

# ЗНАМЯ ТРУДА

ПРОЛЕТАРИИ  
ВСЕХ СТРАН,  
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

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

№ 230 (4503)

Среда, 22 ноября 1967 года

Год издания 24-й  
Цена 2 коп.

## ПЯТИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО!

Торжественно и радостно отметила Советская страна свой полувековой юбилей. И одной из самых главных, самых важных примет праздника были яркие трудовые рапорты, поступавшие со всех концов страны. Досрочно выполнены планы, перекрыты обязательства; взяты новые рубежи.

Сегодня очень важно развить и умножить успехи, которые были достигнуты в дни предпраздничной трудовой вахты. Именно это позволит нам быстрее решить задачи, которые поставила перед народом Коммунистическая партия.

Опыт юбилейной вахты показывает, что наибольших трудовых успехов добиваются в тех коллективах, где четко и ясно ставятся задачи, где анализируются и изучаются пути и способы их решения, где изыскиваются и умело используются резервы производства.

В стране все шире развертывается социалистическое соревнование. По примеру москвичей и ленинградцев передовые коллективы берут новые повышенные обязательства — завершить пятилетку к 7 ноября 1970 года, встают на трудовую вахту в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Инициаторами по досрочному выполнению пятилетнего плана в нашем городе являются коллективы первой и третьей шахт. Бригада горнорабочих очистного забоя шахты № 1 Григория Куликова обязалась выполнить пятилетний план к 15 октября 1970 года, бригада проходчиков шахты № 3 Василия Кузнецова — к 7 ноября 1970 года.

По примеру передовиков коллективы предприятий города принимают сейчас новые обязательства на 1968 год и по досрочному выполнению пятилетнего плана. При обсуждении обязательств в бригадах, сменах, на участках, в цехах и на предприятиях особое внимание должно быть обращено на более полное использование имеющихся резервов. Найти и, главное, привести их в действие — патристический долг каждого рабочего, каждого инженера и техника, руководителя предприятий, всех партийных, профсоюзных и комсомольских организаций.

На заводах и фабриках, в шахтах и на стройках — всюду, где работают люди, должен звучать боевой призыв передовиков и новаторов производства: «Пятилетку — досрочно! Встретим 100-летие со дня рождения В. И. Ленина новыми успехами в труде!».

**С В О Д К А**  
о выполнении плана закупок сельхозпродуктов на 20 ноября (в процентах к плану)

Наименование хозяйства	Молоко		Яйцо
	Мясо	Яйцо	
Сланцевский	184	122	—
Родина	129	111	—
Старопольский	103	110	136
Осьминский	102	109	—
Аврора	101	106	120
Всего:	138	112	129

## Городские НОВОСТИ

### С ТВОРЧЕСКИМ ОГОНЬКОМ

Во Всероссийском социалистическом соревновании лесхозов хороших трудовых успехов добился коллектив Сланцевского лесничества. За достигнутые успехи в работе ему присуждена вторая премия Министерства лесного хозяйства РСФСР.

Высоко оценен труд рабочих. Многие из них представлены к награде значками Министерства лесного хозяйства Российской Федерации «За бережение и приумножение лесных богатств РСФСР», «Отличник социалистического соревнования РСФСР» и значком первой степени «За работу без аварий».

В числе передовиков соревнования в лесхозе идут тракторист А. Г. Кяхин и мастер по восстановлению лесных культур Л. М. Филиппова.

В. ЛЮЧЕВСКИЙ.

### У БУДУЩИХ СТРОИТЕЛЕЙ

В Сланцевском городском профессионально-техническом училище № 15 свыше четырехсот учащихся обучаются строительным специальностям. В эти дни многие из них проходят производственное обучение на стройках города, где под руководством опытных

мастеров изучают передовые методы труда. Областное управление профтехобразования наградило училище Почетной грамотой.

В свободное время многие учащиеся занимаются в спортивных секциях, кружках художественной самодеятельности. Сейчас учащиеся готовятся к проведению выставки технического творчества.

### УСПЕХ ЛЕСОРУБОВ

Новых успехов добилась малокомплексная бригада лесорубов, руководимая Дмитрием Семеновым. Бригадир умело организует труд, уплотняет рабочую смену. В октябре при плановом задании 858 заготовлено 1.019 кубометров.

Отлично организован труд и в малокомплексной бригаде Владимира Данилова. На счету этого коллектива 150 кубометров древесины, заготовленной сверх месячного плана.

Перевыполнены месячные задания и в других бригадах лесорубов.

### В ГОСТИ К СЕЛЬЧАНАМ

В гостях у тружеников совхоза «Родина» побывали участники художественной самодеятельности Дома культуры горняков.

Жители деревень Монастырек и Савиновищина были очень рады гостям и получили большое удовольствие от концерта, который дали в сельских клубах самодеятельные артисты города.

Танцы, песни, художественное чтение, музыкальные произведения — все номера концерта очень понравились сельским труженикам. Провожая гостей, они от души поблагодарили их.

## Их имена — на городской Доске почета Заботы Дмитрия Яковлевича

Много забот у Дмитрия Яковлевича Сомова. Он линейный механик седьмого строительного управления. Осьмино, Самро, Пенино, Рель, Новоселье — вот далеко не полный перечень сельских населенных пунктов, где он бывает. На строительных объектах всегда необходимо присутствие линейного механика. А сколько жилых зданий строится в городе!

Каждый строящийся объект необходимо осветить, организовать на нем сварочные работы, наладить откачку воды, установить и обеспечить всем необходимым растворный узел. От того, насколько слаженно и бесперебойно будет действовать малая механизация, всецело зависят успех строителей, судьба объекта. Очень многое надо знать и уметь линейному механику, чтобы в любом случае, когда потребуются его вмешательство, оказаться на должной высоте.

— Когда застраивался одиннадцатый квартал, — вспоминает Дмитрий Яковлевич, — работы в летнее время велись в две, а то и в три смены.

