

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
ГОД ИЗДАНИЯ 16-й

№ 191 (2690) Суббота, 26 сентября 1959 г. Цена 15 коп.

Пребывание Н. С. Хрущева в США

Дружеские встречи в Айове

КУН-РАПИДС. (ТАСС). 23 сентября Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев совершил поездку на ферму Росуэлла Гарста. Гарст, который неоднократно бывал в Советском Союзе, пригласил Н. С. Хрущева посетить его хозяйство и ознакомиться с его работой. Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица осмотрели ферму, познакомились с процессом уборки кукурузы на силос, содержанием скота и другими отраслями этого крупного хозяйства. На всем пути от города Де-Мойн Н. С. Хрущев тепло приветствовали жители штата Айова.

Затем Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица посетили соседнюю ферму Чарльза Томаса, который известен своими опытами по выращиванию новых пород скота, дающих быстро растущий молодой скот. Американский фермер радостно встретил гостей.

В университете города Эймс

ДЕ-МОЙН. (ТАСС). После сердечной встречи на ферме Р. Гарста Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица направились на автомашинах в город Эймс, где находится университет штата Айова. В университетском городке произошла исключительно теплая встреча Н. С. Хрущева с профессорско-преподавательским составом и студентами университета.

Здесь собралась огромная толпа юношей и девушек, высыпающих из всех учебных корпусов. При въезде в университетский городок был вывешен большой плакат на русском языке: «Председатель Хрущев, благослови вас бог и спасибо вам за ваше предложение по разоружению». Студенты держали плакаты: «Давайте делать мир совместно»; они встретили Н. С.

Хрущева шумными возгласами одобрения и рукоплесканиями.

ДЕ-МОЙН. (ТАСС). Вечером 23 сентября Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев покинул гостеприимный штат Айова и вылетел в крупный промышленный центр Соединенных Штатов Америки Питтсбург.

Прибытие в Питтсбург

ПИТТСБУРГ. (ТАСС). 23 сентября в 23 ч. 2 мин. по местному времени (24 сентября в 6 ч. 2 мин. по московскому времени) Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица прибыли в крупный промышленный центр США город Питтсбург.

На аэродроме советских гостей встречали мэр города Питтсбурга Томас Галлахер и другие официальные лица. Приветствуя Н. С. Хрущева, мэр вручает ему ключи от города.

23 сентября Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица посетили машиностроительный завод компании «Места».

Эта компания производит прокатные станы, кузнечно-прессовое оборудование и другие машины для металлургической промышленности. В свое время продукция этой компании поставлялась и в Советский Союз.

Губернатор штата Пенсильвания Дэвид Лоуренс, мэр города Питтсбурга Томас Галлахер и президент Питтсбургского университета Эдвард Литчфилд дали завтрак в честь Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева. На завтраке, состоявшемся в большом зале Питтсбургского университета, присутствовало около 500 гостей — политических и общественных деятелей и представителей деловых кругов Питтсбурга.

О партийно-правительственной делегации СССР на празднование 10-летия КНР

В соответствии с приглашением, поступившим от Председателя Центрального Комитета Коммунистической партии Китая товарища Мао Цзэ-дуня, Председателя Китайской Народной Республики товарища Лю Шао-ци, Председателя Постоянного Комитета Всекитайского собрания Народных представителей товарища Чжу Дэ и Премьера Государственного Совета Китайской Народной Республики товарища Чжоу Энь-лая, Президиум ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР приняли решение направить на празднование 10-летия Китайской Народной Республики партийно-правительственную делегацию СССР в составе товарищей Н. С. Хрущева — Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР (глава делегации), М. А. Сулова — члена Президиума ЦК КПСС, Секретаря ЦК КПСС, А. А. Громыко — члена ЦК КПСС, Министра иностранных дел СССР, Ж. А. Ташенева — кандидата в члены ЦК КПСС, Заместителя Председателя Президиума Верховного Совета СССР, А. Н. Шелепина — члена ЦК КПСС, Председателя Комитета государственной безопасности при Совете Министров СССР, С. В. Червоненко — Секретаря ЦК КП Украины, Т. Н. Николаевой — Секретаря ВЦСПС, И. В. Архипова — Заместителя Председателя Государственного Комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям, Ю. В. Андропова — Заведующего Отделом ЦК КПСС.

Делегация отбывает из Москвы в Пекин 27 сентября. В связи с тем, что товарищи Н. С. Хрущев и А. А. Громыко находятся в США, они выедут в Пекин позднее. На это время делегацию будет возглавлять товарищ М. А. Сулов.

Завершение уборки картофеля до 1 октября — первоочередная задача колхозов и совхоза

НА УБОРКЕ — ШАХТЕРЫ

В воскресенье, 20 сентября, выдалась хорошая ясная погода. В 8 часов утра у комбината первой шахты собрались рабочие и инженерно-технические работники предприятия, чтобы поехать в подшефный колхоз «Май» для оказания помощи в уборке картофеля. Прибыв в колхоз, горняки выразили недовольство по поводу того, что не было подготовлено рабочее место. Но уже через несколько минут им пришлось пожалеть о своих словах. Колхозница Ольга Григорьева, занятая развездкой борозд, успешно справилась с порученным ей делом, и более 100 человек смогли приняться за уборку картофеля. Трудились они с задором, зная, что осенью дорог каждый погожий день.

Хорошо поработали в этот день рабочие четвертого участка во главе с начальником т. Ристаном. Горняки участка убрали картофель с площади более 1 гектара. Славно потрудился и коллектив второго участка, руководимый т. Прониным. Нельзя не отметить хорошую работу телефонистки Носковой, слесарей Суркова и Золотухина, бурильщика Китаева, зольщицы Никитиной и многих других.

**Н. ШАЙДУЛИН,
В. ЧЕРКАСОВ,**
горняки первой шахты.

Почин колхозников сельхозартели имени Ильича поддержан

Обращение членов сельхозартели имени Ильича ко всем труженикам села и города об организации продажи картофеля государству с приусадебных участков нашло поддержку у колхозников сельхозартели «Май». Они с большим интересом обсуждают обращение на бригадных собраниях.

