

ЗНАМЯ ТРУДА

№ 135 (1271)

ПЯТНИЦА

14

НОЯБРЯ

1952 года

Цена 15 коп.

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Изучать и пропагандировать материалы XIX съезда партии

XIX съезд партии Ленина—Сталина является огромным событием в жизни нашей партии и всего советского народа. Материалы съезда партии, историческая речь товарища И. В. Сталина на съезде и гениальный труд И. В. Сталина «Экономические проблемы социализма в СССР» ярко показывают всемирно-исторические победы советского народа, достигнутые под руководством Коммунистической партии, товарища Сталина и указывают пути постепенного перехода от социализма к коммунизму.

Выдвинутые XIX съездом партии огромные задачи коммунистического строительства требуют усиления всей партийно-политической работы, укрепления связи партийных организаций с массами трудящихся.

Трудящиеся нашего района, как и все советские люди, проявляют глубочайший интерес к изучению материалов XIX съезда партии. С большим воодушевлением сейчас проходят беседы среди горняков на шахте № 1. Здесь парторганизация (секретарь т. Уточкин) для разъяснения решений съезда выделила группу агитаторов. Коммунисты тт. Стружинский, Иванов, Сидинов, Смирнова и другие ведут агитационную работу на участках и в сменах. С большой активностью проходят беседы об отчетном докладе XIX съезду партии о работе ЦК ВКП(б).

Коммунисты и воспитательский состав горнопромышленной школы систематически на позитивных разьянениях молодым рабочим величественную программу строительства коммунизма в нашей стране, начертанную XIX съездом партии. Дирекция школы включила в учебную программу изучение доклада товарища Г. М. Маленкова во всех группах школы.

Планомерно разворачивают пропаганду решений XIX съезда партии партийные организации центральной электро-

станции (секретарь т. Кашаковский), управления подсобных предприятий треста «Ленинградсланец» (секретарь т. Самсонов).

Правильно делают те пропагандисты сети партийного и комсомольского просвещения, которые, внимательно готовясь к встрече со своими слушателями, проводят беседы и рассказы по темам занятий в кружках и политшколах, увязывают их с материалами XIX съезда партии.

Сейчас перед пропагандистами стоит задача—глубоко изучить материалы съезда партии с тем, чтобы в дальнейшем каждое занятие в сети партийного и комсомольского просвещения они могли сочетать с пропагандой и изучением исторических материалов XIX съезда партии.

Партийные организации обязаны привлечь сейчас внимание всех агитаторов и пропагандистов, всех коммунистов, комсомольского и профсоюзного актива к тому, чтобы они, прежде всего, сами глубоко изучили материалы XIX съезда партии.

Для пропаганды материалов съезда партии среди трудящихся следует использовать различные формы и методы агитмассовой работы. Особое внимание надо уделить развешиванию наглядной агитации. В клубах, красных уголках, избах-читальнях, цехах необходимо организовать витрины-выставки по пятому пятилетнему плану, вывесить призывы, зовущие к самоотверженному труду, к проведению стражайшей экономии, к развешиванию социалистического соревнования, к борьбе за технический прогресс. Задача состоит в том, чтобы помочь трудящимся глубоко осознать великое историческое значение решений XIX съезда партии, поднять политическую сознательность трудящихся на дальнейшее развитие их творческой инициативы и энергии для выполнения и перевыполнения пятой сталинской пятилетки.

Семинар секретарей парторганизаций

Вчера в райкоме КПСС состоялся очередной семинар секретарей первичных партийных организаций района.

В начале семинара была прочитана лекция на тему «Германский народ в борьбе за единую демократическую Германию».

Перед секретарями были поставлены задачи по изуче-

нию в партийных организациях Устава Коммунистической партии Советского Союза, принятого XIX съездом партии.

На семинаре прочитал лекцию «О приеме в партию и регулировании ее состава» секретарь райкома КПСС т. Н. П. Семиченко.

Увеличивается производство тканей

На Тбилисской шёлкоткацкой фабрике по сравнению с прошлым годом выпуск тканей увеличился более, чем на 3 миллиона метров.

Каждый день в отделочном корпусе и других цехах предприятия вступают в строй новые агрегаты. Успешно идет освоение автоматических аппаратов для набивки и сушки тканей. Монтажники заканчивают установку оборудования нового красильно-варочного цеха.