Не раз приходилось линейному механику спешить на

стройку и в ночное время. Да и сейчас рабочий день Дмитрия Яковлевича Сомова часто не укладывается в обычные рамки. Он председатель строительного комитета седьмого управления. Много разных вопросов приходится решать вместе с профсоюзными активистами. А когда будут подведены итоги соревнования, председатель стройкома обязательно выкроит время, чтобы написать об успехах строителей корреспонденцию в городскую газету.

И не только заботами своего управления живет Д. Я. Сомов. Он член стройкома общестроительного треста № 31, всегда интересуется трудовыми успехами соседних управлений, поддержит новый почин строителей.

Больших успехов добился в юбилейном году коллектив седьмого строительного управления. В этом есть доля труда и ударника коммунистического труда Дмитрия Яковлевича Сомова, фамилия которого занесена на городскую Доску почета.

В. ПАПУШИН.

### Сообщает ЛЕНТАСС

★ Соревнование за досрочное выполнение пятилетки развертывается на предприятиях электромашиностроительного объединения «Электросила» имени С. М. Кирова.

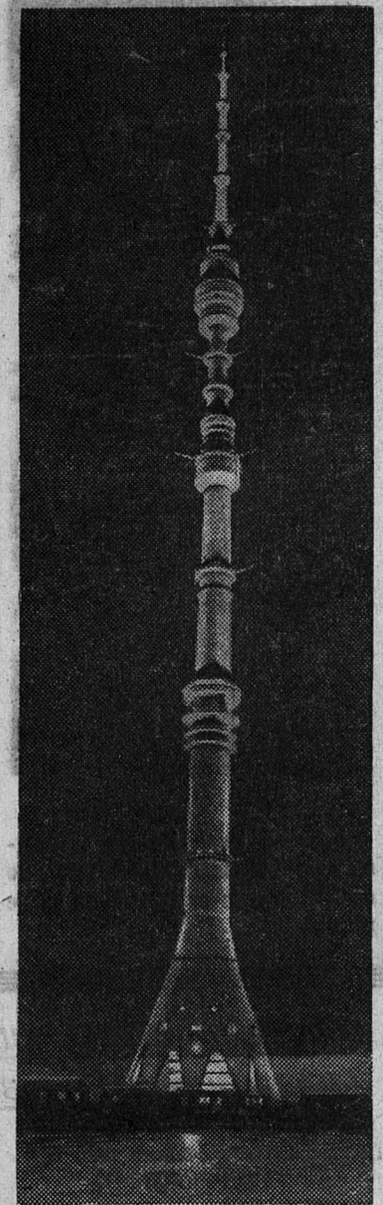
Инициатором этого движения выступила группа станочников кузнечно-сварочного цеха головного завода. Они решили в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина выполнить пятилетнее задание в три с половиной года.

★ На заводе подъемно-транспортного оборудования имени С. М. Кирова получено сообщение: группа тружеников завода за изготовление оборудования для строительства Красноярской ГЭС награждена Почетными грамотами Красноярского крайкома партии и исполкома краевого Совета.

★ Токи высокой частоты служат швейникам, которые с их помощью изготовили первые плащи из «болоньи». Вместо привычных ниточных швов детали одежды сварены. Качество плащей не только не ухудшилось, напротив, швы получились более гладкими.

Пресс для сварки одежды и технологию ее производства таким способом разработал Всесоюзный научно-исследовательский институт токов высокой частоты имени профессора Вологодина.

## Останкинский телецентр — в строю



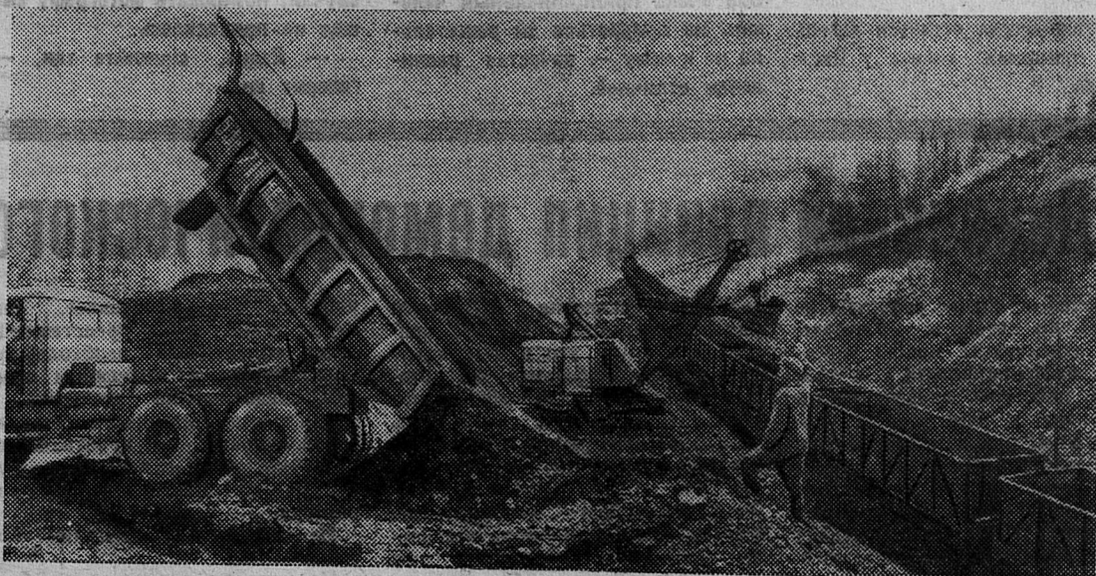
В канун юбилея нашей Родины государственная комиссия подписала акт о приеме первой очереди Останкинского телевизионного центра. По постановлению Совета Министров СССР он будет называться именем 50-летия Октября.

Строители передали эксплуатационникам и работникам телевидения первые четыре аппаратно-студийных блока.

НА СНИМКЕ: 537-метровая телевизионная башня Общесоюзного телецентра имени 50-летия Октября.

Фото В. Щеголева.

Фотохроника ТАСС



Еще два с лишним года назад богатейшее углем Куригешское месторождение на юге Кемеровской области было известно лишь группе специалистов. Сейчас здесь карьер Байдаевский. Геологоразведочная партия Западно-Сибирского геологического управления открыла на небольшой глубине десятки миллионов тонн дешевого кузбасского угля.