Первыми поддержали призыв переволокских колхозников М. Федорова, Р. Буткина и Е. Шаров. Они решили продать государству по 300 — 500 килограммов картофеля, собранного на своих приусадебных участках.

Изымили желание продать часть картофеля со своих участков и другие члены колхоза.

З. ГЕОРГИЕВА.

Помогают отстающим

Большой урожай картофеля вырастили колхозники четвертой бригады сельхозартели имени Калинина, руководимой тов. Мининым. Здесь на площади в 17 гектаров собрали в среднем по 10 — 12 тонн картофеля с каждого гектара. Недавно бригада полностью закончила уборку картофеля. Хорошо работали шефы — горняки шахты № 2 и коллектив ВОХРа. Из колхозников отличились Н. П. Жаворонкова, М. Г. Васильева, А. П. Кириллова, П. Е. Сергеева, З. Я. Сотникова. Они ежедневно перевыполняли дневные нормы выработки, и правление колхоза за хорошую работу вручило им денежные премии. Но в соседней бригаде № 2 оставалось не выкопано 5 гектаров, и колхозники четвертой бригады изъявили желание помочь им как можно быстрее завершить копку.

За что горняки в обиде на правление колхоза „Шахтер“

Коллектив шахты № 3 ежегодно оказывает шефскую помощь колхозу «Шахтер». Весной горняки помогают вывозить удобрения на поля, участвуют в посевной кампании, заготовке кормов и уборке урожая. От коллектива выделено несколько человек, которые заняты на уборке картофеля. Но мы считаем, что этого недостаточно. Администрация, партбюро, шахтком и комсомольская организация обратились к горнякам с просьбой выехать на воскресенье.

Коллектив шахтеров горячо поддержал предложение. Каждый рабочий понимал, что время уходит, погода портится, а поэтому погожий день нельзя не использовать.

И вот 16 сентября в колхоз выехали более 200 горняков. Однако правление артели (председа-

тель т. Борисов) не позаботилось о подготовке фронта работы, не выделило необходимого количества лошадей для отвозки картофеля в бурты. Люди были вынуждены трудиться не в полную силу и раньше времени закончить работу. Казалось бы, этот пробел, допущенный правлением, должны были учесть на будущее. Но этого не случилось.

20 сентября шахтеры вновь решили потрудиться в колхозе. День был солнечный, только работой. Шахтеры решили убрать картофель с площади 8 гектаров. На воскресенье вышли начальники участков, горные мастера, рабочие во главе с начальником шахты т. Ширенко. Но работать в полную силу они не могли по той же причине, что и в прошлые дни. Приготовленную для них площадь горняки убрали в 10 часов 30 минут и были вынуждены сидеть в ожидании работы. И ожидаемого результата от воскресника не получилось.

Такое отношение правления колхоза «Шахтер», и в частности т. Борисова, к шефам не делает им чести.

Н. СМЕРНОВ,
партгруппорг третьего участка
шахты № 3.

БЕЗ ПОТЕРЬ УБРАТЬ КАРТОФЕЛЬ

Соревнуясь в честь предстоящего Пленума ЦК КПСС, колхозы и совхозы области досрочно выполнили план сдачи и продажи государству раннего картофеля. Сейчас пришла пора массовой уборки. Труженики сельского хозяйства должны своевременно и качественно провести эти работы на площади 36 тысяч гектаров. Задержка недопустима! Помимо прямого ущерба от скрытого и явного подмораживания клубней и потерь их качества в ненастную, холодную погоду, запаздывание с уборкой приводит к тому, что большие площади остаются перепашанными и часть картофеля остается в земле.

Уборка картофеля — очень трудоемкая работа. На нее приходится не менее 40 — 45 процентов всех затрат по выращиванию урожая. Поэтому необходимо высокопроизводительно использовать все картофелеуборочные машины, имеющиеся в колхозах и совхозах. Продуманная организация труда, ликвидация простоев из-за неисправности машин и недостатка тары решают успех дела.

Важнейшее внимание должно быть уделено борьбе с потерями. Опыт показал, что большие потери картофеля на уборке бывают и тогда, когда картофелеуборочные

машины плохо отрегулированы. Очень важно, чтобы машины или плуг работали на нормальную глубину, чтобы клубни не резались и не оставались в земле, а также не заваливались землей при слишком глубоком выпашивании. Выкапывать следует столько картофеля, сколько его можно подобрать и вывезти в течение дня. При всех способах уборки необходимо беречь клубни от порезов, ушибов и повреждений.

Во время сбора клубней необходимо отсортировывать мелкие, а при перевозке отделять большие, а также порезанные клубни.

Для сокращения потерь вслед за основной уборкой должны производиться обязательное боронование убранной площади, перепашка, вторичное боронование с тщательной подборкой клубней после каждой операции. Применять для перепашки нужно все машины и орудия, которые обеспечивают выкапывание клубней на поверхность почвы.

Во всех колхозах и совхозах следует считать убранными площади после приемки их комиссиями по качеству уборки. В состав комиссии должны входить представитель исполкома райсовета, председатель колхоза или директор совхоза, агроном и обязательно бригадир.

Надо немедленно закончить ремонт и дезинфекцию всех картофелехранилищ, точно определить и подготовить места для буртов и необходимые материалы для буртования: солому и еловые лапки, вытяжные трубы и решетки, жерди и термометры.

М. ГЛАЗУНОВ,
агроном.



Калининская область. В колхозах и совхозах заканчивается копка картофеля. Хороший урожай выращен в сельхозартели имени Жданова Старицкого района. Здесь получают в среднем по 150 центнеров клубней с гектара.

