, а его обещают подготовить к 5 августа.

Кстати, о растворе. Его привозят с перебоями. Например, 19 июля с опозданием на один час прибыла вторая автомашинка. В результате каменщики вынуждены были переключаться на другие подсобные работы. Желает много лучшего и качество раствора. В нем попадают камни. Это не единственная претензия строителей. Вот-вот завершится кладка дома, а до сих пор на стройплощадке нет карнизных плит. Их нужно немедленно завозить с комбината «Стройдеталь».

И еще об одном, весьма серьезном упущении. Люди из седьмого стройуправления и треста № 31, которые должны снабжать строителей инструментом, вовсе забыли об этом важном деле. Сейчас у каменщиков на 3 человека один молоток. Нет расшивок. Если сломается мастерок, заменить нечем. Эти недостатки следует быстрее устранить.

И. БРЫЗГАЛОВ.

ЭНЕРГЕТИКИ НЕ БРОСАЮТ СЛОВ НА ВЕТЕР

Уже несколько лет теплоэлектростанция значится в числе передовых предприятий комбината «Сланцы». Здесь из года в год добиваются выполнения планов почти по всем технико-экономическим показателям. И, казалось бы, поводов для беспокойства и тревог не было. Но все же каждый раз, когда подводились итоги, чувствовалась какая-то внутренняя неудовлетворенность и невольный возникал вопрос: «Все ли сделано так, как нужно? Неужели то, чего добились, — предел?».

Топтаться на месте было не в правилах энергетиков. И стали они советовать между собой, взвешивать все «за» и «против» и пришли к выводу: для станции, большинство цехов и смен которой борется за коммунистический труд, достигнутых экономических показателей было недостаточно, еще многие реальные возможности оставались неиспользованными. Поэтому энергетики, включившись в социалистическое соревнование за досрочное завершение заданий последнего года семилетки, приняли повышенные обязательства, в которых цифры по многим показателям значительно превышали данные предшествующих лет.

Борьбу за высокую производительность и лучшую организацию труда каждый член коллектива станции воспринял как личное дело. Большинство цехов, смен и бригад, наметив новые рубежи, включилось в движение за право именоваться коллективами коммунистического труда.

Сейчас в рядах участников этого соревнования — 397 рабочих. Уже имеют почетное звание разведчиков будущего 61 человек, из них 14 рабочим присвоено в мае этого года.

Особое внимание в соревновании за выполнение производственной программы этого года уделено выявлению и ликвидации «узких мест». Для этого на станции периодически выпускались «темники». В них давался перечень всех технических вопросов, которые необходимо было разрешить безотлагательно. В этих «темниках», как в зеркале, находили отражение все пункты обязательства, которые принял коллектив. В нынешнем

году по графику произведен капитальный ремонт двух турбогенераторов и девяти котлоагрегатов, смонтирована автоматика на пятом котле ЦЭС. В ближайшее время в эксплуатацию будут введены фидеры связи ТЭЦ с подстанцией шахты № 2.

Руководители теплоэлектроцентрали, зная, что только высококвалифицированные специалисты и рабочие могут обеспечить технический прогресс, выдвинули задачу — привлечь как можно

«галочек», а для дела. При обследовании выявляются причины отставания на том или ином участке и намечаются конкретные меры для выполнения взятых обязательств, учитываются все плюсы и минусы в работе каждого коллектива. Для победителей в социальном соревновании учреждены три переходящих красных вымпела и две денежные премии.

Большая повседневная работа партийной и профсоюзной организации, администрации станции по организации социалистического соревнования дала свои плоды. Судя по отчетам, шесть месяцев этого года для энергетиков были исключительно «урожайными». По всем показателям коллектив ТЭЦ достиг тех рубежей, которые были намечены в начале года на первый и второй кварталы. План полугодия по выработке электроэнергии выполнен успешно, а по отпуску теплоэнергии — на 107,1 процента. Сверх плана отпущено более 25.800 мега-калорий теплоэнергии.

За этот период сэкономлено электроэнергию на собственные нужды около миллиона киловатт-часов и условного топлива почти в восемь раз больше, чем предусмотрено обязательством на весь год. Ныне коллектив станции обязался сократить затраты на производство тепло- и электроэнергии за год на 20 тысяч рублей, но уже сейчас эта цифра превышает 70 тысяч рублей. За шесть месяцев возросла и производительность труда по сравнению с плановой.