На месте вековой тайги, замшелых и усыпан-

ных курумником сопки, раскинулись вскрышной и добычный участки. Перед коллективом механизаторов карьера стоит задача: как можно быстрее освоить проектную мощность — дать стране 900 тысяч тонн угля в год.

На снимке: уголь Байдаевского карьера идет с отвала в железнодорожные вагоны и отправляется в разные уголки Сибири.

Фото А. Кузырина.

Фотохроника ТАСС

## НА НИЖНЕМ СКЛАДЕ ЛЕСОПУНКТА



Каждое движение у бригадира Петра Ефимовича Ефимова рассчитано точно. В песне электропилы укладывается радость успеха...



Рабочий Иван Козлов старается взять более высокий темп. Во всяком случае от бригадира он не отстает.

На нижний склад Сланцевского лесопункта то и дело прибывают лесовозы. Водители, несмотря на трудные дороги, своевременно доставляют с лесосек заготовленную лесорубами древесину. Годовой план заготовки и вывозки древесины выполнен еще в октябре. По итогам соревнования за третий квартал юбилейного года среди лесопунктов области коллективу Сланцевского лесопункта присуждено переходящее Красное знамя.

Вправе считать себя причастными к успеху коллектива и рабочие нижнего склада, в задачу которых входит разделка древесины и погрузка ее в железнодорожные вагоны для отправки потребителям.

Особенно высокий темп здесь взят бригадой грузчиков, которой руководит ударник коммунистического труда Петр Ефимович Ефимов. В этой бригаде научились по-хозяйски беречь каждую минуту рабочего времени. Если нормами предусмотрено загрузить вагон древесиной за три часа, то рабочие зачастую управляют за два с половиной.

Совмещение профессий, уплотнение рабочего дня помогают поднять производительность труда. Есть в бригаде люди, которые не довольствуются двумя специальностями. Взять Ивана Козлова. Он организует быструю погрузку древесины в вагоны, отлично владеет электропилой и внимательно присматривается к работе шоферов. Словом, испытывает человек интерес к водительскому делу.

Своим увлечением Иван Ефимович поделился с начальником лесопункта Василием Константиновичем Голиковым.

— Это хорошо, что решил стать водителем, — заметил Василий Константинович. — Зачисляю вас, Иван Ефимович, на курсы шоферов.

Сейчас Иван Козлов свою работу на нижнем складе успешно совмещает с учебой.

— Такому человеку вполне можно доверить автомашину, — замечает мастер Мария Михайловна Лебедева.

Мастер всегда остается довольна, принимая работу у Ивана Козлова.

— Всегда внимателен. И дневное задание процентов на 20 перевыполнит, и распиловку сделает точно по стандарту, — говорит она.

Впрочем, так трудится каждый член бригады. С утра до вечера не умолкает на нижнем складе песня электропил. Растут штабели сортаментов. Недолго остаются они лежать на складе. Появится на железнодорожных путях вагон, подгонит к нему свой автопогрузчик ударник коммунистического труда Николай Малахов, и снова возобновится погрузка. Бывает, что железнодорожный вагон подадут под загрузку в конце смены. В таком случае никто из грузчиков не уйдет с рабочего места. Вагон будет без промедления подготовлен к отправке.

Ждут древесину на строительных участках в совхозах области. Это хорошо понимают Петр Ефимович Ефимов и его товарищи по бригаде, они стараются обновить вчерашний успех, любое задание выполнить высококачественно и в срок.

Фото и текст Я. ПАПУШИНА.



Мастер Мария Михайловна Лебедева замеряет фанерное сырье. Она очень принципиальный человек, но придаться ей решительно не к чему — качество распиловки отличное.

## ОТДЕЛ ДЕЙСТВЕННОСТИ

### ЧАСЫ РАБОТЫ ПРОДЛЕННЫ

В нашей газете (№ 212 от 26 октября 1967 года) была опубликована заметка В. Глубокова, в которой автор предлагает в интересах трудящихся продлить часы работы киоска «Союзпечать», что возле магазина «Детский мир», и домовой кухни ресторана «Алмаз».

Редакция получила ответ от районного агентства «Союзпечать», в котором сообщается, что работа киоска продлена до 18 часов 15 минут.

Из городского торга сообщили, что с 20 ноября кафе при ресторане «Алмаз» работает до 19 часов вместо 18 часов, как было раньше.

### ВОДА БУДЕТ

Под заголовком «Грустную песню поет водопровод» 20 октября 1967 года была напечатана заметка П. Бушагина. Автор писал, что в доме № 6 по улице Маяковского в некоторых квартирах на протяжении длительного времени нет воды.

В ответе, присланном из треста

«Ленинградсланец» и подписанном заместителем управляющего Н. Кузовлевым, говорится: «В настоящее время создана ремонтная группа из слесарей-водопроводчиков, которая заменяет внутренний водопровод в жилых домах. В доме № 6 по улице Маяковского внутренний водопровод будет заменен в ноябре 1967 года».

### «НА КЛУБНОЙ СЦЕНЕ ПОЕТ... ВЕТЕР»

Под таким заголовком в номере от 11 октября 1967 года была напечатана корреспонденция, в которой говорилось о затянувшемся ремонте Большепольского сельского клуба.

Как сообщил редакции заместитель председателя исполкома Сланцевского горсовета депутатов трудящихся С. Я. Павленко: «Затяжка ремонта произошла по вине коллектива ремонтно-строительного участка (начальник Н. К. Лазарев)».

В настоящее время ремонт клуба подходит к концу...

Исполкому Пелешского сельсовета дано указание восстановить уличное освещение в деревне Большие Поля.

### «ДОСАДНЫЕ МЕЛОЧИ»

Так называлось письмо, опубликованное в № 188 «Знамени труда».

Начальник шахты № 2 тов. Миродубов сообщает: «В новом бытовом комбинате система вентиляции работает удовлетворительно. Вопрос о выделении помещения под фляговую и об обеспечении водой будет решен после завершения реконструкции шахтного комбината».