На снимке: сортировка картофеля.
Фотохроника ТАСС

КРЫЛЬЯ СЕМИЛЕТКИ, генеральная линия развития советской экономики — так определил наш народ значение технического прогресса. Июньский Пленум ЦК КПСС намечил грандиозную программу технического совершенствования производства. Осуществление ее приблизит наступление светлого коммунистического завтра — великой мечты человечества.

На этой странице мы рассказываем о семилетке технического прогресса в различных отраслях народного хозяйства Ленинграда и области. Комплексная механизация и автоматизация производства, реконструкция предприятий, модернизация оборудования обеспечат еще не-

ГЕНЕРАЛЬНАЯ ЛИНИЯ РАЗВИТИЯ НАШЕЙ ЭКОНОМИКИ

бывалый подъем производительности труда, быстрый рост выпуска и улучшение качества продукции, облегчат условия работы.

Агитатор! Используй эти цифры и факты в своих беседах. Пусть новое призывное слово постоянно воодушевляет тружеников города и деревни на дальнейшие успехи в развитии технического прогресса, на новые славные свершения в выполнении исторических решений XXI съезда КПСС.

Основное направление — реконструкция

Главной в развитии ленинградской промышленности была и остается линия на использование средств капитальных вложений для целей реконструкции. Об этом свидетельствует тот факт, что из 15 миллиардов рублей, выделяемых Ленсовнархозу на промышленное строительство, 11,2 миллиарда рублей предполагается направить на реконструкцию предприятий и лишь 3,8 миллиарда рублей — на новое строительство.

Об экономической эффективности, которую можно получить от реконструкции и частичного расширения действующих предприятий говорят такие цифры. Для реконструкции мартеновского и проектного производства ленинградских заводов требуется затратить 524 миллиона рублей. Эти средства окупят себя в течение трех лет. Если построить новые заводы, которые могли бы давать столько же продукции, сколько дадут дополнительно реконструированные цехи, потребовалось бы затратить более 1,5 миллиарда рублей.

Реконструкция завода «Русский дизель» потребует 4,5 миллиона рублей вместо 200, нужных для нового строительства. В шесть раз увеличит выпуск приборов после реконструкции завод «Вибратор». На Волховском алюминиевом заводе при строительстве новых цехов капиталовложения на тонну продукции составляют 1.000 рублей — в 5—6 раз меньше, чем при строительстве новых предприятий.

Затраты окупятся в 2—3 года

Уже в нынешнем году на предприятиях Ленинграда будет изготовлено и установлено 150 механизированных поточных и конвейерных линий, модернизировано и заменено на новое, высокопроизводительное оборудование 6.300 металлообрабатывающих станков и свыше 2.000 единиц технологического оборудования в легкой и пищевой промышленности.

Расчеты показывают, что осуществление намеченных мероприятий даст возможность в течение 1959—1961 годов снизить трудоемкость работ на 19 процентов, высвободить для других отраслей народного хозяйства свыше 40 тысяч человек.

Семилетним планом предусмотрена комплексная механизация и автоматизация 40 действующих ленинградских предприятий, 30 цехов и участков, в число которых входят 45 литейных, 10 кузнечно-штамповочных, 8 прокатных, 19 транспортных цехов.

За семилетие намечено внедрить 800 линий, из них 250 ав-

томатизированных. Затраты на комплексную механизацию и автоматизацию составят около одного миллиарда рублей, а эффективность — 450—500 миллионов рублей. Таким образом, затраты окупятся в течение 2—3 лет.

„Умные“ станки

Резко увеличивается создание унифицированных узлов и аппаратуры для осуществления типовых схем и автоматизации. Ленинградский совнархоз решил изготовить приборов и автоматов на один миллиард рублей сверх плана. Завод «Электросила» обязался удвоить выпуск низковольтной аппаратуры, завод имени Свердлова — в 6—7 раз увеличить производство расточных станков с программным управлением, получивших Гран при на Всемирной выставке в Брюсселе. На этих станках рабочий должен изготавливать только первую деталь, при этом его движения фиксируются на специальной магнитной ленте, а затем станок автоматически заготавливает нужное количество таких же деталей. Станок незаменим в серийном производстве, при изменчивой номенклатуре изделий.

Вклад рационализаторов

В решении сложных и ответственных задач технического прогресса большая роль принадлежит рационализаторам и изобретателям, новаторам производства. В настоящее время в ленинградской промышленности работает более чем сотысячная армия рационализаторов и изобретателей. Каждый пятый работающий является новатором. В прошлом году в результате внедрения 134 тысяч рационализаторских предложений и изобретений в промышленности Ленинграда и области было получено 620 миллионов рублей условно-годовой экономии. За шесть месяцев текущего года в производство внедрено 75 тысяч изобретений и рационализаторских предложений.

Что дает унификация деталей?

Широкое развитие в семилетке получит унификация изготавливаемых деталей и типизация технологических процессов. Некоторые ленинградские заводы в этом отношении уже добились первых успехов. На заводе имени Свердлова унифицировано до 80 процентов деталей ряда станков, на Кировском — число применяемых универсально-сборных приспособлений, которые можно многократно использовать для различных деталей, достигло 500. За последние два года число предприятий, применяющих групповую технологию, увеличилось в 12 раз. За семилетку экономия от этого составит около миллиарда рублей.

Семилетка

ленинградской химии

За последние годы на предприятиях химической промышленности Ленинградского экономического района создан ряд новых производств, проведена реконструкция действующих предприятий. Осуществлена реконструкция сборочного цеха на Шинном заводе, позволившая механизировать операции сборки покрышек. Создается поточный механизированный метод производства. Организованы поточные линии на заводах «Красный треугольник», Резиновых технических изделий.

Будет реконструирован Сланцевский химический комбинат, в восемь раз увеличится производство пластмасс.

Специализация увеличит выпуск продукции

В ускоренном развитии технического прогресса особое значение имеет специализация производства, т. е. сосредоточение изготовления однородных изделий на небольшом числе предприятий, четкое определение профиля каждого завода. В настоящее время Ленсовнархоз уточняет профиль ведущих заводов Ленинграда. Так, станкостроительный завод имени Ильича будет специализирован на выпуске автоматов для шарикоподшипниковой промышленности, завод станков-автоматов — на автоматах продольного и фасонного точения, Ижорский завод — на производстве экскаваторов и кузнечно-прессового оборудования.

