

# ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 16-й

№ 179 (2678)

СРЕДА

9

СЕНТЯБРЯ

1959 года

Цена 15 коп.

**НЕ ДОПУСКАТЬ ОЧЕРЕДНОСТИ,  
организованно вести  
все работы на полях!**

**Не медлить с созданием  
семенных фондов**

«От плохого семени не жди хорошего племени», — гласит народная пословица. Правильно поступили труженики сельхозартели имени Ильича, которые полностью создали семенной фонд зерновых культур за счет лучших сортовых семян. Сейчас колхозники этой артели заготавливают семена многолетних трав. Их уже подготовлено более 50 процентов к плану.

Но не во всех хозяйствах такую заботу проявляют о создании семенных фондов. Например, в колхозе имени Ленина (председатель т. Игнатьев, агроном т. Павлов) засыпано всего зерновых культур 320 центнеров, или 39,6 процента к плану, а семян многолетних трав — только 3,5 процента к плану.

Плохо заботятся о семенах в колхозе «Восход». Здесь всего засыпано зерновых культур 314 центнеров из плана 696. В этой артели еще хуже обстоит дело с заготовкой семян трав. В бригаде, расположенной в деревне Боровня, еще до дождей скосили семенники клевера на 5 гектарах, сложили их в копны и до сих пор не убрали. Вот и получается, что

в этом колхозе заготовлено лишь 2 центнера семян клевера из плана 33 центнера.

Беззаботно относятся к сбору семян трав в колхозе «Шахтер». Здесь на 20 гектарах нужно было убрать семена тимopheевки верхним срезом, но этого не сделали, и семена осыпались. В этом колхозе медлят и с уборкой клеверов.

Не отличается и колхоз имени Калинина — райсеххоз. Здесь всего засыпано зерновых культур около 45 процентов к плану. Не приступили к выполнению договора по сдаче сортовых семян.

Крайне неудовлетворительно создается семенной фонд в совхозе «Родина». В этом хозяйстве всего засыпано 200 центнеров зерновых, или 23,7 процента к плану, не заготовлено ни одного центнера семян трав.

Руководителям и агрономам колхозов и совхоза «Родина» надо настойчиво проводить работу по созданию семенных фондов. Медлить больше нельзя с этим делом. В самый короткий срок следует засыпать необходимое количество семян всех культур.

## Убирают картофель

На полях сельхозартели имени Ленина кипит напряженный труд. Наряду с подъемом зяби и рядом других неотложных работ колхозники и механизаторы ведут уборку картофеля.

Особенно хорошо трудится бригада, руководимая Тамарой Кирилловой. В течение несколь-

ких дней члены этой бригады выкапывали картофель с площади свыше 10 гектаров, что составляет более половины их планового задания. Наездке борозд здесь работают сменные трактористы тт. Федоров, Семенов и Васильев. Каждый из них перевыполняет установленные нормы.

## Поднимают зябь

Завершена уборка хлебов. На очереди много других сельскохозяйственных работ. Колхозники сельхозартели «Путь к коммунизму» ведут их одновременно. В хозяйстве полным ходом идет

копка картофеля, подъем зяби. На зяблевой пахоте успешно трудится тракторист Степан Зяц. За несколько дней он поднял 30 гектаров при высоком качестве работ.

## СИЛОСУЮТ КАРТОФЕЛЬНУЮ БОТВУ

Колхозники сельхозартели имени Ильича, заботясь о полном обеспечении общественного скота кормами на предстоящую зиму, приступили к сбору картофельной ботвы с индивидуальных участков.

Вчера в первой бригаде, руководимой П. Дроздиным, было со-

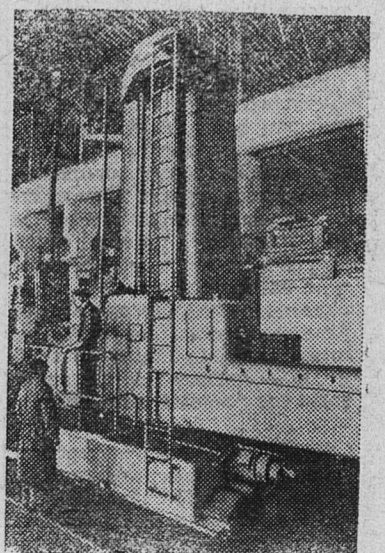
брано ботвы около 10 тонн. Хорошо потрудились тракторист комсомолец Владимир Турганев. Он всю собранную массу измельчил в смеси с соломой, а колхозники заложили ее в силосохранилище. Члены артели думают всего собрать картофельной ботвы со всех огородов не менее 40 тонн.

## Новые мощные станки

Новосибирск. Коллектив завода тяжелых станков и крупных гидравлических прессов имени Ефремова работает над созданием высокопроизводительных и экономичных металлорежущих станков и кузнечно-прессового оборудования. Недавно сконструирован и изготовлен мощный пресс-автомат для выпуска труб из цветных металлов, начато серийное производство модернизированных горизонтально-расточных станков с диаметром шпинделя 220 миллиметров. Техническая характеристика этих машин значительно улучшена по сравнению с ранее выпускавшимися. В электроприводе применены полупроводниковые приборы.

На снимке: модернизированный тяжелый горизонтально-расточный станок в сборочном цехе.

Фотохроника ТАСС



## Выполнить обязательство по производству молока

Труженики колхозов и совхоза района, готовясь достойно встретить Пленум ЦК КПСС, прилагают усилия к тому, чтобы как можно больше произвести продуктов сельского хозяйства. Многие животноводы уже завершают свое годовое обязательство по надоям молока. Например, доярка совхоза «Родина» Р. Вишнева надоила молока в среднем от фуражной коровы по 2,941 килограмму при обязательстве 3,100 килограммов. Дояркам А. Тихановой (колхоз «Восход»), М. Карповой (колхоз имени Калинина), А. Федоровой (колхоз имени Ленина), Л. Усачевой и А. Егоровой (совхоз «Родина») до выполнения годового обязательства осталось надоить в среднем от коровы от 200 до 388 килограммов. Успешно выполняют свои обязательства передовые доярки района М. Мюрсеп (совхоз «Родина»), М. Кичатова (колхоз «Восход»). Они за 8 месяцев надоили по 3,307 — 3,234 килограмма молока от коровы при обязательстве 4,000.