### «ЗАТЯНУВШИЙСЯ РЕМОНТ»

На это письмо, помещенное в № 208 «Знамени труда», старший инженер ЖКО треста «Ленинградсланец» тов. Поденок сообщает: «Факты, указанные в письме, имели место. Кровля на доме № 7 по улице Ленина отремонтирована».

### ВЕТЕР В ГОРАХ

Бьется крыльями ветер осенний  
О скалы дорог.

Меня на распутье он встретил,  
Путь выбрать помог.

Он сказал на рассвете:

— Ты век не забудь:

Самый легкий на свете —

Нехоженный путь.

Г. ЧЕРТКОВ.

## В ПОМОЩЬ ИЗУЧАЮЩИМ МАРКСИЗМ-ЛЕНИНИЗМ

# Ленинский принцип демократического централизма

(Продолжение. Начало в № 227, 228 «Знамени труда»)

Одной из существенных гарантий свободного волеизъявления при выборах руководящих партийных органов служит закрытое (тайное) голосование. В КПСС таким образом избираются все руководящие органы — от бюро первичных партийных организаций до Центрального Комитета. Некоторые члены партии при открытии решения вопроса нередко бывают стеснены в своем воле-

изъявлении и подчас голосуют не так, как им хотелось. Конечно, такого коммуниста можно упрекнуть в беспринципности, в том, что он действует вопреки своим убеждениям и совести. Но хотим того мы или нет, жизненные обстоятельства играют и будут еще играть в подобных случаях существенную роль. Поэтому XXIII съезд КПСС не согласился с предложением тех товарищей, которые ратовали за открытое избрание руководящих органов.

Важной мерой в деле развития внутрипартийной демократии является установление нового порядка определения результатов голосования. Прежде избранным считался тот, за кого проголосовало больше половины присутствующих и кто набрал больше

голосов в сравнении с другими баллотирующимися. Но это приводило к тому, что иногда опытные, ценные работники, за которых проголосовало абсолютное большинство, все же оказывались забаллотированными, поскольку получили несколько голосов против. Это не соответствовало сущности партийного демократизма, так как позволяло незначительному меньшинству навязать свою волю абсолютному большинству участников собрания или конференции. Вот почему XXII съезд КПСС отказался от такого метода и в новом Уставе записал, что избранными считаются все кандидаты, за которых проголосовало больше половины участников собрания.

Партийный орган, как правило,

работает тем эффективнее, чем лучше, полнее в нем представлены люди, обладающие необходимым политическим и жизненным опытом, специальными знаниями в области промышленности, сельскохозяйственного производства, культуры, люди с хорошими духовными качествами и чертами характера.

Из кого состоят партийные органы?

Послушаешь некоторых буржуазных критиков, так получается, будто бы рядовые рабочие и крестьяне не участвуют в руководящих органах партии. Но вот цифры, которые свидетельствуют об истинном положении дел. В нынешнем составе районных, городских, окружных, областных комитетов партии, ЦК Коммунисти-

ческих партий союзных республик и ревизионных комиссий соответствующих партийных организаций почти 328 тысяч коммунистов. Среди членов и кандидатов в члены горкомов и райкомов партии, избранных на партийных конференциях в январе 1965 года — 36,4 процента рабочих, колхозников, 9,6 — инженерно-технических работников и специалистов сельского хозяйства, 8,4 — работников науки, культуры, просвещения, здравоохранения, 12,9 процента — руководителей предприятий промышленности, транспорта, связи и строительства, 24,2 процента — работников партийных, советских органов, 8,5 — работников других категорий. Среди избранных в состав райкомов и горкомов почти 21 процент женщин.



## ТАК ВЕЛИТ СОВЕСТЬ

Дождливое ноябрьское утро. На дворе еще темно. Но в деревне Выскатка — центральной усадьбе совхоза «Родина» — рано начинается трудовая жизнь. Гудят моторы грузовых машин и тракторов, собирающихся в путь. В конторе первого отделения полно людей. Здесь мы и застали бригадира животноводческой фермы комсомолку Ирину Орлову.

В бригаде большое хозяйство. Двадцать работниц обслуживают 320 голов скота. Только одних коров 156. Забот много у каждого. Но характерно, что все работают, как говорится, на совесть.

Хорошая трудовая слава идет в совхозе о доярке Зое Федоровне Барановой. От каждой закрепленной за ней коровы она уже надоила по 2,996 килограммов молока. Добилась увеличения по сравнению с прошлым годом на 127 килограммов. Зоя Федоровна изучила каждое животное своей группы, узнала его возможности, немало времени потратила на раздой коров.

Успешно выполняет взятые социалистические обязательства и доярка Екатерина Яковлевна Иванова, надоившая от каждой коровы по 2,900 килограммов молока. Прирост надо по сравнению с прошлым годом достиг 765 килограммов.

Высокие производственные показатели у доярок Александры Орловой, Веры Ключиковой, Татьяны Алексеевой, Галины Южаковой и многих других. К 50-летию Великого Октября все они выполнили годовую план по надою молока и близки к завершению взятых повышенных обязательств.

С воодушевлением работает телятница, член КПСС Людмила Петухова. Прирост животных составляет 675 граммов вместо 500, предусмотренных планом.

С душой работает техник-осеменитель Маргарита Лихова. 96 телят от 100 коров, стельность — 96—98 процентов — таковы показатели, в достижении которых немалая заслуга и М. Лиховой.

Коллектив животноводов — спаянный, дружный. В прошлом году ему было присвоено звание коммунистического. Здесь высокая трудовая дисциплина, сознательные отношения к делу.

— Впереди у нас много неотложных дел, — говорят животноводы, — нужно механизировать уборку навоза, увеличить надою молока. Если в текущем году мы боремся, чтобы получить от каждой коровы по 3,200 килограммов молока, то в 1968 году думаем увеличить эту цифру до 3,500.

П. БУШАГИН,  
наш обществ. корр.

**БАЗА** Сланцевской комплексной геолого-разведочной партии имеет символическое название — Большие Поля. Большие поля — значит большие масштабы.

...У карты нашей Родины остановился плотный, коренастый молодой мужчина, технорук партии Алексей Васильевич Харитонов.