Для промышленности нашего города теплоэлектроцентр является источником, откуда берется сила. Сланцевские энергетики хорошо отдадут себе отчет в том, какая ответственность лежит на их плечах. От того, как они будут работать, во многом зависит трудовой ритм города, его промышленности. Отсюда становится понятным и их большое стремление к тому, чтобы совершенствовать свою работу, быть во всех отношениях впереди.

П. ВОЛОДИН.

**КАК
ВЫПОЛНЯЕТЕ
ВЫ
ОБЯЗАТЕЛЬСТВА?**

больше людей к учебе. В настоящее время в общеобразовательных школах, высших и средних специальных учебных заведениях обучается каждый второй человек.

Большое место в работе коллектива ТЭЦ занимали вопросы воспитания рабочих. На станции нет ни да, встречались такие люди, которые к своим служебным обязанностям относились небрежно и часто нарушали трудовую дисциплину. Ныне здесь ни один отрицательный случай не проходит незамеченным. Борьбу с прогульщиками, нарушителями трудовой дисциплины ведет вся общественность. В результате здесь по сравнению с прошлым годом число прогулов сократилось в два раза.

Ежемесячно на станции подводятся итоги выполнения социалистических обязательств. Все достижения и недостатки становятся предметом обсуждения на заседаниях цехкома, а также на общих собраниях бригад, смен и цехов. И вся эта работа проводится не ради формальностей и для

ского завода Герое Социалистического Труда Алексея Васильевича Чуева. В этом рассказе, который называется «Честь труду», собрано много интересных фактов из жизни передового рабочего, повествуется о его творческой работе, участии в общественной жизни.

В книге опубликованы также очерки о трудовых буднях бригады коммунистического труда, возглавляемой А. И. Пикалевым, и ряд других материалов. В них показывается, как товарищеская поддержка, взаимная помощь людей друг другу помогают рабочим стать в ряды передовиков, добиваться новых успехов в создании материально-технической базы коммунизма.

(ЛенТАСС)



МОСКВА. Дом — за 30 дней. Такова пока производительность Востряковского комбината № 3 — одного из крупнейших домостроительных предприятий страны. В его огромных цехах изготавливаются панели размером больше комнатной стены с вмонтированными в них окнами, дверями и с проложенными коммуникациями. На строительной площадке эти панели соединяются мощными болтами.

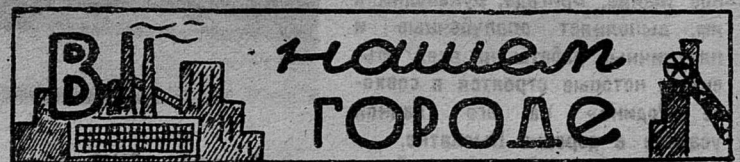
Через два—два с половиной года, когда вступят в строй новые цехи, производительность предприятия возрастет в четыре раза.

Сейчас комбинат строит в Киевском районе столицы девятиэтажное здание, жилая площадь которого — 8.200 квадратных метров. Монтаж дома идет с колес. Панели поднимаются на этажи с автоплатформ.

НА СНИМКЕ: слева — участок выдержки готовых изделий. Справа — штукатуры Анна Анчифорова (справа) и Тамара Романова идут очередную панель для окончательной отделки. Их умелые руки придают готовой продукции «товарный вид», после чего она отправляется на стройку.

Фото В. Кунова и Н. Акимова.

Фотохроника ТАСС



ПОМОГАЮТ ПОДШЕФНОМУ СОВХОЗУ „РОДИНА“

Активную помощь подшефному совхозу «Родина» оказывают рабочие Сланцевского цементного завода. С начала периода сельскохозяйственных работ группа по 10—20 человек систематически выезжает в совхоз. Там они

сажали картофель, а теперь принимают активное участие в заготовке кормов для скота. Бригада из 10 человек под руководством рабочего т. Григорьева косит траву, сушит сено, закладывает силос.

ГОТОВЯТСЯ К ОСЕННИМ ПОСАДКАМ

В разгаре лето, но работники конторы благоустройства уже беспокоятся об осенних посадках деревьев. Они выезжают в питомники по выращиванию саженцев, где подбирают наиболее пригодные для нашего города деревья, кустарники, подсчитывают, какое количество их потребуется выса-

дить на улицах и в скверах города нынешней осенью, составляют заявки.