Однако в целом по району за 8 месяцев годовое обязательство выполнено лишь на 74,9 процента, а в таких колхозах, как имени Ленина, имени Ильича, «Путь к коммунизму» — на 71,8—64,5 процента. Хуже того, в этих колхозах за август надоено молока в среднем от коровы меньше, чем было получено за этот же месяц в прошлом году. Снижение надоев молока в августе в ряде хозяйств объясняется тем, что подкормка скота организована плохо, с большими перебоями.

В сельхозартели имени Ленина совсем перестали подкармливать коров зеленой массой. Кроме того, в этой артели на животноводческой ферме, расположенной в деревне Заовражье, вошло в систему нарушать распорядок дня. Заведующий фермой т. Падрин не организует как следует труд животноводов. А зоотехник тов.

Андреев не предъявляет претензий, не учит животноводов тому, как вести дело, чтобы не снижать, а постоянно повышать продуктивность скота. Правление артели (председатель т. Игнатьев) по-настоящему не требует от животноводов наведения порядка, мало оказывает помощи в устранении недостатков в вопросах кормления скота. Надо было уже давно организовать сбор капустных листьев и картофельной ботвы для подкормки коров. Но этого не делается.

Не организована борьба за повышение надоев молока и в колхозе имени Калинина. Здесь в августе надоили в среднем от коровы по 237,4 килограмма — меньше, чем было надоено за этот же месяц в прошлом году, на 13,2 килограмма. Почему произошло такое снижение надоя? Именно потому, что здесь в начале августа уже перестали подкармливать коров.

Известно, что раздой коров совершенно невозможен без хорошо организованного кормления их. Председателям колхозов, специалистам сельского хозяйства надо более решительно принимать меры по организации бесперебойной подкормки дойных коров. Надо использовать капустный лист, картофельную ботву, отаву трав. Сейчас в каждом хозяйстве имеется возможность подкармливать скот концентратами.

Сельским партийным организациям необходимо полностью использовать свое право контроля хозяйственной деятельности правлений колхозов, оказывать им практическую помощь в устранении недостатков на фермах.

Надо во чтобы ни стало решить задачу — принять все меры к тому, чтобы обязательства по производству молока были выполнены каждым колхозом, совхозом, каждой фермой, дояркой.

## ПО родной стране



Белгородская область. В районе Курской магнитной аномалии сооружается Лебединский рудник, на котором будет добываться железная руда. В этом году здесь должно быть вынуто в отвал 15 миллионов кубометров грунта. Строители обязались завершить вскрышные работы на месяц раньше срока, а также досрочно закончить строительство дробильно-сортировочной фабрики.

На снимке: монтажники комсомолец Леонид Бутанцев (слева) и Иван Долгих ведут монтаж металлических конструкций корпуса дробильно-сортировочной фабрики.

Фотохроника ТАСС

## 5.000.000 киловатт

Красноярская ГЭС — самая крупная из всех строящихся и действующих гидроэлектростанций мира

В Сибири на реке Енисей разворачивается строительство Красноярской ГЭС. Как сообщили корреспонденту ТАСС в институте «Гидроэнергопроект», это — самая крупная в мире из всех действующих и строящихся гидроэлектростанций. Мощность ее решено довести до 5 миллионов киловатт. На ней будут установлены десять агрегатов по 500 тысяч киловатт.

Гидротурбин и гидрогенераторов такой огромной мощности практика энергостроительства еще не знает. Поэтому перед советскими учеными и инженерами встает ряд сложных технических проблем. Разработку уникальных агрегатов для Красноярской ГЭС ведут крупнейшие заводы Ленинграда, Харькова, Свердловска.

(ТАСС)

## Поднято еще более 900 тысяч гектаров целины

АЛМА-АТА. (ТАСС). В Казахстане продолжается наступление на целину. Колхозы и совхозы республики вспахали уже в этом году 911 тысяч гектаров целинных и залежных массивов — 87,6 процента к намеченному плану.

По данным Министерства сельского хозяйства Казахской ССР, за шесть лет с начала освоения целины в республике поднято всего 24,821 тысяча гектаров новых земель.

## Хлеб — государству

Труженики сельского хозяйства Семипалатинской области, развернув социалистическое соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС, досрочно, 5 сентября 1959 года, выполнили установленный государственный план хлебозаготовок на 101 процент. В закрома Родины засыпано 25 миллионов 463

тысячи пудов хлеба, в том числе 20 миллионов пудов ценной продовольственной культуры — пшеницы.

Колхозы и совхозы области, подсчитав свои возможности, решили продать государству дополнительно 4,6 миллиона пудов зерна.



## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

# Все ли сделано к началу занятий?

В последнее время не только среди коммунистов, но и беспартийных увеличилась тяга к политической учебе, возрос интерес трудящихся к изучению марксистско-ленинской теории. Большой популярностью стали пользоваться такие формы учебы, как кружки, семинары и школы по изучению политической экономии, вопросов конкретной экономики. Если, например, в прошлом учебном году история КПСС изучалась в 24 кружках, то сейчас их организовано 37. Число коммунистов, занимающихся в кружках по изучению истории КПСС, выросло до 422 вместо 257 в прошлом учебном году. Возросло также число комсомольцев, решивших изучать славную историю нашей партии.

Однако в организации кружков по изучению истории КПСС имеются серьезные недостатки. Почти повсеместно в эту форму учебы не вовлечены беспартийные активисты либо число их очень невелико. Партийные организации должны принять сейчас все необходимые меры для устранения этого недостатка.