Общее количество чугунолитейных цехов Ленсовнархоза сократится за семилетку с 80 до 35, сталефасонных — с 17 до 14, цветного литья — со 109 до 38, кузнечно-штамповочных — с 75 до 20 за счет закрытия мелких нерентабельных цехов и специализации крупных цехов.

Осуществление первых мер по специализации экономит в Ленинградском экономическом районе свыше 510 миллионов рублей и высвободит более 20 тысяч квадратных метров производственных площадей.

Будущее — за автоматикой

За семилетие в нашей стране будет создано более 50 опытно-показательных предприятий по комплексной автоматизации производственных процессов. Это будут образцовые предприятия во всех отношениях: в организации труда, технической оснащенности и экономической эффективности. Ставится задача — превратить все предприятия полностью в механи-

зированные и автоматизированные. В этой связи уже сейчас будут создаваться на каждом предприятии полностью механизированные и автоматизированные цехи и участки с тем, чтобы в дальнейшем увеличивать их количество и переходить к автоматизации всех производственных процессов.

Экономия —

20 миллиардов рублей

Настоящую техническую революцию произведет применение сварнолитых и сварнокованных изделий, которые позволят на 25 процентов снизить вес машин, увеличить мощность литейных и кузнечных цехов за счет уменьшения производства крупногабаритных нетранспортабельных цельносварных и цельнокованных деталей.

Машины ленинградского завода «Электрик» дают возможность, например, надежно сваривать детали толщиной до 500 миллиметров. Применение сварных бесстыковых рельс экономит около 2,7 миллиона рублей на каждые сто километров пути. Огромный эффект дает применение сварки при наплавке прокатных валков, восстановлении изношенных деталей, изготовлении ковшей и т. д. Общая экономия от увеличения выпуска сварных конструкций и повышения уровня механизации сварных работ составит к концу 1965 года 20 миллиардов рублей при капиталовложениях 2 миллиарда рублей.

За счет освоения новой техники

За последние годы большую работу по внедрению и освоению новой техники и механизации трудоемких процессов провели ленинградские текстильщики. Они немало обновили парк чесальных, ровничных, прядильных и крутильных машин, модернизировали значительную часть оборудования. В результате выпуск валовой продукции в 1959 году увеличился по сравнению с 1950 годом на 80 процентов, производительность труда за этот период возросла на 62 процента.

Сейчас коллективы ленинградских фабрик продолжают настойчиво изыскивать новые резервы для увеличения выпуска товаров народного потребления. Текстильщики подсчитали, что замена малопродуктивного устаревшего оборудования на новое, более совершенное, позволит высвободить около 30 тысяч квадратных метров производственных площадей, на которых можно установить до 150 тысяч веретен.

В легкой промышленности Ленинграда найдут широкое применение такие высокопроизводительные процессы, как клеевой метод пошива одежды, беззатяжной метод производства обуви.

Наука — производству

Большая роль в осуществлении семилетнего плана по дальнейшему развитию технического прогресса принадлежит науке, ее новейшим достижениям, ее творческому единению с производством.

В настоящее время в Ленинграде нет ни одного высшего учеб-

ного заведения, которое бы не вело исследовательской работы в тесном содружестве с промышленностью. Только за 1958 год совместными усилиями ученых и производственников освоено свыше 600 различных типов станков, приборов и аппаратов. За последние три года число договорных работ с промышленными предприятиями возросло почти в два раза.

Семилетний план вызвал к жизни новые активные формы сотрудничества работников науки и производства. Сейчас более 1.500 студентов и свыше 100 преподавателей активно участвуют в содружестве с бригадами коммунистического труда и коллективами, борющимися за это звание. Предполагается организовать взаимный обмен кадрами, когда отдельные преподаватели институтов на 1—2 года пойдут трудиться на заводы, а заводские инженеры будут привлечены для работы на кафедрах и в лабораториях институтов.

В ответ на обращение июньского Пленума ЦК КПСС коллективы институтов: Политехнического им. М. И. Калинина, Технологического имени Ленсовета, Электротехнического имени В. И. Ульянова (Ленина), Точной механики и оптики, Инженерно-экономического заключили с предприятиями семилетние договоры о творческом содружестве. В них предусматривается досрочное выполнение народнохозяйственного плана по всем показателям, намечены мероприятия по подготовке и повышению квалификации инженеров, техников и рабочих предприятий. Особое место в договорах — занимает оказание всемерной помощи бригадам, борющимся за звание коллективов коммунистического труда.

Тракторы

без трактористов

За семилетие промышленность даст сельскому хозяйству страны свыше одного миллиона тракторов, 400 тысяч зерновых комбайнов и много другой техники. Качество этой техники будет систематически улучшаться. Намечается интересная и ценная перспектива широкого внедрения в сельскохозяйственное производство автоматизированного управления трактором. Замечательный почин механизатора-новатора Ивана Григорьевича Голубева по применению автоматического управления трактором является началом решения одной из наиболее сложных проблем внедрения автоматизации в полевые условия. Истекшим летом на целинных землях такие тракторы без трактористов вспахали тысячи гектаров. Пройдет немного времени, и всесторонне усовершенствованные тракторы с автоматическим управлением получат самое широкое распространение.

В настоящее время в Ленинградской области электрифицированы все колхозы, РТС и совхозы. В колхозах на 77 процентов механизировано водоснабжение, на 47 процентов внедрено автопоезды, на 72 — механизирован внутрифермский транспорт. В текущем семилетии значительно возрастет уровень механизации трудоемких работ в животноводстве.