(ТАСС)

В музее имени академика Вильямса

11 ноября исполнилось 13 лет со дня смерти крупнейшего советского почвоведом академика В. Р. Вильямса.

В Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева, где долгие годы работал академик В. Р. Вильямс, находится почвенно-агрономический музей, носящий имя ученого.

Недавно музей получил специально выстроенное здание. В новых залах значительное место отведено для показа почв различных природных зон Советского Союза, истории и системы земледелия. Большой зал музея предназначен для демонстрации достижений осуществляемого сталинского плана преобразования природы.

(ТАСС)

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Претворяя в жизнь исторические решения XIX съезда Коммунистической партии, советские люди добьются выполнения и перевыполнения величественной программы пятой сталинской пятилетки.

К новым успехам в творческом труде

Претворяя в жизнь директивы XIX съезда партии, трудящиеся страны настойчиво борются за досрочное выполнение производственных планов, добиваются высокой производительности труда.

Стахановскими делами отвечают на решения XIX съезда партии рабочие Кузнецкого машиностроительного завода. Токарь механического цеха т. Рудаков систематически выполняет сменные задания на 250—300 процентов. Стахановец трудится в счет 1956 года. Коммунист шлифовальщик цеха автозапасных частей т. Донских обизался до конца пятилетки выполнить не менее 10 годовых норм. В дни предоктябрьской стахановской вахты передовой производ-

стивник завершил пятилетнее задание.

Досрочно выполнив 11-месячную программу, кузнецкие машиностроители освоили в нынешнем году ряд новых машин для шахтостроителей и по сравнению с прошлым годом увеличили выпуск продукции на 40 процентов.

Тысячу тонн сверхплановой стали сварил в этом году золотоустовский сталевар Сергей Журавлев, завоевавший по итогам работы в третьем квартале звание лучшего сталевара Министерства черной металлургии.

Улучшая производственные показатели, достигнутые в предоктябрьском соревновании, досрочно выполнили 11-месячный план по добыче руды горняки горы Магнитной. (ТАСС)

Новый кустарниково-болотный тракторный плуг

Директивами XIX съезда партии предусмотрены большие работы по осушению болот в Белорусской, Украинской, Литовской, Эстонской, Карело-Финской ССР, в северо-западных и центральных районах РСФСР, в Барабинской низменности и других районах страны.

Коллектив Одесского завода сельскохозяйственного машиностроения имени «Октябрьской революции» приступил к серийному производству но-

вого кустарниково-болотного тракторного плуга для работы в этих районах. Плуг предназначен для подъема пласта целинных болотных, торфяных и минеральных заболоченных почв, лесных раскорченок и для работы на почвах, покрытых низким кустарником и древесной порослью.

Первые партии новых плугов отгружены в Белоруссию, в прибалтийские республики и в Черниговскую область.

(ТАСС)

Начало охоты

В Уссурийской тайге—зимой. Склоны Сихотэ-Алиня покрылись снегом. По первой пороше в тайгу вышли тысячи промысловиков, охотников-

любителей. По определению охотоведов в эту зиму особенно богатым будет промысел колонка. Впервые разрешен отстрел уссурийского соболя.



На Московском заводе автотракторного электрооборудования в обеденные перерывы проводятся концерты, встречи с рабочими искусства, с постановщиками и участниками новых кинофильмов. Недавно состоялся симфонический концерт. Оркестр Московской государственной филармонии под управлением Д. Я. Дормана исполнил произведения композитора М. И. Глинка.

На снимке: общий вид механосборочного цеха во время концерта. Фото М. Харлампиева и В. Кошова.

Пресскляше ТАСС

Решения XIX съезда партии — основа нашей работы

Изучают исторические документы

Парторганизация шахты № 1 все шире развертывает пропаганду решений XIX съезда Коммунистической партии Советского Союза. Для разъяснения решений съезда в цехах и сменах партбюро выделило группу агитаторов, коммунистов тт. Стружниково, Иванова, Сципо, Фишер и других. Они ведут всю агитационную работу на участках и в сменах.

С большим воодушевлением прошли беседы об исторической речи товарища И. В. Сталина.

У будущих шахтеров и строителей

С большим воодушевлением изучают учащиеся горнопромышленной школы материалы XIX съезда партии и историческую речь товарища И. В. Сталина на заключительном заседании съезда.