В настоящее время первостепенное значение приобретает изучение вопросов экономики. Однако и здесь при комплектовании сети партийного и комсомольского просвещения допущены существенные недостатки. По сравнению с прошлым учебным годом число кружков, семинаров и школ, изучающих вопросы экономики и конкретного производства, несколько сократилось. Так, например, отказались от этой формы учебы партийные организации мебельной фабрики, ДОКа треста № 41, некоторые сельские партийные организации. Сократилось в сравнении с прошлым годом и число обучающихся в этих кружках коммунистов, комсомольцев и беспартийных. Мало слушателей и в экономической школе, организуемой при ГК КПСС. В оставшееся время необходимо провести широкую разъяснительную работу с тем, чтобы максимально увели-

чить число слушателей этих школ, семинаров и кружков.

Организация политучебы предполагает своевременную отчетность перед городским комитетом партии. Однако многие секретари партийных организаций отчеты о комплектовании сети партийного просвещения сдают с большим запозданием. Более того, ряд партийных организаций (например, колхозов «Май» — секретарь т. Дмитриев, имени Калинина — секретарь т. Хитрово, АТК «ЛУАТ» — секретарь т. Боровицкий) отчеты не представили до настоящего времени.

Партийные организации не проявили должного внимания вопросу комплектования вечернего университета марксизма-ленинизма. По-настоящему эта работа проведена лишь в партийной организации городской больницы № 1 (секретарь т. Сулименко), откуда поступило 13 заявлений.

Хуже дело поставлено в партийных организациях комбината «Сланцы». Здесь на 1-й курс университета марксизма-ленинизма подано лишь 11 заявлений, а из строительного треста № 31 — три заявления.

Многое предстоит сделать в оставшееся до начала учебного года время комсомольским организациям. Здесь комплектование политической сети нельзя еще считать завершенным: остаются десятки комсомольцев и молодежи, не охваченные никакими формами учебы. Так, на шахте № 1 42 члена ВЛКСМ не определили свое место в учебе, на шахте № 2 — 50, на шахте № 3 — 70 и т. д. Комплектуя кружки комсомольского политпросвещения, заботясь о полном охвате членов ВЛКСМ и молодежи теми или иными формами политучебы, нельзя забывать и о такой важной задаче, как учеба в школах рабочей молодежи. Прием учащихся в эти школы еще продолжается.

Новой формой учебы для нашего района является открывающийся 1 октября университет культу-

ры. Он будет иметь два отделения: в Сланцах и Лучках. Программа университета рассчитана на два года обучения и включает в себя вопросы искусства (музыка, кино, театр, живопись, балет), литературы, науки и техники и общественно-политические темы. Занятия в университете будут проходить два раза в месяц. И хотя университет культуры не является формой политической учебы, тем не менее партийные и комсомольские организации должны проявить максимум заботы о комплектовании этого университета. Он будет способствовать процессу всестороннего развития человека — в этом его важная политическая функция.

Новый учебный год в сети партийного и комсомольского просвещения приближается. Партийные и комсомольские организации, не теряя ни одного дня, должны полностью закончить комплектование кружков, школ и семинаров, вовлечь в учебу всех коммунистов, комсомольцев и беспартийный актив. В эти дни должен быть закончен подбор пропагандистов из числа наиболее знающих и умелых коммунистов. Партийные организации обязаны строго контролировать занятия кружков, школ и семинаров, заботиться о посещаемости, не допуская пропусков занятий, добиваясь, чтобы занятия проходили при высокой активности слушателей, увязывались с практическими вопросами производства и коммунистического воспитания.

Важно, чтобы политическая учеба коммунистов проводилась на высоком научном уровне, сопровождалась убедительной наглядностью, чтобы пропагандисты совершенствовали методику проведения занятий, вдохновляли своих слушателей на решение важнейших практических вопросов, стоящих в настоящее время перед трудящимися города и района.

**А. ДРАНИЦЫН,**  
заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации горкома КПСС.



Кабинет партийного просвещения Московского электролампового завода активно готовится к новому учебному году в сети партийного просвещения. Для библиотеки в этом году приобретено 600 экземпляров политической литературы — новый учебник «Истории Коммунистической партии Советского Союза», материалы о Пленумах ЦК КПСС, брошюры о семилетнем плане развития народного хозяйства СССР и другие. Библиотека теперь насчитывает 7200 книг. Уже сейчас сюда приходит много посетителей: пропагандисты, агитаторы, будущие слушатели кружков и семинаров.

На снимке: пропагандисты (слева направо) Григорий Дроздов, Ева Спектор и Алексей Холмогоров дают свои заявки библиотекарю Нине Ляпцевой (вторая справа) на политическую литературу.

Фотохроника ТАСС

## ПРОПАГАНДА ОПЫТА НОВАТОРОВ

## ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ

Впервые технический совет Калининского райкома КПСС собрался два года назад, 45 человек — представители 32 промышленных предприятий пришли на заседание. Среди них были руководители предприятий, главные инженеры, технологи, начальники производств, партийные, комсомольские и профсоюзные работники, новаторы производства, работники бюро технической информации. Они поставили перед собой задачи: оказывать производственным коллективам всемерную помощь в распространении и внедрении передового опыта, способствовать дальнейшему укреплению и развитию творческих связей работников науки и производства.

Как организовать работу, с чего начать? — эти вопросы во весь рост встали перед членами совета. Было решено создать пять секций: машиностроительную, химическую, технику — экономическую, строительную, легкой и пищевой промышленности. Секции установили тесную связь с техническими советами предприятий и организаций, отраслевыми научно-техническими обществами, Ленинградским домом научно-технической пропаганды. Они стали регулярно заслушивать сообщения о наиболее важных производственных новинках, появляющихся на предприятиях района, оказывать практическую помощь в распространении и внедрении передового опыта.