Проверяем выполнение взятых обязательств

На четыре миллиона рублей — сверхплановой продукции

Трудящиеся предприятий комбината «Сланцы» широко развернули социалистическое соревнование за успешное выполнение плана первого года семилетки и добились значительных успехов. 19 сентября, на 11 дней раньше срока, они выполнили план девяти месяцев и приступили к выпуску продукции в счет октября.

На 24 сентября в целом по комбинату выработано продукции сверх девятимесячного плана более чем на 4 миллиона рублей.

ОНИ ВЫПОЛНИЛИ ГОДОВОЙ ПЛАН

Обращение июньского Пленума ЦК КПСС к труженикам Советского Союза воодушевило тысячи рабочих, инженеров и служащих нашего города на самоотверженную борьбу за досрочное выполнение семилетнего плана. В эти дни с заводов и шахт, строительных площадок и механических мастерских идут радостные вести о производственных успехах, достигнутых в соревновании, а также о досрочном выполнении взятых социалистических обязательств.

Рабочие машинопрокатной базы треста № 40, как и все советские люди, горячо восприняли исторические решения XXI съезда партии и по-деловому взялись за быстрое претворение их в жизнь. Они дали слово досрочно выполнить задание первого года семилетки.

Бульдозеристы А. Н. Кочнов, В. И. Петров и Н. Я. Колотилин уже 1 сентября выполнили свое годовое задание на 117 — 138 процентов. Более чем на 120 процентов выполнил годовой план машинист тракторопогрузчика М. А. Макаров. На 47 процентов перекрыл свое годовое задание маши-

нист экскаватора Н. В. Богданов. Заслуживают большого внимания трудовые успехи экипажа экскаватора «Э-505-709», возглавляемого Е. А. Петровым. Этот экипаж состоял из двух машинистов — Е. А. Петрова и А. П. Яковлева и двух помощников — В. Ф. Порватова и А. Е. Филиппова. В начале текущего года, включаясь в соревнование, экипаж машины взял на себя обязательство — выполнить 70 процентов годового плана к 10-й годовщине работы вверенного им экскаватора, т. е. 5 июля 1959 года. Свое обязательство они значительно перекрыли, а в августе завершили выполнение и своего годового задания. За это время их машина подняла более 75 тысяч кубических метров грунта, неплохо поработала на строительных площадках города.

Экипаж экскаватора включился в соревнование за почетное право называться коллективом коммунистического труда и с честью борется за это.

Так трудятся и выполняют свои обязательства простые советские люди.

Н. ДЕНИСОВ.

Годовое задание — к 42-й годовщине Великого Октября

Высокопроизводительно трудятся в эти дни коллектив лесопильного цеха Плюского леспромхоза. Воодушевленные историческими решениями июньского Пленума ЦК КПСС и замечательными достижениями советского народа в области науки, рабочие цеха изо дня в день повышают темпы своего труда и значительно перекрывают взятые социалистические обязательства.

Особенно высоких производственных успехов достигли токари Е. Романюк, А. Вострокнутова, Н. Осипов, А. Шокурова. Июльское и августовское задания они выполнили на 200 процентов, продолжают отлично трудиться и в сентябре.

Значительно перекрывают месячные производственные планы пиломатерики А. Васильев, А. Иванова, К. Гришанов, Н. Лазарева и многие другие рабочие смены, которой руководит мастер А. П. Рубанюк. 17 сентября коллектив смены на своем собрании подвел итоги выполнения ранее взятых обязательств и принял на себя новые, более повышенные обязательства. Собрание показало, что коллектив смены мастера А. П. Рубанюка готов трудиться еще лучше, производительнее.

Подсчитав свои возможности, токари, пиломатерики и другие рабочие смены дали слово выполнить план первого года семилетки на 55 дней раньше срока, т. е. к 42-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, а задание семилетки завершить за шесть лет.

В. МАНЖОСОВ,
секретарь
партийной организации
Плюского леспромхоза.

«Дружный коллектив», — часто говорят в машинопрокатной базе треста № 40 о членах экипажа экскаватора «Э-505-709». Любую работу он выполняет быстро, четко. Соревнуясь за почетное право называться экипажем коммунистического труда, коллектив экскаватора, руководимый Евгением Александровичем Петровым, уже досрочно выполнил план первого года семилетки.

На снимке: Е. А. Петров на своем рабочем месте.

Кукуруза-гигант

Киргизская ССР. Ученые Киргизского научно-исследовательского института земледелия на большом опытном участке вынули сдой прунта на глубину в 60 сантиметров и на этом месте насыпали торф и минеральные удобрения, перемешанные с почвой. Весной здесь была посажена кукуруза. Сейчас высота растений вдвое превышает человеческий рост. Предварительные подсчеты говорят, что кукуруза-гигант даст в переводе на гектар не менее 3.000 центнеров зеленой массы и более 300 центнеров зерна.

На снимке: старший научный сотрудник отдела земледелия Е. П. Ореховская осматривает кукурузу-гигант.

Фотохроника ТАСС



Рабкоры одного цеха

На газосланцевом заводе многие знают рабочих генераторной станции Н. Всеволодова, В. Чернышева, В. Лючевского, А. Кокорина, начальника смены А. Шульмана. Знают не только потому, что они хорошо трудятся на производстве, но и потому, что их имена часто появляются в стенной печати и в районной газете «Знамя труда». Рабкоры пишут о новом в производстве, о своих товарищах, которые честным, добросовестным трудом помогают сократить сроки выполнения семилетнего плана. Не проходят они и мимо имеющихся

недостатков, смело критикуют их. Примеру товарищей последовало еще несколько рабочих цеха. В газете стали появляться заметки за подписью генераторщиков Н. Галкина, Г. Иванова, Н. Карпенко.

Многие рабкоры цеха повышают свои знания в школе рабочих и сельских корреспондентов при редакции. Так, два года назад школу закончили генераторщики Кокорин и Чернышев. В этом году выразили желание учиться генераторщики Галкин, Лючевский, Всеволодов.

Наша радость безгранична

(ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ)

Мы, простые советские люди, искренне благодарим наших ученых, инженеров, конструкторов и рабочих, сумевших запустить вторую космическую ракету в сторону Луны. Радости нашей нет границ.