Ныне решено увеличить посадки многолетних цветов с тем, чтобы будущей весной сократить количество однолетних, посадка которых обходится очень дорого.

Сдают лекарственные травы

Каждое лето аптека № 89 производит заготовку лекарственных трав, а также ягод черники, плодов шиповника, корня валерьяны, цветов ромашки, листа толокнянки. Крутой год идет заготовка березового гриба — чаги. Все это сырье идет на изготовление лекарственных препаратов.

Вот и нынче проводится такая работа. Только за один выезд в лес работники аптеки со-

брали девять килограммов ландыша.

Сбором лекарственных трав и цветов увлекаются многие школьники. В аптеку уже поступили первые килограммы цветов ромашки. Больше всего удалось собрать их Нине Тарановой и Вите Карасеву. Девочка сдала 500, а мальчик — 200 граммов.

Заготовка лекарственных трав продолжается.

ЗДЕСЬ БУДЕТ СКВЕР

Из всех городских улиц дорожка мимо железнодорожного вокзала вызвала больше всего нареканий и у шоферов, и у пешеходов. Но скоро их не будет. Сейчас там ведутся ремонтные работы — снимается поверхностный слой. Затем будет произведена засыпка гравия и уложен первый слой асфальта. Напротив вокзала осенью бу-

дет разбит сквер. Работы по подготовке к посадкам также ведутся. Очищается территория от кустарников, снимается растительный грунт. На очереди — разбивка территории, подготовка ямок для саженцев. А осенью предстоят посадки деревьев и декоративного кустарника.



РАССКАЗЫ О ПЕРЕДОВЫХ РАБОЧИХ

На Васильевском острове величественно раскинулся Балтийский завод. На его территории день и ночь сооружают корабли. Со стапелей спускают на воду самые мощные и быстроходные танкеры. Целые флотилии, созданные руками рабочих, бороздят голубые просторы на всех широтах планеты.

В одном из цехов, где расположены самые большие токарные станки, вы можете увидеть пожилого седобородого человека в аккуратном синем комбинезоне. Он сосредоточенно наблюдает за резцом, снимающим стружку с многометрового вала. Время от времени делает промеры, регулирует скорости.

Так начинается один из рассказов о знатном токаре Балтий-

ПЕРВЫЙ ГОРОДСКОЙ

ВЕЧЕРОМ в субботу от Дворца культуры ушло несколько машин и автобусов. С песнями, шумом, смехом отправились на свой первый городской слет любители туризма. На поляне, расположенной недалеко от деревни Подпорожек, в течение полутора суток в жарких спортивных схватках семь команд, почти двести человек, оспаривали первенство города.

Первые два часа ушли на приготовления. Еще подтачивались к месту слета отставшие в пути, а в лагере шахты № 2 ярко горел костер и рядом суетились повар команды. Вскоре на поляне вырос целый палаточный городок,

пестреющий плакатами с остроумными изречениями, флажками, рисунками.

В 20 часов команды выстраиваются на линейку. В центре у мачты группа гостей — строители города, комсомольцы 30-х годов, среди которых и самый первый секретарь Рудничного комитета комсомола Михаил Петрович Александров.

— Равняйтесь! Смирно! Капитанам команд отдать рапорты! — командует комендант лагеря Анатолий Павлов.

Первый секретарь Сланцевского горкома ВЛКСМ Валентин Топоров поздравляет туристов с праздником. Команда газосланце-

вого завода, как инициатор и организатор слета, поднимает флаг. Михаил Петрович Александров благодарит молодежь за то, что она свято хранит и умножает традиции первых комсомольцев и желает всем успеха в соревновании.

Слет открыт. На поляне полыхают костры, над которыми висят ведра, котлы, бачки с ужином. Готовятся к старту команды, идущие ночью по замкнутому маршруту. Где туристы, там всегда весело. Поэтому ни на минуту в течение всего слета в лагере не умолкали песни и смех. Когда стемнело, у общего громадного костра собрались все обитатели ла-

герь. Играет баян, звучит задорная комсомольская песня «Главное, ребята, сердцем не стареть...».