Наиболее важные вопросы секции выносят на обсуждение технического совета. Обычно заседания он проводит в техническом кабинете или непосредственно на одном из предприятий района. Поскольку технический совет является совещательным, внештатным органом при райкоме КПСС, то свои решения он выносит в виде рекомендаций. Они рассылаются техническим, хозяйственным руководителям, а иногда и общественным организациям предприятий района.

Важное место в деятельности совета занимают вопросы автоматизации и механизации производства. Например, после обсуждения

на одном из заседаний совета вопроса о применении механизированного инструмента при слесарных работах многие заводы стали настойчиво решать эту проблему.

Нередко предметом обсуждения на совете бывают предложения новаторов производства, рационализаторов и изобретателей. Оживленный обмен мнениями вызвали, например, сообщения слесаря С. Ф. Подреза о предложенной им оригинальной конструкции синусных тисков, инженера Н. К. Федорова и электросварщика С. Н. Берлина о заварке раковин сталью.

Заседания технического совета обычно привлекают внимание широкого круга инженерно-технических работников района. Так, на заседании совета, проведенного в научно-исследовательском институте полимеризационных пластмасс, присутствовало около 400 человек из 88 организаций.

В практике работы совета важное место занимают экскурсии на предприятия и в институты — в целях более глубокого изучения вопросов, которые выносятся на обсуждение.

Работа технического совета осуществляется на основе квартальных и перспективных планов. Планы учитывают предложения членов секций, коллективов предприятий, институтов.

Есть ли связь между техническим советом и техническим кабинетом? Самая непосредственная. Обе эти организации дополняют друг друга, оказывают помощь в проведении различных мероприятий.

За короткое время технический кабинет и технический совет завоевали широкую известность в Ленинграде. Здесь часто можно видеть гостей с Петроградской стороны, Московской и Нарвской застав, из разных районов области. Они приезжают сюда, чтобы изучить замечательный опыт технической пропаганды. Сейчас такие кабинеты и советы создаются в других районах Ленинграда и области.

Г. ЧЕРНЫШОВ.

## НОВАЯ ФОРМА

## ВОСПИТАНИЯ ТРУДЯЩИХСЯ

Непрерывное улучшение материального благосостояния трудящихся сопровождается ростом духовных запросов, стремлением к всестороннему расширению своих познаний в различных областях науки, искусства, литературы.

Расширить уровень знаний трудящихся в культурном отношении призваны университеты культуры, которые являются одной из форм повышения культурного уровня трудящихся, их эстетического воспитания. В нашем городе такой университет начнет свою работу с октября текущего года. Занятия будут проходить два раза в месяц в Доме культуры комбината «Сланцы» (первая и третья пятница) и при клубе горняков (первый и третий четверг).

Учебным планом университета предусмотрены лекции по материалам XXI съезда КПСС, науке и технике, по вопросам марксистско-ленинской эстетики. Слушатели ознакомятся

с основными проблемами литературы, музыки, театра, изобразительного искусства.

Темы лекций будут чередоваться: одна лекция читается на общую тему, другая — по одному из видов искусства. При чтении лекций будут широко использоваться иллюстративный материал и наглядные пособия. Лекции по музыке будут сопровождаться исполнением музыкальных произведений, просмотром фрагментов из отдельных театральных постановок. Лекции будут читать лучшие лекторы городского и областного отделений Общества по распространению политических и научных знаний. Учебный курс рассчитан на 2 года. Стоимость абонемента — 50 рублей (на один год). В году будет прочитано 34 лекции.

Университеты культуры — новая, уже оправдавшая себя форма приобщения народных масс к искусству, литературе, музыке, науке. Организация

этих университетов является наглядным воплощением в жизнь указаний В. И. Ленина о том, что искусство принадлежит народу.

Организация университета культуры требует повседневной помощи со стороны общественных организаций и учреждений культуры. Партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны оказывать практическую помощь в организации работы нашего университета, в который принимаются все желающие, независимо от возраста и образования. Абонемента можно приобрести в городском отделении Общества по распространению политических и научных знаний, в профсоюзных организациях, в кассах Дома культуры комбината «Сланцы» и клуба горняков.

**Р. ИВАНОВА,**  
секретарь городского отделения Общества по распространению политических и научных знаний.



# Трибуна Передовиков Семилетки

## Искать резервы — наша задача

По профессии я горный рабочий очистного забоя. Демобилизовавшись из армии, поступил на шахту № 3. Некоторое время работал навалотбойщиком в лавах. Но, узнав, что на шахте существует опытный участок по камерной выемке сланца, решил присмотреться, а затем и перейти туда работать. То, что я прежде всего заметил в камерах, это возможность работать машинами.

В камере я пришел к мысли, что здесь можно с успехом применить скрепер. Вместе со своим напарником Б. Филипповым мы попросили начальника шахты № 3 Константина Ивановича Ширенко разрешить испытать скрепер в условиях камер. Тов. Ширенко разрешил. Но на нашу беду в шахте скрепера не оказалось. С большим трудом мы отыскали старенькую, потрепанную, видавшую виды скреперную лебедку типа «ЛУ-15». Отремонтировали ее и приступили к опытам. В первое время были у нас неудачи, огорчения. Но мы не сдавались и настойчиво искали выхода, испытывали самые различные варианты работы скрепера. И, наконец, добились того, что скрепер стал работать. В этом большую помощь нам оказал начальник шахты т. Ширенко. Он помогал не только техническими советами, но и различными материалами, деталями.

Что же мы установили во время опытов? Прежде всего то, что наиболее производителен скрепер бывает на близких дистанциях скреперования. Скреперный ковш с горной массой значительно легче преодолевает подъем по металлической наклонной плоскости, чем по деревянному настилу. Отработав установленную, наиболее производительную дистанцию, равную 20—25 метрам, скреперный агрегат своим ходом передвигается в новое исходное положение, а транспортер «РТУ-30» соответственно наращивается на пройденную дистанцию.