Мне 60 лет. Детство мое прошло в дореволюционной России. Воспитывали меня да и всех детей в духе преклонения перед религией, все случившееся объясняли происхождением от бога. Много лет спустя я поняла, что все, чему учили нас, была ложь, и перестала верить. Я окончила два класса церковно-приходской школы. Учили мы в основном закон божий, одеты были плохо. Школьные принадлежности носили в домотканых сумках. А вот наши дети и внуки растут в счастливое время. Дочь моя приобрела специальность бухгалтера, сын — электрослесарь. Оба работают. У дочери

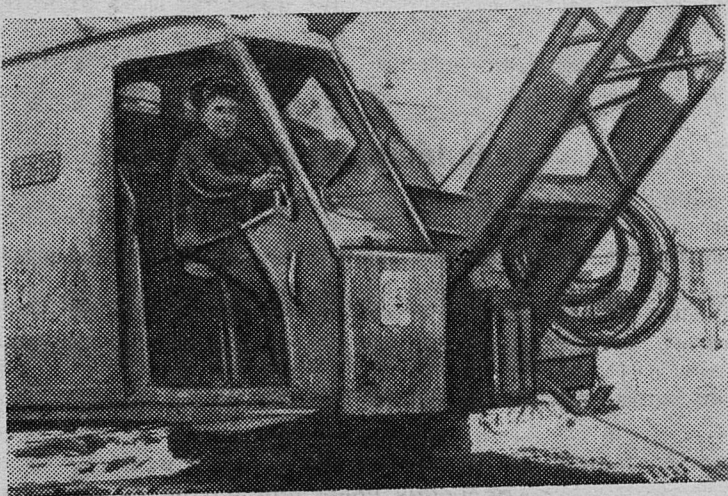
есть своя семья. Сын ее уже учится в техникуме, а дочь — в 4 классе.

Вечером иногда собирается вся наша семья. Все жизнерадостные, веселые. Каждый находит себе дело по душе: кто читает, кто радиопередачи слушает. В свободное время я тоже люблю читать книги.

Своих детей я воспитывала в духе нового времени. Смотрим мы с мужем на детей, внуков и не радуемся и, несмотря на то, что здоровье у нас обоих уже подорвано, хочется жить еще много лет. Наша счастливая жизнь — результат постоянной заботы Коммунистической партии и Советского правительства о нас, простых людях. Хочется от всей души сказать им за это спасибо.

Супруги ИЛЬИНЫ.

Поселок шахты № 2, ул. Терриконная, дом № 4, кв. № 2.



ТРУЖЕНИКИ деревни многое делают для того, чтобы достойно встретить предстоящий Пленум ЦК КПСС. На колхозных и совхозных полях идут уборочные работы. Время сейчас горячее и всюду необходимо успеть. Лето нынче выдалось на редкость жаркое, сухое. Созрел хороший урожай, особенно кукурузы. Само собой понятно, как важно провести уборку урожая своевременно и без потерь.

Радостные вести поступают из колхозов и совхозов. В сельхозартели «Искра» Лужского района с каждого гектара собирают по 50 — 60 тонн кукурузы с початками, а на отдельных участках — по 80 — 90 тонн. Хороший урожай этой культуры вырастили в совхозах «Скреблово», «Большевик», «Лесное», имени Тельмана, в колхозах и совхозах Ломоносовского, Гатчинского, Волховского, Осьминского и других районов.

Осень — время уборки урожая, заготовки кормов. На 1 сентября

Полностью сохраним корма для общественного скота

колхозы и совхозы в целом по области завершили сенокосение естественных и селяных трав. Однако в Волосовском, Гатчинском, Лужском, Новолдожском, Оредежском и Рошинском районах этой работы пока не закончили. Возможности пополнить запасы сена имеются и их можно осуществить за счет скашивания отавы и покосов в лесных угодьях.

Большим резервом в повышении кормовой базы является солома, но план ее сбора выполнен всего лишь немногим больше чем на одну треть. Плохо заготавливается солома в Лесогорском, Всеволожском, Выборгском, Ефимовском, Рошинском и Сосновском районах. Совхоз «Новый мир» Оредежского района из плана 630 тонн заготовил 45 тонн. Эту ра-

боту крайне неудовлетворительно ведут совхозы Выборгского и Рошинского районов. На колхозных и совхозных полях можно дополнительно заготовить не менее 20 тысяч тонн соломы. Но с этим нельзя мешкать. Если не принять своевременных мер, то дожди могут испортить солому и она не будет использована в корм.

Не везде проявляют заботу об использовании покровы. Ее с успехом можно скормить непосредственно или засилосовать вместе с зелеными кормами. Колхозам и совхозам нужно многое сделать по заготовке силоса. Однако нынче эта работа идет хуже прошлогодней. Такое положение должно серьезно встревожить всех сельскохозяйственных работников. За короткое время предстоит убрать

и засилосовать кукурузу с площади свыше 5 тысяч гектаров. Подсчеты показывают, что если ее убрать своевременно и без потерь, то это позволит иметь по крайней мере не менее 80 тысяч тонн силоса.

Значительное количество материала для силосования имеется во многих хозяйствах в виде отходов при уборке овощей и ботвы картофеля. Прошедшие в последнее время дожди способствовали отращиванию отавы многолетних трав. Отаву клевера, люцерны и других культур следует также убрать на корм и возможно быстрее. Огромное значение имеет качество силосования. Таким образом, есть реальные возможности для пополнения кормов. Но главное состоит в

том, чтобы их полностью использовать.

Продолжая дальнейшую заготовку кормов, надо без промедления, правильно и строго учесть все имеющиеся корма, передать их на хранение ответственным и наиболее проверенным работникам. Нередки случаи, когда большие потери сена, соломы и силоса происходят от того, что большое количество корма поедается скотом в результате отсутствия надлежащего ограждения скирд, стогов и силосных сооружений. Следует установить систематический контроль за расходом кормов.