— Наше поле деятельности? — на миг он задержал указку выше излома своих черных бровей. — Ленинградская, Псковская, Новгородская, Вологодская области...

Едва касаясь острием длинной тонкой деревянной палочки пестрого полотна карты, Алексей Васильевич резюмировал:

— По территории —целая страна, такая как Польша...

— Если не больше, — добавляет начальник партии Анатолий Николаевич Оганесов. — Забыл еще прихватить и часть Прибалтики...

— Верно!.. Но дело не в том, какую территорию охватывают наши участки изыскания, а насколько эффективно ведется работа.

### ВСЕРОССИЙСКАЯ...

В болотных сапогах, шапке и комбинезоне он напоминал скорее охотника, забредшего на огонек перекурить, чем старшего бурового мастера, только что покинувшего агрегат.

— Как дела, Николай Тимофеевич? — спросил вошедшего Оганесов.

— Идут дела. Двадцать два метра пробурили...

— Неужто при такой погоде?.. А с провизией все в порядке?

— Обошлись и без вертолета, — отшутился Балдин. — Доставили. Ребята теперь работают спокойно... Отправили и почту.

Уже не первый год старшему буровому мастеру приходится работать в сложных климатических, гидрологических и рельефных условиях. За свои пятнадцать лет на службе геологии Николаю Тимофеевичу довелось вдоль и поперек исходить тайгу, стучаться к недрам Урала, проникать в тайны тихих сокровищ Поволжья, испытать на себе колючую стужу Севера, долбить камни Кольского полуострова, изведать первозданную нетронутость девственных глухоманей Вологодчины.

— Там, за Вологодой, я впервые узнал людей, которые с медведями были на «ты»...

За окном конторы зарокотал мотор тягача.

— Мне пора, — взмахнул своей ушанкой Балдин. — Заболтался...

Любовным взором провоявая своего мастера, начальник партии заметил:

— Золотой человек... В прошлом месяце дал больше 300 метров бурения. А как начинается этот месяц — сами слышали. Двадцать два метра в день! Шутка ли!

— Вторую всероссийскую денежную премию заслужил, — добавил заместитель начальника партии Иван Гордеевич Такий. — И не в первый раз. А ведь такие премии зря не присуждают!.. Всероссийскую у нас завоевал и старший буровой мастер Гордей Горянский...

### КАЖДЫЙ ДЕСЯТЫЙ...

На вид совсем еще молодой парень, шофер первого класса Ваня Васильев всегда весел. С совершенно серьезным видом он как-то спросил у меня:

— Вы думаете у нас легко заниматься изобретательством?..

Этот неожиданный вопрос очень заинтересовал меня. Действительно, в вечных путешествиях, постоянных трудностях, а иногда и при временных лишениях, каза-

лось, некогда, да и негде развернуться творческим силам. Просто не позволяют условия. Ан нет!

...С Алексеем Васильевичем Харитоновым мы листаем объемистые папки.

— В своих социалистических обязательствах, принятых в честь 50-летия Советской власти, — говорит он, — мы предусматривали внести 15 рацпредложений с условно-годовой экономией 7 тысяч рублей. Конечная цель — добиться того, чтобы каждый десятый геолог был рационализатором...

Мелькают страницы, исписанные четким, аккуратным почерком, тексты, отпечатанные на машинке, эскизы, чертежи, схемы.

— А как же на деле?

— Лучше, чем ожидали... 18 предложений с экономией в 11,752 рубля.

Алексей Васильевич перевернул еще несколько листов, отобрал один из них со сложным чертежом, сделал закладку и добавил:

— Наша партия на смотре-конкурсе рационализаторов Ленинградской экспедиции завоевала второе место и получила премию. Теперь у нас больше, чем каждый десятый — рационализатор.

(Окончание на 4-й стр.)

## ЗИМНЕЕ ХРАНЕНИЕ КАРТОФЕЛЯ

### УЧЕНЫЕ СОВЕДУЮТ

В хозяйствах области заложено на хранение много продовольственного и семенного картофеля. Условно погоды летом и осенью способствовали получению хорошего урожая, но плохо повлияли на лежкоспособность клубней. Проверка качества картофеля в хранилищах показала, что началось частичное гниение клубней с повреждениями фитотфторой, черной ножкой, кольцевой гнилью, а также механическими.

При понижении температуры наружного воздуха необходимо добиться с помощью усиленной вентиляции хранилища и буртов скорейшего охлаждения всего картофеля, чтобы довести температуру в нем до 2—4 градусов тепла, а в воздухе хранилищ — 1—2 градуса. При этом развитие болезней в картофеле задерживается. Такую температуру необходимо поддерживать в течение всего времени хранения.

Вентиляция и охлаждение картофеля до установленных пределов — основное условие его сохранения.

Лучшая относительная влажность воздуха для хранения — в пределах 85—92 процентов.

Далее, необходимо срочно повсеместно проверить качество клубней, провести переборку, начиная с менее благополучных партий.

Известно, что картофель в засеках значительно чаще подвержен заболеваниям в верхнем слое, на глубине до 50 сантиметров, чем в более глубоких слоях.

В первую очередь следует перебирать партии, в которых обна-

ружено больше 10 процентов больных гнилью клубней.

Картофель, где поврежденных клубней меньше, надо стараться сохранить до весны без переборки. Это возможно, если добиться соответствующей температуры и влажности.

Перебранный картофель лучше всего хранить в засеках с активной вентиляцией или в ящиках и контейнерах. Высота загрузки — не более 100 сантиметров. Засеки должны быть узкие (150 см), вместимостью до 5 тонн, обязательно иметь вентиляцию охлаждаемым воздухом с боков и под дном.

Когда клубни в засеках приобретают температуру, близкую к нормальной, их нужно укрыть сверху соломой слоем 20 сантиметров или древесной стружкой.

Необходимо также проверять температуру в массе картофеля — на глубине 40—50 сантиметров. В этом слое она должна быть не выше 4 градусов тепла. Нормальная разница температур картофеля и воздуха в хранилище (на том же уровне) — 1,5 градуса. При большей разнице начинается самосогревание. В этом случае высоту загрузки картофеля снижают, организуют через окна в укрытии дополнительное вентилирование.