Опыты показали, что скреперной установкой можно успешно проходить две параллельные камеры, обслуживаемые одним звеном в 4 человека. Одна из камер оборудуется через печь коротким транспортером «СТР», перпендикулярно установленным по отношению к ленточному транспортеру. При такой организации работы звено, состоящее из 4 человек, может успешно убирать по два цикла в смену, т. е. по циклу из каждой камеры. А это составит 80 тонн чистой добычи на 4 человека.

В настоящее время на шахте оборудованы две таких параллельно расположенных камеры. Они оснащены лебедками «ЛУ-15» с двумя более мощными ковшами. Оба ковша показали отличные результаты в работе. И все же использовать скреперные лебедки типа «ЛУ-15» нерентабельно. Они обладают многими недостатками: очень слабый редуктор, ненадежная система сцепления с мотором на полумуфтах, слабая механическая передача на сателлитах.

По-моему, самыми удобными для работы в сланцевых шахтах могут быть лебедка типа

«З-ЭЛС 28» (трехбарабанная скреперная лебедка с мотором мощностью в 28 киловатт), выпускаемая Кыштымским заводом горнорудного оборудования, или, в крайнем случае, двухбарабанные лебедки того же типа. За счет мощности моторов лебедок этого типа можно увеличить объем ковша, а это, в свою очередь, приведет к повышению производительности.

Скреперные установки в отличие от погрузочных машин имеют целый ряд преимуществ. Во-первых, при работе скреперов в параллельных камерах используются только два транспортера, причем транспортер «СТР-30» в 5 раз короче. Более чем в 2 раза уменьшается количество пусковой аппаратуры. Во-вторых, подготовка цикла сводится к креплению и буровзрывным работам, в то время как при работе на погрузочных машинах необходимо за каждым циклом наращивать рештак или ставить два транспортера «СТР-30».

По сравнению с погрузочными машинами скреперные лебедки очень дешевы. Например, лебедка «З-ЭЛС 28» стоит 16 тысяч рублей, а любая из погрузочных машин — не менее 150—200 тысяч рублей. Кроме того, скреперные лебедки безотказны в работе. Расход смазочных материалов очень незначителен. Неисправности и поломки легко устраняются на месте силами работников механического цеха шахты. Скреперные лебедки маневренны и легки в обращении. Работа на них общедоступна. При помощи скреперных лебедок на шахте можно вести проходку штреков любых сечений: откаточные, сборные, вентиляционные. А если заменить ковши, то можно проходить и дренажные канавы больших профилей, причем на всех проходческих работах количество занятых рабочих может быть сокращено наполовину.

Некоторые товарищи почему-то думают, что скреперы — это уже уходящая в прошлое техника. Такое понятие совершенно неправильное. Скрепер — вполне современная машина и еще долгое время она будет выполнять полезную работу. Мало того, скрепер, безусловно, будет совершенствоваться, модернизироваться, а его принцип работы будет видоизменяться. Установив соленоиды к рычагам лебедки и манипулируя кнопками, можно оперировать отгрузкой горной массы на расстоянии.

Согласно семилетнему плану развития сланцедобывающей промышленности, к 1965 году все шахты города должны быть переведены на камерную систему работ. А это значит, что возникнет возможность широко применять в камерах погрузочные машины и скреперы. Но, для того чтобы эти машины работали бесперебойно, надо уже сейчас подумывать об улучшении работы главного конвейера на сборном штреке. Уже сейчас при работе нескольких механизированных камер лент «РТУ-30» не в состоянии принять всего потока груза. Инженерно-техническим работникам шахты следует заняться увеличением ширины ленты главного транспортера, отрегулировать работу толкателя на люке. Что же касается нас, рабочих механизированных камер, то мы не пожалеем сил и труда для того, чтобы имеющиеся в забоях скреперы и погрузочные машины работали высокопроизводительно, на полную мощность.

В. КОЛБАСОВ,  
горнорабочий шахты № 3.

Челябинская область. На Коркинском угольном разрезе сдан в эксплуатацию подъемник для транспортировки людей и грузов. Спуск по наклонным стволам на глубину до 250 метров построен в двух направлениях.

На снимке: вагоны с пассажирами перед спуском в разрез.