Немаловажное значение имеет и то, как и насколько грамотно будет осуществляться составление рационов кормления и их проведение в жизнь.

А. АНСИН,

заместитель начальника Областного управления сельского хозяйства.

НАШ КАЛЕНДАРЬ

ВЕЛИКИЙ РУССКИЙ ФИЗИОЛОГ

К 110 летию со дня рождения И. П. Павлова



Никогда не ограничиваясь достигнутым, Павлов неустанно стремился к тому, чтобы познать человека и его умственную деятельность. Этому он и посвятил последние 35 лет своей творческой деятельности.

Великий физиолог разработал объективный, научный метод исследования—метод условных рефлексов. С помощью этого метода Павлов и его ученики и сотрудники изучили важнейшие закономерности в работе высшего отдела головного мозга — больших полушарий. Последние Павлов рассматривал как орган, который регулирует все сложнейшие взаимодействия организма с внешней средой.

Созданная Павловым новая отрасль знания — физиология больших полушарий головного мозга — знаменует новую эпоху в развитии передового естествознания и имеет важное значение для медицины, педагогики, психологии, философии и других областей науки.

Исключительная наблюдательность и проникновение И. П. Павлова в явления природы приводили его к подлинно материалистическому мышлению в основных вопросах естествознания. Будучи атеистом, И. П. Павлов считал, что нет явления природы без причины, обуславливающей его, что каждое жизненное явление связано с определенными влияниями внешней среды.

Великий физиолог был страстным борцом против идеализма, против чуждой нам идеологии отмирающего капиталистического класса. Его учение о высшей нервной деятельности дает возмож-

ность человеку познать самого себя. Оно помогло распознать многие тайны в жизнедеятельности здорового и больного организма. На основе этого учения была снята таинственность с таких сложных явлений жизни, какими являются сон, сновидения и гипноз. Гем самым был нанесен сокрушительный удар по идеализму и религии.

И. П. Павлов был пламенным советским патриотом. «Что ни делаю, — говорил он, — постоянно думаю, что служу этим, сколько позволяют мне мои силы, прежде всего моему отечеству». Учение И. П. Павлова о высшей нервной деятельности достигло наибольшего развития и торжества в годы Советской власти. Щедро отпустились средства для строительства новых павловских лабораторий. Село Колтуши, ныне Павлово, превратилось в научный городок со многими хорошо оборудованными лабораториями и специальными зданиями для опытных животных. В конце 1959 года в Колтушах вступит в строй новый обширный лабораторный корпус.

На основе учения Павлова успешно развивается физиология сельскохозяйственных животных, имеющая важное значение для народного хозяйства.

В настоящее время широко развила свою деятельность не только те научные учреждения, которые были при жизни И. П. Павлова, но и новые институты в Ленинграде, Москве, Киеве, Минске и в других городах Советского Союза, которые также успешно разрабатывают великое научное наследие И. П. Павлова.

Н. ШУСТИН,
доктор биологических наук.

Многие ученые нашей Родины прославились своими открытиями в науке, имеющими мировое значение. Среди них особое место занимает великий физиолог академик Иван Петрович Павлов.

И. П. Павлов родился в Рязани 26 (14) сентября 1849 года. Его мировоззрение формировалось под влиянием материалистических идей русских революционных демократов и философов: Н. Г. Чернышевского, А. И. Герцена, В. Г. Белинского, Н. А. Добролюбова и Д. И. Писарева.

Свыше 25 лет И. П. Павлов посвятил изучению деятельности сердца, кровеносных сосудов и органов пищеварения. За классические исследования по пищеварению И. П. Павлов, первый из русских ученых, получил Нобелевскую премию в 1904 году.

В пионерской дружине имени Лизы Чайкиной

Сразу же после начала нового учебного года пионерам нашей школы было объявлено о том, что в ближайшие дни состоится отчетно-выборный сбор дружины. Отрядные сборы по выборам нового пионерского актива прошли еще весной. Началась подготовка к этому сбору. Была организована общешкольная выставка, на которой демонстрировались достижения юннатов, выращивших богатый урожай овощей на своем пришкольно-опытном участке. Там же были изделия из металла и дерева, сделанные ребятами в школьной мастерской и дома. С выставкой познакомились все учащиеся. 7 сентября мы провели семинар пионерского актива по вопросу «О проведении отчетно-выборного собрания дружины», а через семь дней юные ленинцы в парадной пионерской форме собрались на свой первый, в этом учебном году, отчетно-выборный сбор дружины. Под звуки горна построились на линейку. Один за другим председа-

тели советов отрядов отдают рапорты. Затем все прошли в зал и внимательно слушали отчет председателя совета дружины Светланы Герасимовой о проделанной работе за прошедший учебный год. Избирается новый состав совета дружины, звучит песня «Ленин всегда с тобой». После торжественной части начались танцы и игры. Сбор прошел весело.

16 сентября состоялся первый организационный совет дружины, на котором избрали председателем совета пионерку Надю Рябчикову. На совете решили еженедельно по субботам проводить семинары пионерского актива. Они будут способствовать улучшению всей пионерской работы.

С первого дня нового учебного года в дружине заведен дневник, в который записываются все полезные дела пионеров. Между классами объявлено социалистиче-

ское соревнование по сбору металлолома и макулатуры. Первыми на это откликнулись пионеры 7 класса.

Сейчас в дружине началась подготовка к сбору дружины, посвященного 41-й годовщине комсомола. Намечено выпустить специальный номер стенгазеты, оформить фотомонтаж о боевых делах комсомола, подготовить выступление художественной самодеятельности.

Школьники первых двух классов на этом сборе будут приняты в октябрята. Уже сейчас в младших классах проводятся беседы по этому вопросу. В ближайшие дни начнем подготовку и к 42-й годовщине Великой Октябрьской и ко Дню Советской Конституции. К новому году решили поставить силами пионеров 7 класса пьесу «Снежная королева».