Коммунисты парторганизации школы и воспитательский состав на политинформации в группах учащихся систематически разъясняют материалы директив XIX съезда партии по пятому пятилетнему

Горняки проявляют огромный интерес к этому мудрому документу, глубоко раскрывающему современное международное положение Советского Союза.

В настоящее время в механическом цехе и в общежитии молодых рабочих шахты агитаторы тт. Фишер и Смирнова проводят среди рабочих и служащих беседы об отчетном докладе товарища Г. М. Маленкова на XIX съезде партии.

плану развития СССР на 1951—1955 годы. Сейчас включено в учебную программу изучение отчетного доклада товарища Г. М. Маленкова во всех группах школы.

На днях воспитатель т. Корышев провел среди учащихся специальную занятию по изучению речи товарища И. В. Сталина. С глубоким вниманием прослушали учащиеся мудрое содержание речи любимого вождя.

Делом отвечают на решения партии

Огромный интерес проявляют к изучению материалов XIX съезда партии комсомольцы и молодежь жилищно-коммунального отдела треста «Ленинградсланец». Комсомольцы-агитаторы тт. А. Архипова и А. Федечко проводят в группах молодежи в конторе и общежитии коллективные читки и разъяснение доклада товарища Г. М. Маленкова на XIX съезде партии. Тов. Федечко провел с молодыми рабочими в общежитии беседу по исторической речи товарища И. В. Сталина на заключительном заседании съезда партии.

Решения XIX съезда партии и мудрая речь вождя вызвали у комсомольцев и молодых рабочих новый трудовой подъем. Молодежь ремонтной группы взяла на себя повышенное социалистическое обязательство по подготовке жилищ к зиме. Слово молодых рабочих не расходится с делом. Например, штукатур комсомолец И. Гуравский выполняет свое производственное задание на 189 процентов, плотник комсомолец С. Говорко — на 181 процент.

Хорошо работают и многие другие молодые рабочие жилищно-коммунального отдела, они также систематически перевыполняют свои нормы и борются за качество выполняемых ремонтных работ.

Изучая директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану, комсомольцы дают слово работать так, чтобы досрочно выполнить новую сталинскую пятилетку.

М. Бозылевский,

секретарь комсомольской организации жилищно-коммунального отдела.

Организованно завершить подписку на газеты и журнал

Наша советская печать все глубже проникает во все слои населения. Она является важнейшим средством коммунистического воспитания трудящихся.

Активность подписчиков на газеты и журналы в нашем районе возрастает с каждым годом. Многие трудящиеся являются постоянными подписчиками на ряд местных и центральных изданий. К таким относятся, например, представители интеллигенции тт. Чуркин, Прохоров, Смирнов, Данилушкин, шахтеры тт. Шинкаренко, Ефимов и другие. Характерно то, что за последнее время значительно возрос спрос на журналы общественно-политические, научно-популярные и технические. Их контора связи уже оформила подписки свыше, чем 1.000 экземпляров.

Это — яркое свидетельство того, что работники промышленности и колхозники стремятся почерпнуть из журналов знания и опыт, чтобы потом применить их на своем производстве.

Однако многие еще секретари партийных организаций в городе и деревне, руководители профсоюзных организаций, секретари комсомольских организаций забывают, что до окончания срока подписки осталось меньше месяца. И только поэтому в отдельных коллективах учреждений, организаций и предприятий к подписке еще не приступили или проводят ее совершенно неудовлетворительно. Плохо, например, организована подписка среди рабочих и служащих шахты № 1 (секретарь парторганизации т. Уточкин, председатель шахткома тов. Мельников), автотранспортной конторы треста «Ленинград-

сланец» (секретарь парторганизации т. Шитиков, председатель местного т. Колокоцев), строительного управления № 2 (секретарь парторганизации т. Амосова, председатель постройкома т. Сильев) и в некоторых субрайонных организациях треста «Ленинградгазстрой», а так в райинспекбинате и в потребсоюзе. Совершенно удовлетворительно организована подписка на колхозах и среди специалистов сельского хозяйства на сельскохозяйственные издания.