Фотохроника ТАСС

## ИТОГИ СОРЕВНОВАНИЯ доярок колхозов и совхоза района с 1 января по 1 сентября 1959 года

Занимаемое место	Фамилия, имя, отчество	Наименование хозяйства	Надой на 1 фуражную корову (в кг)			
			годовое обязательство	надой за 8 месяцев	надой за август	
1.	Мюрсел М. А.	совхоз «Родина»	4000	3307	374	
2.	Кичатова М. И.	«Восход»	4000	3234	351	
3.	Письменкова Е. Н.	совхоз «Родина»	4000	2977	419	
4.	Вишнева Р. И.	совхоз «Родина»	3100	2941	393	
5.	Пушкина А. И.	«Восход»	3500	2842	315	
6.	Богатова В. Д.	имени Ильича	3600	2892	376	
7.	Мишина А. И.	совхоз «Родина»	3200	2809	368	
8.	Егорова А. Е.	совхоз «Родина»	3000	2797	433	
9.	Бондарева А. С.	«Восход»	3400	2734	348	
10.	Хрусталева Е. И.	«Восход»	3400	2675	331	
11.	Михайлова В. С.	«Обновленная земля»	3500	2655	412	
12.	Петрова Р. А.	совхоз «Родина»	3300	2644	362	
13.	Ефимова Т. С.	«Обновленная земля»	3100	2622	314	
14.	Усачева Л. И.	совхоз «Родина»	3000	2612	349	
15.	Каткова П. Г.	«Восход»	3600	2523	359	
16.	Тургенева Н. К.	имени Ильича	3600	2522	275	
17.	Тиханова А. В.	«Восход»	2980	2518	349	
18.	Васильева А. Ф.	«Шахтер»	3200	2513	313	
19.	Курочко А. Е.	«Восход»	3400	2508	291	
20.	Андреева Г. И.	«Восход»	3260	2485	367	
21.	Иванова К. В.	«Обновленная земля»	3100	2472	264	
22.	Шувалова Е. И.	«Путь к коммунизму»	3500	2466	333	
23.	Тоянко А. Ф.	совхоз «Родина»	3100	2461	411	
24.	Лайминг Е. Р.	«Путь к коммунизму»	3500	2419	291	
25.	Никифорова З. Е.	совхоз «Родина»	3200	2382	393	
26.	Лихова Р. В.	совхоз «Родина»	3000	2263	310	
27.	Яковлева П. И.	«Шахтер»	3100	2353	268	
28.	Сидорова М. П.	имени Калинина	2800	2351	262	
29.	Федорова Л. М.	«Путь к коммунизму»	3800	2351	340	
30.	Федорова В. Я.	имени Калинина	2800	2346	251	
31.	Шульц Г. Д.	совхоз «Родина»	3100	2340	271	
32.	Иванова Е. Е.	«Восход»	3280	2328	364	
33.	Иванова В. С.	«Шахтер»	3100	2319	322	
34.	Рогова Л. И.	совхоз «Родина»	3100	2317	292	
35.	Смирнова Н. Н.	«Путь к коммунизму»	3700	2313	303	
36.	Логинова Г. Я.	«Восход»	3290	2310	326	
37.	Семенова В. С.	совхоз «Родина»	3100	2305	376	
38.	Скородумова Т. Д.	«Обновленная земля»	3050	2293	242	
39.	Меньшикова Е. А.	«Обновленная земля»	3150	2286	252	
40.	Васильева К. В.	«Шахтер»	3000	2279	283	
41.	Федорова М. А.	«Путь к коммунизму»	3400	2273	340	
42.	Ширяева З. Я.	«Восход»	3250	2272	326	
43.	Анисимова М. Г.	«Шахтер»	3150	2266	299	
44.	Павлова К. И.	«Шахтер»	3000	2258	287	
45.	Карпова М. К.	имени Калинина	2600	2258	211	
46.	Макрушина П. В.	совхоз «Родина»	3100	2247	280	
47.	Суворова А. И.	имени Ильича	3500	2246	211	
48.	Петрова К. И.	имени Калинина	2800	2232	249	
49.	Клемина Н. А.	«Шахтер»	2850	2221	285	
50.	Павленко А. Д.	«Восход»	3100	2204	266	
51.	Осипова П. П.	«Шахтер»	3100	2199	251	
52.	Рубина Г. Д.	имени Ильича	3450	2195	232	
53.	Макарова А. В.	«Восход»	1868	2187	318	
54.	Иванова А. И.	«Шахтер»	3150	2186	380	
55.	Горбунова И. Ф.	совхоз «Родина»	3100	2182	351	
56.	Игнатова К. В.	«Обновленная земля»	3150	2178	284	
57.	Бузанова А. И.	«Обновленная земля»	3100	2155	257	
58.	Филатова А. Ф.	«Шахтер»	3200	2139	335	
59.	Трифорова П. Е.	совхоз «Родина»	3300	2132	290	
60.	Писарева А. П.	«Путь к коммунизму»	3400	2131	285	
61.	Усачева В. И.	имени Калинина	3000	2129	222	
62.	Андреева В. И.	«Восход»	3050	2124	392	
63.	Никифорова О. И.	«Восход»	3200	2122	329	
64.	Кириллова Р. М.	имени Калинина	2800	2111	249	
65.	Михайлова Н. Ф.	совхоз «Родина»	3000	2097	319	
66.	Афанасьева З. Н.	«Май»	2700	2090	197	
67.	Тронникова Е. Н.	«Шахтер»	2900	2088	374	
68.	Веселуха Г. А.	«Шахтер»	2850	2085	286	
69.	Жукова В. Т.	«Шахтер»	3100	2082	318	
70.	Муравьева М. И.	совхоз «Родина»	3100	2081	333	
71.	Федорова А. Р.	имени Ленина	2400	2081	253	
72.	Яковлева М. Я.	«Обновленная земля»	3050	2078	241	
73.	Журавлева О. П.	имени Ленина	2700	2077	233	
74.	Федосеева В. И.	имени Ленина	2300	2077	286	
75.	Семенова А. Е.	«Восход»	2760	2072	242	
76.	Захарова Л. В.	«Путь к коммунизму»	3400	2069	298	
77.	Абраменко А. И.	совхоз «Родина»	3000	2055	318	
78.	Гребенкина П. Л.	«Обновленная земля»	3200	2046	426	
79.	Орлецкая К. Н.	имени Ильича	3300	2042	261	
80.	Андреева Г. И.	«Восход»	2940	2032	264	
81.	Наумова С. Ф.	«Восход»	3200	2027	321	
82.	Журавлева А. В.	«Шахтер»	3000	2022	324	
83.	Будкина Э. А.	«Май»	2600	2011	263	
84.	Шувалова А. С.	«Восход»	2750	2001	283	
85.	Федорова М. Н.	«Май»	2600	1996	248	
86.	Ершова З. Я.	«Май»	2800	1992	290	
87.	Васильева Н. И.	имени Калинина	2080	1984	245	
88.	Эспейтейн А. Д.	имени Ленина	2700	1979	206	
89.	Мейер А. О.	имени Калинина	2600	1978	275	
90.	Гордова Н. А.	имени Ленина	2700	1977	253	
91.	Осипова Е. В.	«Шахтер»	2800	1970	318	
92.	Нурисланова Л. А.	«Обновленная земля»	3100	1959	241	
93.	Ежова А. И.	имени Ильича	3250	1952	237	
94.	Павлова Е. Е.	имени Ленина	2800	1949	224	
95.	Семенова А. М.	имени Ленина	2800	1924	259	
96.	Бодрова А. Г.	имени Ленина	2900	1918	206	
97.	Думская П. С.	«Май»	2650	1918	222	
98.	Светлова З. И.	имени Калинина	2600	1900	252	
99.	Николаева З. Н.	«Май»	2650	1897	301	
100.	Шолкова Е. К.	«Шахтер»	2500	1878	269	
101.	Фролова В. И.	«Шахтер»	3100	1870	282	
102.	Белова А. А.	имени Ленина	3100	1863	204	
103.	Беряева Е. Н.	«Шахтер»	3000	1855	284	

(Оконч. на 4-й стр.)