Старший судья соревнований Зелим Козырев ровно в 23 часа вручает карту замкнутого маршрута капитану команды строителей. Туристам предстоит пройти по незнакомой местности, ориентироваться по карте и компасу, около пяти километров, отметить на трех контрольных пунктах. Через каждые пять минут уходят по маршруту команды.

В первом часу ночи у финиша мокрые от росы появляются туристы газосланцевого завода. За ними — строители. Третье место — у команды гостей из г. Кингисеппа.

Еще только чуть посветлело, а по берегу Плюсы разошлись рыбаки. Расселись в укромных местах, поглядывая на поплавки, неподвижно покачивающиеся на зеркальной глади воды. Терпение, терпение и еще раз терпение. Каждая пойманная рыбка может принести команде победные очки. Поэтому пришлось рыбакам забыть на время о спасительных кострах, не замечать комаров и мошек, бесцеремонно отвлекающих их внимание.

В 9 часов утра рыбаки с трофеями собрались у штабной палатки. Первое место с большим преимуществом завоевала команда газосланцевого завода. Не повезло рыбакам шахты имени С. М. Кирова. Только перед самым отъездом они случайно, ведром набирая воду, поймали мальков.

Начался напряженный спортивный день: соревнования по волейболу, метанию гранаты, эстафета, конкурс на лучший обед, оформление лагеря.

На волейбольной площадке не утихают страсти. Первыми выходят на поле волейболистки шахты

№ 2 и шахты имени С. М. Кирова. Те и другие изрядно волнуется. Выиграли подбадриваемые одобрительными криками болельщиков две партии из трех — представители шахты имени С. М. Кирова. Не повезло химикам газосланцевого завода. Жеребьевка свела их в первой встрече с командой цементного завода. Обе команды показали неплохую игру. Победили цементники. Они и в финале выиграли у волейболисток шахты имени С. М. Кирова и завоевали первое место. У мужчин первенствовала команда шахты № 3, выиграв в упорнейшей борьбе у волейболистов строительного треста № 31.

После конкурсного обеда, первое место в котором завоевали строители, представив наиболее разнообразное меню, были даны старты туристской эстафеты.

В ней призовые места распределялись таким образом: первое — у шахты № 3, второе — у шахты № 2 и третье — у газосланцевого завода. В метании гранаты первое место — у команды шахты имени С. М. Кирова.

Осталась еще художественная самодеятельность. Начинается импровизированный концерт. Наибольший успех в нем пришелся на долю артистов шахты имени С. М. Кирова.

Команды строятся на закрытие слета и спуск флага. Первое место завоевали туристы газосланцевого завода. Команда шахты № 3, занявшая второе место с результатом 970 очков, отстала от победителей на 190 очков. На третьем месте — строители, четвертое — у команды шахты имени С. М. Кирова, которая, набрав наибольшее количество очков в художественной самодеятельности, потеснила на пятое место команду цементников. Шестые и седьмые места — у шахты № 2 и комбината «Фосфорит».

Спущен флаг слета. Его участники пожелали повторить туристские соревнования в сентябре этого года.

В. Салов.

МЕТАЛЛОЛОМ — МАРТЕНАМ

Подведены итоги выполнения плана заготовок лома черных и цветных металлов за первый квартал 1965 года и декадника по сбору металлолома, который проводился с 22 до 31 марта 1965 года.

Задание по заготовке лома черных металлов выполнено в первом квартале на 95 процентов, цветных — на 102,8. Лучших показателей добились Всеволожский, Ломоносовский и Лужский районы, а также города Гатчина и Сланцы.

Остальные районы и города области не выполнили установленные им задания. Исполнительный комитет областного Совета депутатов трудящихся отметил неудовлетворительную работу по сбору металлолома ряда предприятий, хозяйств и учреждений.

В период декадника наибольшее количество металлолома собрано в городе Сланцы, Лужском, Ломоносовском и Всеволожском районах. Им присуждены денежные премии. Удостоены премирования также горкомхоз города Выборга, совхоз «Скворицы» Гатчинского района, Вазинский леспромхоз (Подпорожский район), торфопредприятие «Ларьян» Тихвинского района и совхоз «Всеволожский».

Предложено, чтобы исполкомы Лужского, Ломоносовского, Сланцевского и Всеволожского городских Советов депутатов трудящихся отметили и поощрили лучших организаторов декадника и сборщиков металлолома.