Несколько лучше проведена подписка на шахте № 2 (секретарь парторганизации т. Сильев) и центральной электростанции (секретарь парторганизации т. Кишаковский). Здесь хорошо работают отдельные общественные распространители печати (т.т. Кеев, Куканов, Оучин). Сектари этих партийных организаций обращают на данный вопрос серьезное внимание и стремятся охватить полностью рабочих и служащих своих предприятий подпиской на газеты и журналы.

Необходимо подписку проводить на более длительные периоды, не откладывая ее последние дни года. Это дает гарантировать бесперебойное получение требуемых газет и журналов.

Долг партийных, профсоюзных и комсомольских организаций — в оставшееся время усилить разъяснительную работу среди коллективов трудящихся, организовать при подписке через общественные распространители и сдать подписные листы в ближайшем отделении связи.

Д. Михайлов, начальник районной конторы связи.

Письма в редакцию

„Сегодня некогда, зайдите завтра“

Что может быть проще, как выписать счет и получить 9 пар лыж для добровольного спортивного общества «Медик». На самом же деле это не легкая задача. Узнав, что на базе есть лыжи, я пошел к председателю сельпо т. Вокову, чтобы выписать счет. Но, не подняв даже головы, он ответил, что лыж нет. Уточнив еще раз, что лыжи есть, иду вторично к т. Вокову.

— Сегодня поздно, зайдите завтра, — заявил председатель. На другой день т. Волков у себя в кабинете не был и все мои ожидания оказались напрасными. Захожу еще раз в сельпо вечером и снова слышу ответ:

— Сегодня некогда, зайдите завтра.

Будет ли конец волоките?

Н. Барламов, председатель спортивного общества «Медик».

О молодых рабочих не заботятся

Мы, молодые рабочие, выпускники школы ФЗО, работаем в настоящее время в строительном управлении № 4 треста «Ленинградсланец» (участок № 1). Но работа у нас подвигается медленно.

Это происходит потому, что нашу бригаду не обеспечивают раствором. Нет также причалок. Но на все наши запросы начальник участка т. Быстров не обращает внимания.

М. Сленчук, И. Ребезов.

Забывтая улица

По улице Каркасной поселка шахты № 2 с наступлением дождей стоит непролазная грязь. Автотранспорт с трудом прохдит здесь, а жители, идущие на работу или в магазин, в столовую, вязнут по колено в грязь. Не

протыт им и в сарай за дровами. Кроме того, по этой улице каждый день ходят группы школьников. Они не только портят обувь, но нередки случаи, когда терпят и грязь голыми. Нет здесь и надлежащего освещения.

В. Никулин.



На Московском автозаводе имени Сталина широко развернулось изучение документов XIX съезда партии. На снимке: агитатор мастер А. М. Семенов читает рабочим инструментального цеха № 1 материалы съезда.

Отчет редколлегии на рабочем собрании

Недавно редколлегия стенгазеты «Энергетик» (центральная электростанция) отчитывалась о своей деятельности на рабочем собрании. Редактор т. Кудрявцев в докладе отметил, что главное, на что было направлено внимание редколлегии, — это мобилизация коллектива на досрочное выполнение государственного плана. Стенгазета регулярно освещала ход социалистического соревнования. На ее колонках неоднократно поднимались вопросы об экономии и бережливости на производстве, о бережном отношении к оборудованию и агрегатам, о культуре рабочего места и соблюдении техники безопасности.

Стенгазета бичевала лодырей и разгильдяев производства. Нарушители трудовой дисциплины подвергались критике, особенно на страницах специального сатирического выпуска «Вилы в бок» и в листках-могилах. Эти выпуски стенгазеты с большим интересом читались.

— Но, к сожалению, — отметил докладчик, — многие сигналы печати не были услышаны руководителями электростанции. Так, например, вопрос о недостойном поведении комсомольца Колокольцева рабкоры поднимали трижды. Комитет комсомола не обратил на это внимание, и Колокольцев в своем поведении дошел до такой степени, что понес уголовное наказание.

Неоднократно поднимался вопрос в стенгазете о бездеятельности перичной организации ДОСААФ. Действенных мер тоже не принято. Несмотря на неоднократные выступления в стенгазете рабочих о необходимости организации технической учебы — руководство станции в этом вопросе ничего не сделало.

Далее докладчик остановился на недостатках в работе. Он отметил, что был мал актив стенгазеты. Редколлегия не смогла собрать вокруг себя широкий актив рабкоров. Выступившие в прениях товарищи говорили о возрос-

шем авторитете стенгазеты. Они подвергли справедливой критике слабые стороны в работе редколлегии.