# ИТОГИ СОРЕВНОВАНИЯ доярков колхозов и совхоза района с 1 января по 1 сентября 1959 года

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

Занимаемое место	Фамилия, имя, отчество	Наименование хозяйства	Надой на 1 фуражную корову (в кг)		
			годовое обязательство	надой за 8 месяцев	надой за август
104.	Дмитриева С. Е.	«Восход»	2880	1849	309
105.	Захарова П. В.	«Май»	2750	1847	228
106.	Александрова В. И.	«Шахтер»	2950	1842	274
107.	Остапенко С. Д.	«Обновленная земля»	3200	1823	287
108.	Курочкина О. М.	имени Калинина	2600	1822	269
109.	Иванова П. И.	«Май»	2550	1805	283
110.	Николаева Е. Г.	«Восход»	2500	1761	276
111.	Ершова В. Т.	имени Калинина	2800	1751	200
112.	Дмитриева О. Ф.	имени Ленина	2300	1749	239
113.	Саар Э. П.	имени Ленина	2300	1738	200
114.	Калинина А. Е.	имени Калинина	2600	1731	195
115.	Башкирова Н. В.	имени Ильича	3250	1725	232
116.	Лаврентьева Е. Н.	имени Ленина	2400	1721	228
117.	Федорова А. А.	имени Ленина	2500	1701	229
118.	Шименос З. П.	«Обновленная земля»	3000	1668	275
119.	Шалаева Ю. И.	имени Калинина	2500	1666	232
120.	Будкина Р. П.	«Май»	2600	1620	240
121.	Иванова Е. И.	«Шахтер»	2850	1612	289
122.	Стогова М. Ф.	«Восход»	1850	1582	184
123.	Дудина Л. А.	«Восход»	2320	1582	253
124.	Новожилова М. В.	«Обновленная земля»	3000	1354	227
125.	Никифорова А. Н.	«Восход»	—	1345	212
126.	Мяги Э. Э.	имени Калинина	2400	1241	232

## Футбол

### Две игры

Подходят к концу игры на первенство Ленинградской области по футболу. Большинству команд осталось провести по 2 встречи.

В прошедшее воскресенье футболисты команды комбината «Сланцы» и «Кировец» провели игры на первенство области с командами других городов нашей области. Команда комбината играла в городе Тихвине с местной командой «Звезда». Игра носила напряженный характер. В первой половине счет не удалось открыть ни одной из команд. После перерыва хозяевам поля все же пришлось дважды вынуть мяч из сетки ворот после двух точных ударов игрока команды т. Осокина. В итоге победили сланцевчане со счетом 2:0.

Команда комбината вышла на третье место в турнирной таблице

розыгрыша, набрав 12 очков из 20.

В этот же день в городе Кронштадте футболисты команды «Кировец» встречались с местной командой «Труд». Хозяева поля одержали победу со счетом 5:0.

Турнирную таблицу розыгрыша первенства области возглавляет одна из команд города Выборга. На втором месте — гатчинские футболисты общества «Локомотив». Третье место занимает команда футболистов комбината «Сланцы». Команда «Кировец» вышла лишь на десятое место.

Футболисты комбината 13 сентября на стадионе «Нефтяник» проведут предпоследнюю встречу на первенство области с командой «Валтика» (г. Ломоносов).

Н. РАВИН.

## Нарушители общественного порядка наказаны

28 августа пастух сельхозартеля «Шахтер» Ф. Александров был пьяным и не вышел на работу, хулиганил в деревне Попкова Гора.

Недостойный поступок пастуха Александрова обсужден на производственном совещании работников Попковогорской фермы. Александров предупрежден, что при повторных случаях хулиганства он будет привлечен к более строгой ответственности.

\*\*

В помещении Выскатского клуба шел киносеанс. Но вот в зале появился в нетрезвом виде рослый парень. Это был Валерий Русаков. Он курил, грубиянил, на замечания не реагировал.

Вопрос о хулиганском поступке Русакова обсужден на заседании административной комиссии горисполкома. За нарушение общественного порядка Русаков подвергнут на 15 дней исправительно-трудовых работ с вычетом 20 процентов из его заработка.

Р. ШАГИВАЛЕЕВ,  
участковый уполномоченный  
городского отдела милиции.

## Здесь будут шить одежду

10 сентября в доме № 8 по улице Маяковского начнет свою работу ателье треста «Ленинград-одежда». Оно будет принимать заказы на пошив мужского и женского пальто, женского легкого платья, мужских и женских костюмов.

С открытием этого ателье слан-

цевчане получают возможность быстро и по выбору шить себе одежду.

Добро пожаловать в новое ателье!

С. ШАТОХИН,  
директор ателье  
«Ленинград-одежда».