Если в согревающихся буртах температура не снижается, следует использовать вентиляторы с приводом от электромотора,

трактора или автомобиля. Если это не поможет, клубни из буртов (при наружной температуре не ниже 2—3 градусов мороза) следует перевезти в другое хранилище или в сухие, не промерзающие, вентилируемые помещения.

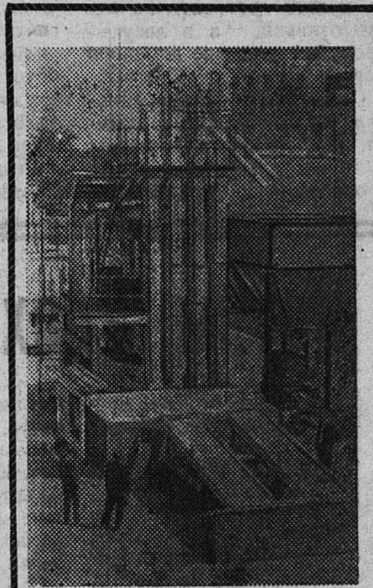
В условиях очень холодной погоды хранилища должны быть утеплены. В постоянных хранилищах, кроме того, следует топить печи или времянки. При холодной погоде охлаждение картофеля в буртах и в постоянных хранилищах производят через вытяжные трубы. При сильных морозах эти трубы в случае необходимости открывают, но на короткий срок.

Засеки и другие емкости, освобожденные из-под большого картофеля, нужно перед вторичной загрузкой дезинфицировать, обильно опудривая их известково-пушонкой.

А. ХОЛМКВИСТ,  
доцент Ленинградского  
сельскохозяйственного  
института.

### ...ПЛЮС ГЕРБИЦИДЫ

Опыты комбинированного применения химических удобренных и различных гербицидов, проведенные в сельскохозяйственных кооперативах Клуужской области (Румыния) дали хорошие результаты. Использование дихлорфеноксиуксусной кислоты с мочевиной, азотнокислым аммонием и суперфосфатом способствует более быстрому и полному уничтожению сорняков, стимулирует развитие колосьев пшеницы, увеличивая урожай на 10—36 процентов.



Горьковский машиностроительный завод имени Воробьева выпустил экспериментальные образцы стационарных зерноочистительных агрегатов АЗС-30. Их производительность — 30 тонн зерна в час. Процесс очистки зерна полностью механизирован, работа агрегата осуществляется с пульта управления, обслуживают машину два человека.

Один из таких агрегатов демонстрируется на Выставке достижений народного хозяйства СССР в Москве (на снимке).

Фото А. Дедула.

Фотохроника ТАСС

Большое значение тут имеет решение XXIII съезда об отмене регламентации обновления, сменяемости состава партийных органов. Прежняя регламентация не оправдала себя. Коммунист проработал, скажем, секретарем парткома завода два года. За это время он изучил производство, узнал людей, зарекомендовал себя деловым принципиальным руководителем. Ему бы и расти дальше, и все коммунисты хотят видеть его в качестве руководителя. Но они вынуждены заменить его через два года другим, нередко менее опытным секретарем. В результате с активной партийной работы ушли хорошие организаторы, пользующиеся уважением и доверием коммунистов, что отрицательно сказывалось на состоянии работы и по существу ограничивало права коммунистов.

XXIII съезд признал целесообразным соединить в Уставе только

принципиальное программное положение о том, что при выборах партийных органов — от первичной организации до Центрального Комитета — соблюдается принцип постоянного обновления их состава и преемственности руководства. В документах съезда указывается, что решение вопроса о том, кто конкретно должен быть избран в состав партийного органа, целиком относится к компетенции собраний, конференций, съездов. Коммунисты сами вправе и должны решать — достоин тот или иной товарищ по своим деловым и политическим качествам быть избранным в состав руководящего партийного органа или нет.

Первичные организации играют решающую роль в претворении в жизнь политики партии. Они связывают партию с массами, действуют там, где идет непосредственный процесс строительства, создания. Первичные партийные ор-

ганизации состоят как из руководителей, так и из рядовых коммунистов. Все они пользуются едиными правами, для всех их обязательна единая партийная дисциплина, неукоснительное выполнение основных требований. В настоящее время у нас насчитывается более 344 тысяч первичных организаций, объединяющих свыше 12,8 миллиона членов и кандидатов в члены КПСС. Они есть почти в каждом трудовом коллективе — на предприятии, в колхозе, совхозе, причем это значительные ячейки: если в 1946 году коммунистов в среднем было на промышленном предприятии 38 человек, то теперь 81, на стройке соответственно 27 и 41, в совхозе — 17 и 75, в колхозе — 10 и 42 человека.

Коммунисты сами или через своих представителей избирают все без исключения руководящие партийные органы. Поэтому закономерно, что они должны держать

ответ именно перед партийными массами. Все руководящие органы — от ЦК КПСС до первичных партийных организаций — отчетливо являются на регулярно проходящих съездах, конференциях, собраниях.

Развивая демократию, партия придает большое значение расширению и укреплению связей с массами. В период строительства коммунизма действительно воплотилась в практику совет В. И. Ленина — не только регулярно собирать общие собрания рабочих и крестьян, но и ставить деловые отчеты ответственных должностных лиц перед массами рабочих и крестьян. Большое значение имеют систематические информации партийных комитетов о своей работе в период между пленумами, съездами и конференциями. Отчеты райкомов, горкомов КПСС перед партийными организациями ныне вошли в практику во многих ме-

стах. Такие информации и отчеты повышают ответственность за положение дел в коллективах не только партийных комитетов, но и самих коммунистов. В то же время такая практика позволяет соблюдать ленинское положение о гласности партийной жизни, без чего вообще невозможна настоящая внутрипартийная демократия. Одноуровневым Устав КПСС исходит из ленинского положения о том, что чем ближе к народу руководитель, тем активнее действуют рядовые коммунисты.

В. ЧУМИЧЕВ,  
кандидат исторических наук.