Электрик т. Куканов отметил, что стенгазета почти не помещала на своих колонках материалов по обмену опытом работы. — В будущем, — сказал т. Куканов, — редколлегия должна ввести этот важный раздел.

Тов. Гуськов, главный инженер, пожелал, чтобы газета совместно с рабкорами и профактивом проводила рейды по цехам, бригадам, сменам, в которых бы детально освещалась наша производственная жизнь.

Бригадир-обмуровщик т. Братолов критиковал редколлегию за то, что она слабо работает с активом. Замечания были сделаны по части оформления стенгазеты. Стенгазета «Энергетик» бедна иллюстрациями, в ней почти нет карикатур.

Рабочее собрание избрало новый состав редколлегии из передовиков производства.

Утверждена лекторская группа

В дних состоялось заседание правления Сланцевского областного отделения Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний. Правление обсудило вопрос об усилении пропаганды решений XIX съезда партии и классического произведения товарища И. В. Сталина «Экономические проблемы социализма в СССР».

Для систематического чтения лекций по политической мысли среди населения города и района правление выдвинуло 7 действительных членов общества и утвердило планционной работы.

Уничтожают хищного зверя

Охотники нашего района за последний период убили много лис и медведей. Двух медведей уничтожил опытный охотник Н. Федоров (дер. Бонья). По одному медведю убили охотники тт. Хрустаев, Терехин, Павлов, Гуреев и другие.

По несколько волков убили охотники тт. Сергеев и Хрустаев.

Сейчас охотники приступили к пушному промыслу.

ПЕРЕДОВИКИ НОВОЙ ПЯТИЛЕТКИ

Заботливые свинарки

Еще три-четыре года тому назад ничем особенным не выделялась колхозница сельхозартела имени 17-го Партезезда Мария Тимофеевна Куропаткина. Выполнила она разные работы — сажала, колола и убирала овощи, жала и вязала зерновые, копала картофель. Но нет-нет да и заглядывает Мария Тимофеевна на животноводческую ферму, в свинарник. Поговорит со свинарками, кое-что подскажет им из своего собственного опыта по выращиванию молодняка. И когда ей предложили пойти работать на свиноферму, она охотно согласилась.

И вот Мария Тимофеевна стала свинаркой. Вместе с нею начала работать на ферме и колхозница Анна Михайловна Матвеева. Свиней было тогда немного, и свинарки вдвоем принялись за устранение имеющихся еще на ферме неполадок.

Осуществляя борьбу за выполнение плана развития общественного поголовья скота, тт. Куропаткина и Матвеева поставили перед собой задачу во что бы то ни стало добиться хорошей упитанности жи-

вотных, сохранить весь молодняк и этим ускорить выполнение плана по свинополовью. Своей цели они достигли за короткое время план свинополовья по колхозу перевыполнен, все животные стали хорошей упитанности. Этого свинарки добились благодаря правильному кормлению и уходу за животными.

Кормят они свиней по 4—5 раз в сутки, в зависимости от веса и возраста животного.

Особенно внимательно ухаживают свинарки за молодняком. К новорожденным пороссятам они относятся с такой любовью, словно мать к своим детям. У них нередки были случаи, когда совершенно слабых пороссят по тем или иным причинам приходилось преждевременно отлучать от свиноматки. И только путем бережного ухода удавалось быстро поднять их на ноги. Кроме того, слабых пороссят свинарки подкармливают теплым коровьим молоком, создают им все необходимые условия. Чистота, тепло, своевременное кормление — вот основные правила, которыми пользуются колхозные труженицы. В ре-

зультате за их период работы на ферме нет ни одного случая падежа молодняка.

Мария Тимофеевна Куропаткина рассказывает: «В период опоросов свиноматок приходят целыми месяцами не только дежурить на ферме, но иногда и ночевать там. Вот, например, нынче весной в феврале и марте я ночевала на свиноферме 31 ночь, а во время второго опороса — 33 ночи. Сбегаешь быстро домой, да и опять на ферму».

Колхоз получает большую прибыль от свиноводства. В течение текущего года от поросажи поросят и свиным доход составляет 34 тысячи рублей.