Решением исполкома областного Совета премирована группа работников местных Советов за активное участие в выполнении плана заготовки и отгрузки лома черных и цветных металлов в первом квартале 1965 года. Среди удостоившихся поощрения — Н. И. Алексеев, В. Н. Леонтьев, Е. Р. Прокофьев, Н. И. Сорокин и А. И. Мельников.

Решено выдать премии также ряду работников советских и транспортных организаций за содействие в заготовке и отгрузке металлического лома. Премированы, в частности, начальник Выборгского районного производственного управления сельского хозяйства В. П. Чаус, главный инженер Гатчинского районного производственного управления сельского хозяйства В. К. Синило, главный инженер треста «Скогосторм» Н. А. Кузнецов, главный инженер объединения «Сельхозтехника» А. И. Зуев, работник обл. исполкома Г. П. Зорина и другие.

(ЛенТАСС)



Днепропетровская область. На берегу Каховского моря разместились пионерский лагерь треста «Никопольстрой». Сейчас здесь отдыхают 300 детей строителей, а за лето около тысячи школьников проведут каникулы в этом замечательном уголке.

На снимке: пионерский лагерь треста «Никопольстрой».

Фотокроника ТАСС

УНИВЕРСИТЕТ ХИМИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ

НЫНЕШНЕЕ столетие часто называют веком пластических масс. Органические материалы — полимеры играют все более важную роль в народном хозяйстве. Они позволяют успешно решать многие проблемы, связанные с техническим прогрессом в промышленности, повышать производительность труда, улучшать качество изделий.

Внедрение в народное хозяйство полимерных материалов дает замечательный эффект. Подсчитано, что если в серийном производстве электродвигателей использовать для изоляции лавсановые пленки, стеклоткань на эпоксидно-полиэфирных лаках и пропиточные полиэфирные лаки, то можно оберечь в стране такое количество стали, обмоточной меди, алюминия и чугуна, лития, которого хватило бы для дополнительного выпуска более 450 тысяч электродвигателей. Это станет возможным благодаря уменьшению габаритов машин и удлинению сроков их службы.

Замена металлических водопроводных труб диаметром 150 миллиметров пластмассовыми позволит сэкономить на каждой тысяче километров около 700 тысяч рублей. При этом высвобождается для других целей 10 тысяч тонн металла. Пластмассовые тормозные колодки, устанавливаемые в товарных железнодорожных вагонах, легче чугунных в четыре раза и вдвое долговечнее. Благодаря таким колодкам можно быстрее обновить поезд; путь торможения сокращается с 1.000 метров до 500 и даже до 300.

С каждым годом полимеры находят все более широкое применение в строительстве, электротехнике, радиотехнике, химической промышленности, машиностроении и других отраслях народного хозяйства. Так, из стеклопластиков изготавливаются теперь цистерны большой емкости, трубы, химическая аппаратура, корпуса лодок и катеров, кабины лифтов, вентиляционные лопасти и многое другое. В обувной промышленности полимерные материалы заменяют кожу при изго-

товлении подошв и каблучков. Строители используют пластмассы для покрытия полов, отделки стен, изготовления различных конструкций и санитарно-технических изделий, а также для теплозвукоизоляции.

Большое народнохозяйственное значение имеет применение полимерных материалов в производстве тары, особенно для упаковки пищевых продуктов. К слову сказать, в такой таре продукты дольше сохраняют свою свежесть.

В последние годы синтезированы пластмассы, обладающие очень высокой прочностью, жаростойкостью и другими свойствами, важными для новых отраслей техники, в том числе атомной энергетики и космонавтики. Открываются все новые возможности замены пластическими материалами металлов, стекла, фарфора, кирпича, цемента, дерева, кожи.

ШИРОКО известно, что учеными синтезировано множество самых разнообразных видов полимерных материалов.

Объем производства каждого из них определяется, исходя из нужд народного хозяйства. Преимущество имеют новые, наиболее прогрессивные материалы. К ним относятся полиэтилен, полистирол, поливинилхлорид. Что это за пластмассы? Какими свойствами они обладают?