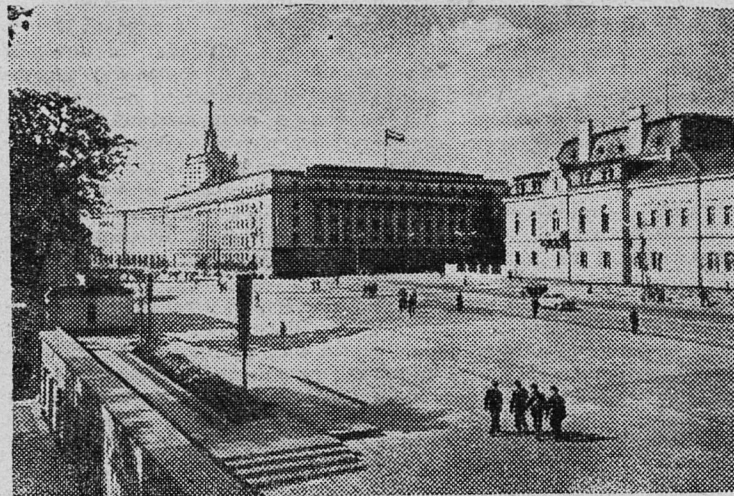


## Комбинат бытового обслуживания

В нашем городе вступил в строй новый комбинат бытового обслуживания Сланцевской бытпромоошартели. В здании размещены: ателье по пошиву одежды, фотография, часовая и сапожная мастерские, парикмахерская.

На снимке: новое здание бытового комбината по улице Кирова.

# Болгария празднует День свободы



Народная Республика Болгария. Площадь 9-го сентября в Софии. Фото Болгарского телеграфного агентства.

СОФИЯ. Сегодня, 9 сентября, исполняется 15 лет со дня победы болгарской революции. Полтора десятилетия свободной жизни — это целая эпопея богатейшего труда народа, неузнаваемо изменившего облик родной земли.

Новые города на пустырях, заводские трубы среди сельского пейзажа, сплошь новые, подобные городам, села, широкие массивы добротной возделанной кооперативных полей на месте взрытых сохой крестьянских лоскутков... Все это создано за пятнадцать лет.

Нет для болгарского народа праздника более радостного и светлого, чем День свободы, день, с которого началась его новая история.

По рабоче-крестьянской традиции в честь славной годовщины на заводах и полях развернулось всенародное соревнование.

Шахтеры города Димитрово, в котором был поднят красный флаг революции в сентябре 1944 года, выдали на-гора за восемь месяцев 267 тысяч тонн угля сверх плана. В канун Дня свободы вступил в эксплуатацию открытый карьер «Трояново-1» Восточно-Марицкого угольного бассейна. Растут корпуса теплоэлектростанции «Марица-Восток» и кирпичной фабрики. Закладывается фундамент химического комбината вблизи Старой Загоры. Родается новый Восточно-Марицкий энергетический гигант. Он будет давать почти столько угля и электроэнергии, сколько их производится в стране сейчас всеми шахтами и электростанциями.

Сверх плана варят сталь и лютуют рабочие завода имени В. И. Ленина. Разрастается, раздается вширь первенец болгарской металлургии. Не прошло и года, как была пробита летка второй домны, а сейчас уже заканчивается сооружение первого листопркатного цеха.

На берегу Дуная каменщики кладут последние кирпичи в стены большого сахарного завода. Вступили в строй две новые флотационные фабрики в Восточных Родопах, консервная фабрика в городе Тырговиште. Руслы рек Тополница, Арда, Пясычница перекрывают плотины.

Вся страна стала на ударную вахту третьей пятилетки. Свыше 200 тысяч юношей и девушек работают в производственных и трудовых бригадах и более 800 молодежных бригад соревнуются за почетное звание бригады ударного комсомольского труда.

Радостно рапортуют стране о своих победах крестьяне-коопе-

ратеры. Несмотря на некоторые стихийные бедствия, они произвели в нынешнем году столько сельскохозяйственной продукции, сколько не производили никогда прежде. Выше прошлогоднего урожая пшеницы, кукурузы, ячменя, подсолнечника. Трудники кооперативных полей обещают выполнить задание третьей пятилетки за три года.

Драгоценным даром трудящихся родине ко Дню свободы является Батакский гидроэнергетический узел. Закончена самая грандиозная стройка в истории Болгарии.

На протяжении нескольких лет четыре десятка тысяч горняков, бетонщиков, землекопов, монтажников, вооруженных современной техникой, вели богатейшую борьбу с суровой природой гор. Они пробили в скалах 72 километра туннелей, проложили 77 километров трубопроводов, собрали воды сотен родопских потоков в четыре искусственных озера, построили три гидроэлектростанции, из которых две — подземные.

Батакский каскад станций будет давать 605 миллионов киловатт-часов электроэнергии в год — в два раза больше всего производства электроэнергии старой Болгарии; воды его озер оросят 350 тысяч декаров кооперативных полей — это почти столько, сколько было всей поливной земли в стране до победы народной власти.

6 сентября состоялось торжественное открытие гидроузла. В селе Батак собрались рабочие Софии, Пловдива, Пазарджика, крестьяне Фракийской долины, строители родопского великана, гости из братских социалистических стран.

На праздник прибыли товарищи Тодор Живков, Иван Михайлов, Енчо Стайков, Вилко Червенков, Георгий Трайков. Присутствующие бурными аплодисментами встретили руководителей партии и правительства.

К собравшимся с речью обратился тов. Тодор Живков. По поручению Центрального Комитета БКП и народного правительства он поздравил строителей гидроузла и участников митинга со славной трудовой победой.

Участники митинга с огромным воодушевлением приняли приветственные телеграммы Центральному Комитету КПСС и Центральному Комитету БКП.

Президиум Народного собрания опубликовал указ о награждении строителей Батакского гидроэнергетического узла. Около 600 передовиков сорокатысячной армии, покорившей Родопы, удостоены правительственных наград.

Редактор И. АШМАНЕЦ

## СЛАНЦЕВСКОЙ РАЙОННОЙ КОНТОРЕ СВЯЗИ

требуются:

старший бухгалтер, надсмотрщики радио и телефонной связи.

За справками обращаться по адресу: г. Сланцы, Почтовый переулок, дом № 2-8.

Контора связи.