Честный труд свинарок вознаграждается. Кроме начисляемых трудодней, они получают дополнительную оплату. В этом году М. Т. Куропаткина по дополнительной оплате получила 7, а А. М. Матвеева — 5 пороссят.

— Надеемся, что в будущем наши успехи станут еще выше, — заявляют тт. Куропаткина и Матвеева.

И нет сомнения, что слово свое передовики сдержат.

В помощь колхозному животноводу

Как составить кормовой рацион

килограммов, суточный удой 10 литров, процент жира в молоке 3,9, второй месяц лактации, упитанность средняя, возраст 6 лет.

По нормативам необходимо поддерживающего корма корове 4,2 кормовых единицы. Далее устанавливаем, что продуктивного корма корове полагается 4,8 кормовых единицы. На раздой (учитывая раздой 3 литра) — 1,44 кормовых единицы. Этой корове больше ничего не полагается, т. к. она взрослая, нестельная и имеет среднюю упитанность. Таким образом, кормовая норма составляет:

Кормовых единиц	Переваримого белка (в граммах)
Поддерживающий корм	240
Продуктивный корм	480
На раздой (на 3 л. молока)	144

Итого 10,44 864

По данной норме составляем рацион (исходя из различия кормов в хозяйстве). Как правило, начинаем составление рациона с грубого корма. Определяем по специальной таблице, сколько в наличном корме содержится кормовых единиц и переваримого белка.

В результате подбора и расчета получаем следующий кормовой рацион:

Вид корма	Взято корма (кг)	Кормовых единиц	Переваримого белка (гр)
Сено	5	2,10	150
Солома овсяная	2	0,02	20
Мякина ячменная	3	1,18	20
Силос (лугов. трав)	20	2,60	180
Жмых (хлопчатниковый)	1	1,16	330
Посыпка (из зерновых отходов)	2,2	2,78	164
Всего	33,2	10,44	864

Данный рацион можно изменить, учитывая наличие того или иного корма. Следует отметить, что для жвачных животных (коровы, овцы) рацион должен быть объемистым, чтобы они ощущали чувство сы-

тости и пищеварение шло нормально. Дачу грубых кормов определяем исходя из живого веса животного. Для коров — на каждые 100 килограммов живого веса нужно от 1,5 до 3,5 килограммов

грубого корма (в зависимости от суточной дачи сочных кормов). Если суточная дача сочного корма больше 15 килограммов, то можно количество грубого корма уменьшить и, наоборот, при малой даче сочного корма норму грубого корма необходимо увеличить.

Рабочей лошади объем грубого корма на 100 килограммов живого веса надо от 1,5 до 2 кг (при тяжелой работе грубого корма нужно меньше). Большие дачи грубого корма также недопустимы, как и очень малые. В том и другом случае это нарушает нормальное пищеварение.

Рацион должен быть разнообразным. Следует вводить в рацион все виды имеющихся в хозяйстве кормов, а также обязательно нужно давать животному ежедневно давать поваренную соль. Соль имеет большое значение. Она повышает вкусовое качество, воз-

буждает аппетит, увеличивает выделение пищеварительных соков.

Значительно осложняется составление рациона в том хозяйстве, где имеется недостаток кормов. Тут надо сказать о роли зоотехников. Их обязанность состоит в том, чтобы на основе зоотехнического науки и практического опыта передовиков животноводства творчески разработать кормовые рационы для общественного скота, учить животноводов применять их на практике. Зоотехник центрального зооветучастка Т. Петрова на стойловый период 1952—

1953 годов разработала ряд кормовых рационов, которые намечает применить в колхозе «Май». Привожу, как пример, один из них: корова 375 кг живого веса, удой молока 5 литров, стельность 4 месяца, первого отела. По кормовой норме определено:

Кормовых единиц	Переваримого белка (гр)
Поддерживающего корма	3,8
Продуктивного корма	2,4
Прибавка на рост	0,8
Всего	7
	540

Кормовой рацион будет выглядеть так:

Вид корма	Взято корма (кг)	Кормовых единиц	Переваримого белка (гр)
Сено	3	1,26	90
Солома ячменная	1	0,36	10
Ветки (зимней заготов.)	6	1,28	20
Силос	18	2,34	160
Отруби пшеничные	1,5	1,19	170
Мельничные отходы	1,5	0,89	90
Итого	31	7,32	540

Стойловый период — ответственный поря в животноводстве. Он требует от работников животноводства много сил и знаний. Надо умело составлять кормовой рацион, знать, когда, в каком порядке скормить корма, каким методом и способом подготовить их пе-

ред скармливанием. Из этих мероприятий складывается правильное кормление, которое является одним из важнейших средств в борьбе за повышение продуктивности скота и экономии кормов.