Полиэтилен легок и может хорошо окрашиваться во все цвета радуги. Химически он исключительно стоек, отгибается высокими электроизоляционными свойствами, которые особенно ценны для высококачественной техники. Кроме того, полиэтилен перерабатывается в изделия современными, наиболее эффективными технологическими способами: литьем под давлением, прессованием, штампованием, вакуум-формованием и другими. Сырьем для

(Окончание на 4-й стр.)

По путевкам комбината „Сланцы“

Ежегодно в высшие учебные заведения Ленинграда и других городов страны с комбината «Сланцы» направляются на учебу лучшие производственники, имеющие законченное среднее образование. За плечами большинства молодых стипендиатов производства — большой трудовой опыт.

В нынешнем году всего в вузах обучалось 48 человек, из них четверо уже получили дипломы и вернулись на работу в родной город. Через несколько дней вступительные экзамены в институты будут сдавать еще 14 молодых рабочих с путевками комбината «Сланцы».

ЧУДЕСНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ВЫСТУПИЛИ В СЕЛЬСКОМ КЛУБЕ

Коллектив автохозяйства № 123 шефствует над совхозом «Родина». Недавно художественная самодеятельность выступила с интересным концертом в Выскатском Доме культуры.

Горячо аплодировали рабочие совхоза, одобряя каждый номер концертной программы. Впечатляющими были цыганская пляска шофера Николая Васильева, русская пляска в исполнении секретаря автохозяйства Галины Сергеевны Степановой. Щедро на-

граждались аплодисментами выступления шофера Андрея Мороза, инженера технического отдела Полины Семеновны Лебедевой, диспетчера Марии Тимофеевны Васильченко и других.

В успехе концерта — большая заслуга художественного руководителя П. Лебедевой, которая, не считаясь с личным временем, вовлекает рабочих автохозяйства в художественную самодеятельность, организует с ними занятия, выезды на село.

ЧУТКИЕ ЛЮДИ

Вера Михайловна Плигина — работница комбината «Стройдеталь». Она — мать семерых детей. Пять человек из них школьного возраста. Как говорится, «мал мала меньше». Всех их надо накормить, обуть, одеть. Да беда еще в том, сама-то часто болеет.

Но руководители комбината внимательны к ее семье. Особенно благодарна В. М. Плигина

председателю завкома Ю. А. Кречетову. Местным комитетом неоднократно оказывалась ей материальная помощь деньгами, обувью для детей, а сама В. М. Плигина побывала в санатории.

Многих еще называла Вера Михайловна, кто помогает ей в воспитании детей.

О. СВЕТЛОВА.

ПАМЯТКА ОТДЫХАЮЩИМ В ЛЕСУ

Лес является национальным богатством нашей Родины. Он служит источником сырья почти для всех отраслей промышленности и вашим местом отдыха, способствует подъему урожайности сельскохозяйственных культур. Лес благотворно влияет на здоровье человека. Но у этого друга человека есть злейший враг — огонь, который сводит на нет всю пользу леса.

Из-за небрежного обращения с огнем может возникнуть лесной пожар. Находясь в лесу, строго соблюдайте правила пожарной безопасности:

1. Не зажигайте огня в хвойных молодняках. В таких насаждениях легко может возникнуть самый страшный и губительный верховой пожар.

2. Не разжигайте костров под хвойными деревьями, на старых горельниках, торфяниках, на участках с сухим камышом и тростником, у пней и колодин, в местах скопления древесного хлама и торфа.

3. Не уходите от костра, не затушив его полностью. При отсутствии воды засыпьте костер землей.

4. Не бросайте в лесу непогашенных спичек и окурков.

5. Не употребляйте тлеющих

пыжей из пакли, бумаги и ваты, а применяйте только войлочные промасленные или пробковые пыжи.

ПОМНИТЕ!

Пожары в лесу распугивают и уменьшают запасы промысловых зверей, певчих и насекомоядных птиц.

Поваленные пожарами деревья, падая в озера и реки, засоряют их и делают непригодными для нереста рыбы.

Лесные пожары уничтожают не только растущий лес, лесоматериалы, сено, постройки, жилища, а иногда являются причиной гибели людей.

Будьте осторожны с огнем
в лесу!

Берегите леса от пожаров!

Обнаружив пожар, примите меры к тушению. Если вам не удастся погасить его, сообщите о пожаре лесной охране или ближайшему совету, колхозу, совхозу, предприятию или учреждению.

Помните, что борьба с лесными пожарами рассматривается как задача большой государственной важности.