(Продолжение следует)

**Знамя  
ТРУДА**

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

### ИДЕТ ОБКАТКА...

Смаживая рукам пот со лба, на пороге появляется слесарь Иван Ильин. — Все будет в порядке! — воскликнул он, хотя по его лицу можно было судить, что принято немало мук.

— Ой ли? — усомнился Харитонов, один из авторов этой усовершенствованной машины.

— Будет в порядке, — подтвердил главный механик партии Михаил Михайлович Никифоров, который вместе с техноруком и слесарем Ильиным также изрядно поломал голову над новым компрессором для производства гидрогеологических откаток из буровых скважин.

И было над чем попутель...

Сегодняшний компрессор ДК-9 — эффективная машина, но она очень тяжела и обладает самым досадным недостатком — недостаточной проходимость. Ее перевозят два тягача С-100. По болотам машину почти невозможно доставить на место отработки, а в лесу — прорубая для нее широкую дорогу.

С болью в сердце смотрели на это геологи и думали, как же все-таки машину сделать гибкой и везде проходимой. Думали и

пришли к выводу — создать комбинацию на гусеничной тележке из-под ДТ-54. И вот компрессор марки К-5 и двигатель Д-40 скомпоновали на гусеничном ходу от «дететика».

Теперь этот агрегат потянет любой трактор. Он сможет пройти по любой тропке.

По мощности двигатель в два раза меньше, а это значит, что и масла, и горючего на него соответственно расходуется меньше. Совсем не надо портить лес, прокладывая машине дорогу. И в обслуживании компрессор конструкции геологов проще.

### УРОВНЕМЕР ДРУЖИНА

Долго Николай Иванович Дружин, старший геолог партии, ходил от скважины к скважине и наблюдал, как замеряется уровень воды при гидрогеологических откатках. Как-никак на участке до пятидесяти скважин, замер в каждой необходимо проводить не менее чем два раза в неделю. Делается это простейшим, примитивным способом — с помощью хлопущих или металлического стержня. И хлопотно, и долго. Кроме того, чтобы опустить эти примитивные орудия в ствол, скважину надо делать значительно шире.

Решить задачу помог хитроумно сконструированный

Дружиным электроуронемер с многоэлектронным датчиком.

Особенно кропотливым и сложным делом у гидрогеологической службы является режимное наблюдение за уровнем и температурой воды. Дважды в неделю нужно побывать у десятков наблюдательных скважин, измерить уровень и температуру воды. Нужно опустить хлопущку, выждать в течение десяти минут, извлечь ее, а потом долго и хлопотно замерять температуру.

Николай Иванович и здесь упростил службу техников-гидрогеологов и наблюдателей. Он предложил установить электрический датчик температуры и поплавковый уронемер со счетчиком глубины. Дело наблюдателя состоит теперь только в том, чтобы снять показания уронемера, подключить электротермометр и записать данные.

На каждой скважине экономится 21 минута. Поскольку за скважиной наблюдение ведется дважды, расходовалось и в два раза больше времени. В неделю это составляет 2.100 минут.

Таким образом, приспособление Н. И. Дружина дает возможность техникам-гидрогеологам в течение года сберечь много драгоценных часов.

### И ВНОВЬ ЗНАМЯ

В конторе наперебой перечисляют пункты юбилейных социалистических обязательств и результаты их выполнения:

— Давали слово пробурить 11 тысяч погонных метров скважин — пробурили почти 12 километров; обещали подготовить 15 помощников буровых мастеров — подготовили 18; решили добиться увеличения процента чистого бурения в балансе рабочего времени...

— Это все специфичный язык, — перебил геологов А. Н. Оганесов. — Газета требует популярного языка, а популярнее, чем вот так, не скажешь — наш коллектив четвертый раз подряд завоевал переходящее Красное знамя Ленинградской экспедиции, дважды (во втором и третьем кварталах юбилейного года) назван в числе победителей во Всероссийском соревновании геологических организаций республики... Есть что-нибудь добавить?

— Нет! — хором ответили геологи.

Геологи всегда в пути. И этот путь, начатый в юбилейном году, указывает на правильный курс. Хочется сказать:

— Так держать, товарищи геологи-испытатели горячих сланцев!

Г. ДЕЛЮКИН.

# Ветры трех океанов наполняют паруса

(Продолжение. Начало в № 229 «Знамени труда»)

### ПЕРВЫЙ ШТОРМ

55-й день плавания Фрэнсис Чичестер встретил на меридиане мыса Доброй Надежды. Его яхта прошла за это время 7.857 миль. Вперед Индийский океан, который предстоит пересечь в «ревущих сороковых» широтах. Они опоясывают земной шар сплошным водным кольцом примерно между 40° и 50° южной широты. Здесь господствуют свежие западные ветры со скоростью до 100 и более километров в час, разгоняющие крупные волны высотой почти до 20 метров. Плавание в «ревущих сороковых» — далеко не прогулка и для большого парусного корабля, а для 18-тонной «Джипси-Мот» — настоящее сражение со стихией океана. Любая оплошность может стать роковой.

Некоторое время при сильном попутном западном ветре «Джипси-Мот IV» шла под полным рангоутом. Но огромная волна развернула яхту, а другая с яростной силой ударила в корму. Когда Чичестер пришел в себя, то увидел, что поврежден флюгер автоматического управления — с его помощью устанавливается руль, и яхта все время удерживается под определенным углом к направлению ветра. С невероятным напряжением сил на пляшущей по волнам яхте Чичестеру кое-как удалось починить флюгер. И вовремя!

Надвигался шторм. Ветер усиливался. Океан покрылся почти сплошной белой пеной. Боясь, что яхту снова развернет, Чичестер по-

пытался отдать плавучий якорь, но трос толщиной 1,5 дюйма лопнул, словно тонкая бечевка. Оставалось полагаться на счастье и на свое мореходное искусство. Больше суток бушевал океан, и лишь утром 22 октября ветер заметен стих. К полудню сквозь разрывы в облаках даже появилось солнце.

Но за первым штормом последовали другие.