В. КОРОЛЕВА,
старшая пионервожатая семилетней школы № 5.

РОДИТЕЛЬСКОЕ СОБРАНИЕ

В средней школе № 3 состоялось родительское собрание. С докладом об итогах работы школы за 1958 — 1959 учебный год и о задачах на 1959 — 1960 учебный год выступила директор школы т. Чмутина. Большое место в докладе она уделила коммунистическому воспитанию детей в семье, подробно остановилась на положительных моментах в жизни школы, вскрыла недостатки. Тов. Чмутина подчеркнула, что сейчас необходимо крепить связь школы с семьей. С интересом прослушали родители и ту часть доклада т. Чмутинной, в которой она рассказала о

внешкольной работе с детьми. Она отметила, что в школе создается более 10 кружков. Среди них — хоровой, хореографический, фотокружок, автодела, кройки и шитья, домоводства, создана производственно-ремонтная бригада. Руководить ими будут в основном учителя и родители. На собрании родитель т. Бекташев вызвался вести шахматно-шашечный кружок.

В школе решено создать драматический коллектив из учителей, родителей и учащихся старших классов. Организация его поручена председателю родительского коми-

тета т. Симченкову и завучу школы т. Фуровой.

Директор школы поделилась с родителями мыслью о создании в школе группы продленного дня для тех учащихся, родители которых заняты на производстве и не имеют возможности вовремя накормить детей, проверить выполнение домашних заданий.

На собрании был поднят и такой важный вопрос, как о продолжении работы родительских патрулей. Затем родители разошлись по классам, где беседовали с классными руководителями.

ЗА РУБЕЖОМ

Навстречу национальному празднику КНР

ПЕКИН. (ТАСС). Китайские рабочие новыми производственными успехами встречают десятилетие КНР. Как передает агентство Синьхуа, около 2.000 промышленных и горнорудных предприятий провинций Хэйлуцзян, Ляонин, Цзянсу, Гуйчжоу, а также Чунцина, Пекина и многих других промышленных городов Северного и Центрального Китая рапортовали о досрочном выполнении планов третьего квартала.

Коллективы прокатных цехов Аньшаньского металлургического комбината, выполнивших свои

задания на 12 дней раньше срока, обязались до 1 октября дать сверх плана 150 тыс. тонн проката.

Сталевары Бэнсийского сталеплавильного завода № 1, вот уже 17 месяцев удерживающего первенство в стране по использованию полезного объема доменных печей, выполнили 21 сентября свой квартальный план.

В Северном и Северо-Восточном Китае много угольных шахт выполнили на 10 — 12 дней раньше срока свои квартальные планы.

Основа для переговоров

Консультативный Совет Национального Комитета демократической партии США о предложениях Советского правительства

ВАШИНГТОН. (ТАСС). Консультативный совет Национального комитета демократической партии в заявлении для печати призвал США безотлагательно использовать предложения Советского правительства о всеобщем и полном разоружении в качестве основы для переговоров. «Консультативный совет демократической партии, — говорится в заявлении, — считает, что нашему правительству следует безотлагательно использовать предложения о разоружении, выдвинутые г-ном Хрущевым на Генеральной Ассамблее Организации Объединенных Наций, в качестве основы для переговоров и что президенту Соединенных Штатов следует проявить инициативу и добиваться действия в ООН».

Консультативный совет демократической партии приветствует тот факт, что государственный секретарь Гертер выступил против «огульного отклонения» со-

ветского плана и, возможно, рассмотрит советское предложение как основу для будущих переговоров.

В заключение заявления говорится: «Мы не должны упускать никакой возможности продвинуться вперед к самой великой цели — миру во всем мире — и дать Объединенным Нациям силу, достаточную для обеспечения мира. Организация Объединенных Наций должна быть главным форумом для обсуждения и переговоров о разоружении».

Мы знаем, что в наш век ракет, управляемых снарядов и ядерного оружия никакая страна не может надеяться на победу в неограниченной войне. Такая война может уничтожить весь мир. Нам следует предполагать, что Советский Союз также понимает это. Это делает тем более настоятельным использование предложений Хрущева в качестве основы для дальнейших переговоров».

Заявление Черчилля

ЛОНДОН. (ТАСС). Выступая с предвыборной речью в своем избирательном округе, бывший премьер-министр Великобритании Уинстон Черчилль коснулся последних предложений Советского Союза по разоружению и перспектив созыва совещания в верхах.

«Я считаю такое совещание желательным», — заявил Черчилль. — «Независимо от того, приведет ли оно к конкретным соглашениям, — добавил Черчилль, — шансы мира могут лишь повыситься в результате встреч между руководителями».

ШКОЛА РЕДАКТОРОВ СТЕННЫХ ГАЗЕТ, РАБОЧИХ И СЕЛЬСКИХ КОРРЕСПОНДЕНТОВ

При редакции Сланцевской районной газеты «Знамя труда» организуется школа редакторов стеновых газет, рабочих и сельских корреспондентов. Программа занятий рассчитана на 40 часов. Занятия будут проводиться два раза в месяц в помещении редакции в вечернее время. Лица, окончившие школу, получают удостоверение внештатного корреспондента районной газеты.

За справками об условиях приема в школу обращаться в редакцию. О первом дне занятий будет объявлено дополнительно.

Редакция газеты «Знамя труда».

К СВЕДЕНИЮ ПОДПИСЧИКОВ

С 15 сентября по 15 октября с. г. проводится прием бюджетной подписки на газеты и журналы на 1960 год от организаций и учреждений города для местного коллективного и служебного пользования.

Районный отдел «Союзпечать».

Зам. редактора Н. ТЕРЕШКОВ

СЛАНЦЕВСКИЙ РАБОЧИЙ ТЕАТР

проводит прием артистов-любителей драматического жанра. За справками обращаться в Дом культуры комбината «Сланцы» по понедельникам, средам, четвергам с 20 до 21 часа, в 4-ю комнату, 3-й этаж.

Дирекция ДК.