Инспекция лесного
хозяйства и охраны леса
по Ленинградской области.

СЛАНЦЕВСКОМУ ЛЕСОКОМБИНАТУ

срочно требуются на постоянную работу

рабочие по разделке хлыстовой древесины на прирельсовый склад (товарная станция Сланцы), рабочие-плотники, каменщики и штукатуры для работы в ремстройучастке лесокомбината. Обращаться по адресу: город Сланцы, улица Деревообделочников, дом № 42, отдел кадров, телефон 21-69.

ЧУДЕСНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

получения этого материала служит этилен, образующийся при переработке нефти, природных и попутных газов. Сырье это дешево, а запасы его практически неограниченные.

Полистирол — более хрупкий пластик, но ценится потому, что прозрачен, как стекло, прекрасно окрашивается. В то же время это отличный диэлектрик; он широко используется для изготовления деталей в радиотехнике, судостроении, электротехнике, авиации.

Поливинилхлорид, обладающий по сравнению с полиэтиленом меньшей горючестью и большей жесткостью, успешно заменяет металл. Он эластичен. Из него изготавливают прозрачные листовые материалы, пленки, трубы для водопровода, плитки для полов и многое другое. На основе поливинилхлорида созданы новые материалы, не боящиеся воздействия бензина и других агрессивных сред.

Из новейших видов пластмасс большое значение имеет

полиформальдегид. Он также является отличным заменителем металла, обладает высокими физико-механическими свойствами: упругостью при растяжении, хорошей теплоустойчивостью, низким влагопоглощением.

Очень важную роль в самых разнообразных областях техники играют сейчас фторопласты, производство которых быстро растет. Они обладают истинно изумительными свойствами: выдерживают нагрев более 250 градусов, а по стойкости к агрессивным средам превосходят такие благородные металлы, как золото и платина, не поддаются воздействию даже концентрированной азотной кислоты. Кроме того, эти пластмассы являются отличными диэлектриками, что важно для многих отраслей новой техники, имеют очень низкий коэффициент трения. Последнее свойство дает возможность изготавливать из них подшипники, не требующие смазки.

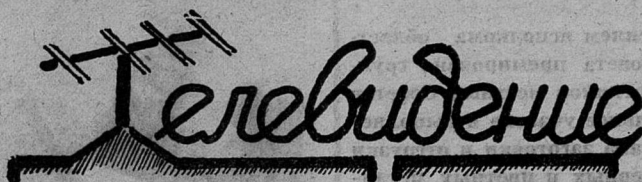
За последние годы создано несколько десятков марок фторопластов, и каждый из них

имеет свои свойства, которые нужны для разных отраслей промышленности. Благодаря этому решены очень важные проблемы новой техники. Фторопласты незаменимы при создании различных предохранительных покрытий. Они могут служить в качестве электроизоляции, выдерживающей большие тепловые колебания, и для многих иных целей.

Из других полимерных материалов широкое развитие в ближайшие годы получат карбамидные смолы. Они составят основу различных синтетических клеев и аминопластов. Увеличивается также производство других видов смол. Среди них особенно интересны кремнийорганические. На их основе можно изготавливать теплоустойчивые резины, пластические массы, электроизолирующие материалы, а также лаки для покрытия деталей. Эти полимеры нужны для новых электрических машин, вакуумных установок, кабелей и многого другого.

А. ЛЕЛЬЧУК,

кандидат технических наук.



ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

ЧЕТВЕРГ, 22 ИЮЛЯ

16.55 — Программа передач. 17.00 — Первенство СССР по водным лыжам. Трансляция с водного стадиона «Динамо». 17.55 — Всесоюзная спартакиада школьников. Репортаж из Минска. 18.30 — Теленовости. 18.50 — «Сельская новь». Выпуск посвящается Московской области. 19.25 — Кю Дню возрождения Польши: «Незабываемая весна». Польский художественный фильм. 21.00 — «Эстафета новостей». 22.30 — 23.30 — Концерт артистов польской эстрады.