29 октября. Чичестер сообщил: «Волны, кругом волны, пожалуй, не менее 100 футов высотой. Чтобы увеличить скорость, я должен попытаться войти в «ревущие сороковые», но ужасными штормами и шквалами яхту выбрасывает оттуда. Поэтому следую по самой северной кромке этих штормовых широт. Во время недолгого пребывания в «ревущих» основательно потрепало паруса. Многие детали такелажа «Джипси-Мот IV» находятся сейчас на дне Южного океана».

Серое, покрытое тучами небо. Какая гнетущая атмосфера в Индийском океане! Никогда Чичестера не угнетало чувство одиночества, а здесь «схватили» за горло своими железными пальцами». Хорошо, что встречаются морские птицы: альбатросы, буревестники, чайки. Чичестер старается подкармливать мелких морских птиц. Когда он бросает в воду пищу, то стучит же-

Марию Петровне ПАНТЕЛЕЕВОЙ и Любови Алексеевне ВАСИЛЬЕВОЙ

Сердечно поздравляем с днем рождения, желаем здоровья, успехов в труде, большого личного счастья. Коллектив яслей-сада № 10.

стяжкой о борт яхты. Ему кажется, что птицы его понимают.

67-й день путешествия. До Австралии еще 4 тысячи миль. Клиперу чичестеровской яхты уступает лишь 2 дня хода.

Стала беспокоить нехватка питьевой воды. Хорошо, что в ночь на 1 ноября пошел сильный дождь, удалось набрать около 27 галлонов воды. Пользуясь относительно хорошей погодой, мореплаватель не покладая рук приводит в порядок паруса. Для отдыха и еды почти не остается времени.

Хорошая погода баловала недолго. Опять разразился шторм. «Джипси-Мот» в то время находилась в самом центре Индийского океана, близ островов Сен-Поль и Новый Амстердам. В крошечном аду, в сплошном кипении воды яхту бросало, как щепку. Чичестеру удалось поставить плавучий якорь, и яхта удачно приве-

лась к ветру, хотя потоки воды продолжали с грозным шумом перекапываться по палубе.

Пять суток длился шторм, пять суток горообразные волны сотрясали яхту. «Я лежал на спине совершенно измученный, ожидая, что следующая волна захлестнет яхту и разобьет ее на тысячу кусков. Временами я чувствовал, что теряю рассудок. Как много поводов у одиночного мореплавателя, чтобы сойти с ума...».

Но «Джипси-Мот IV» выдержала натиск шторма так же хорошо, как когда-то это делала «Катти Сарк». Однако цепь злключений продолжается. На 80-й день пути, в 3 тысячах миль от Сиднея, вышло из строя автоматическое рулевое управление. Теперь Чичестеру приходилось туго: он должен был сам управлять яхтой, времени на сон почти не было.

В. ВОЙТОВ.

(Окончание следует)

Если вы хотите знать новости города, района, области и страны, выпишите городскую газету



Подписка на газету не ограничена. Подписная плата на год — 3 рубля 84 копейки, на полгода — 1 руб. 92 коп. СПЕШИТЕ ПОДПИСАТЬСЯ!

Редактор И. Ф. КУЗНЕЦОВ

АДРЕС РЕДАКЦИИ: гор. Сланцы, Банковская ул., дом № 3. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 23-20, зам. редактора и отв. секретаря — 23-25, отделов: промышленности — 23-25, писем и массовой работы — 23-66, сельского хозяйства — 21-85. Объявления принимаются в бухгалтерии редакции.

### СЛАНЦЕВСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ ОТКРЫВАЕТ ПЛАТНЫЕ СЕМИМЕСЯЧНЫЕ КУРСЫ

по подготовке для поступления в техникум на базе восьми и десяти классов. Начало занятий 1-декабря 1967 года. Прием заявлений с 9 до 13 и с 17 до 20 часов (кроме субботы и воскресенья). Адрес техникума: г. Сланцы, ул. Ломоносова, дом № 10; телефон № 35-22.

### ВНИМАНИЮ НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА И РАЙОНА

Имеются случаи самовольной разработки гражданами земельных участков под огородами как в черте города, так и в районе. Отдел коммунального хозяйства Сланцевского горисполкома предупреждает, что впредь за самовольную разработку земельных участков в городе и в районе виновные будут привлекаться к ответственности. Желающим получить участок под огород необходимо обращаться в коммунальный отдел горисполкома. Горкомхоз.

Для лучшего обслуживания населения в г. Сланцы, на Банковской улице (бывший молочный магазин) с 21 ноября открылся стационарный пункт приема одежды в химчистку и крашение и пункт проката предметов культурно-бытового назначения и домашнего обихода. Пункт работает с 11 до 19 часов, перерыв на обед с 14 до 15 часов, в понедельник — с 10 до 16 часов без перерыва на обед, выходной день — воскресенье. Пользуйтесь услугами пункта.

### ТРЕБУЮТСЯ • ТРЕБУЮТСЯ

ШАХТЕ № 1 шоферы I и II класса на санитарную машину «Волга».

СЛАНЦЕВСКОЙ БАЗЕ ПО СБОРУ И РЕАЛИЗАЦИИ ТАРЫ рабочие на ремонт деревянной тары и грузчики на автомашину. Презд до базы автобусом № 11, остановка заготовлено зерно.

СЛАНЦЕВСКОЙ ШВЕЙНОЙ ФАБРИКЕ плотники на временную работу.

124-МУ АВТОХОЗЯЙСТВУ кофегар, токарь, автослесари, мойщики, кузнецы, автоэлектрик, механик по оборудованию, кладовщик.

СЛАНЦЕВСКОМУ КОНСЕРВНОМУ ЗАВОДУ сварщик, слесарь по ремонту оборудования, рабочие в цехи (женщины).

Обращаться по адресу: г. Сланцы, ул. Баранова, дом № 1. Телефон № 23-24.

КОМБИНАТУ «СТРОЙДЕТАЛЬ» треста № 41 слесари 4-5 разрядов, крановщик на кран К-51.

Обращаться в отдел кадров.

ЛЕСОКОМБИНАТУ (срочно) главный бухгалтер.

Обращаться по адресу: г. Сланцы, ул. Деревообделочников, дом № 45.