ПЯТНИЦА, 23 ИЮЛЯ

16.55 — Программа передач. 17.00 — Для детей: мультфильм «Высокая горка». 17.20 — Всесо-

ПОКАЗЫВАЕТ ТАЛЛИН

ЧЕТВЕРГ, 22 ИЮЛЯ

17.00 — Первенство СССР по водным лыжам. Трансляция с водного стадиона «Динамо» (Центр. телев.). 17.55 — Программа передач. 18.00 — «Актуальная камера». 18.35 — «Эстон-

ские мотоциклисты в Кара-Ку-мах». 19.15 — Художественный фильм «Тайна крепости». 20.35 — «Актуальная камера». 21.00 — «Эстафета новостей» (Центр. телев.). 22.30 — Концерт польских артистов эстрады (Центр. телев.). По окончании (примерно в 23.30): «Внимание! Спорт!».

ПЯТНИЦА, 23 ИЮЛЯ

17.00 — Для детей: мультфильм «Высокая горка» (Центр. телев.). 17.20 — Всесоюзная спартакиада школьников (плавание). Репортаж из Минска. 17.30 — Для школьников: «Главное о науке, открытиях, мечтах» (Центр. телев.). 18.30 — «Актуальная камера». 19.00 — Программа передач. 19.05 — «Детский экран» — «Ферда-муравей», IV часть. 19.40 — «Помните ли вы первые телевизионные передачи?». 20.40 — «Трасса дружбы». Фильм Вильнюсской студии телевидения. 21.00 — «Актуальная камера». 21.30 — «Киноискусство Советской Эстонии» — художественный фильм Эстонского телевидения «Актёр Иолер» (на эст. яз.). 23.00 — 23.15 — «Внимание! Спорт!».

Зам. редактора
В. Д. НИКУЛИН

Налетова Лидия Гавриловна, проживающая в Ленинградской области, Кингисеппский район, деревня Марьково, возбуждает дело о расторжении брака с Налетовым Виктором Петровичем, проживающим в Ленинградской области, Кингисеппский район, деревня Гусева Гора.

Дело подлежит рассмотрению в п. с. № 3 Кингисеппского района в городе Сланцы.

Малашкина Валентина Михайловна, проживающая в городе Сланцы, улица Маяковского, дом № 10, кв. № 4, возбуждает дело о расторжении брака с Малашкиным Иваном Семеновичем, проживающим там же.

Дело подлежит рассмотрению в Сланцевском городском народном суде.

В КЛУБАХ, КИНОТЕАТРАХ

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ. 22 июля — кинофильм «На веки твой». Начало в 17, 19, 21 час. 23 июля — кинофильм «Дайте жалобную книгу». Начало в 17, 19, 21 час.

КИНОТЕАТР «ТРУД». 22 июля — новая цветная музыкальная кинокомедия «Звезда балета». Начало в 10, 11.45, 13.30, 15.15, 17, 18.45, 20.30, 22 часа 15 минут. 23 июля — новый цветной художественный фильм «Сон». Начало в 12, 14, 16, 18, 20, 22 часа.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРЯКОВ. 22 июля — кинофильм «Дикая голубка». Начало в 11, 19, 21 час. 23 июля — кинофильм «Зайчик». Начало в 17, 19, 21 час.

КЛУБ СТРОИТЕЛЕЙ. 23

июля — кинофильм «Дикая голубка». Начало в 18, 20 часов.

КЛУБ ПЕРВОЙ ШАХТЫ. 22 июля — новый широкоэкранный фильм «Костюм почти новый». Начало в 19, 21 час. 23 июля — кинофильм «На веки твой». Начало в 19, 21 час.

ПОПКОВА ГОРА. 22 июля — кинофильм «Дело о разводе».

СИЖНО. 22 июля — кинофильм «Где ты, моя Зулфия?». 23 июля — кинофильм «Каникулы в облаках».

БОЛЬШИЕ ПОЛЯ. 22 июля — кинофильм «Отдых у моря».

СЛАНЦЕВСКИЙ ЛЕСО-

ПУНКТ. 22 июля — кинофильм «Время летних отпусков».

ДЕМЕТЬКИН ПЕРЕВОЗ. 22 июля — кинофильм «Последний хлеб».

СЛАНЦЕВСКИЙ ВЕЧЕРНИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

продолжает набор учащихся на 1, 2, 3 курсы.

Условия приема — общие для всех техникумов.

Прием заявлений ежедневно, кроме субботы и воскресенья, с 10 до 14 часов и с 18 до 20 часов.

ДИРЕКЦИЯ.