З. Клопская,
зоотехник.

НОВОСТИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Механический паркетоекладчик

Маленький электродвигатель мощностью 0,15 квт установлен на низкой металлической платформе, на которую погружена стопа узких дощечек — паркетных клепок. Машина, передвигаясь, укладывает их ровными рядами на подготовленный пол, выполняя тем самым сложную работу паркетоекладчика. Стахановцы-паркетчики успевают уложить за смену до 8 квадратных метров паркетного пола. Механический паркетоекладчик за это же время застилает в 20—25 раз большую поверхность пола. Паркетная клепка размещается в съемной кассете машины стопкой в 60—70 штук. Под кассетой расположен нож-выталкиватель, который служит ей двом. Он поддерживает стопку, а во все время работы машины движется вперед и назад, укладывая клепку за клежкой. Механизм укладывания обеспечивает и передвижение машины по полу. Работает новая машина от сети напряжением 220 вольт. Механический паркетоекладчик изобретен десятиклассником треста «Мосгодэлектрострой» С. Г. Шапиро.

Штукатурка через сетку

Толстый слой штукатурки невозможно нанести на стену сразу. Мокрая, она сплывает и сползает вниз. Советские инженеры лауреат Сталинской премии Л. И. Петрунькин, Н. С. Петров, И. И. Кузин, Г. В. Демин и Г. А. Земляков нашли способ, позволяющий штукатурить стены сразу одним слоем. Выполняется это с помощью простого приспособления. К опуткуваемой стене подвешивается строго отвесно тонкая металлическая сетка, натянутая на легкую раму. Ее расстояние от стены должно быть таким, какой толщины хотят сделать штукатурку. Высота сетки соответствует высоте стены, а ширина делается 0,8—0,9 м. Ячейки сетки имеют размер 15 на 15 мм или 30 на 30 мм. Штукатурка наносится сквозь сетку, которая служит некоторое время как бы опалубкой, удерживая мокрый материал. Как показал опыт, штукатурку необходимо поддерживать лишь в момент ее нанесения. Получив ее слой нужной толщины и разровняв его поверхность, сетку можно снять. Штукатурка после этого не оплывает. На подходем слое отпечатан узор сетки, благодаря чему хорошо удерживается отделочный слой. Нанесение слоя штукатурки через сетку вдвое убыстряет работу.

Шагающий кран

Обслуживая стройку, новый кран не катится по рельсам. Ему не нужны и специальные пути, сооружение которых составляет около 30% стоимости эксплуатации крана. Он шагает по неукатанной дороге, преодолевая рытвины, кочки, спускается по уклонам и взползает на крутые подъемы. Этот шагающий кран сконструирован советскими инженерами А. Г. Лобовым и Г. С. Суриным. Механизм шагания его чрезвычайно прост. Кран смонтирован на круглой бетонной плите, вокруг которой установлена рама из двутавровых балок. Это лыжи. Чтобы сделать шаг, кран отрывает от земли лыжи и перекатывает их катками по двутавру, как по рельсам. За каждую минуту кран передвигается на 10 метров.

Шагающий кран обладает хорошей маневренностью. Поворачиваясь кругом, он легко обслуживает малодоступные участки строительства. Стрела его имеет вылет от 4 до 14 метров, а сам он при весе всего лишь 12 тонн способен поднимать в воздух трехтонный груз.

В странах народной демократии

Изучение в Китае труда И. В. Сталина „Экономические проблемы социализма в СССР“ и материалов XIX съезда КПСС

По сообщению газеты „Вэньгубао“ с первого ноября по настоящее время отделением книготорговли „Синьхуа“ в Шанхае принята подписка на 40 тысяч экземпляров труда И. В. Сталина „Экономические проблемы социализма в СССР“.

Газета „Дзэфанжибао“ передает, что по решению Всостоично-Китайского бюро ЦК Коммунистической партии Китая разработан план изучения документов XIX съезда КПСС всеми кадровыми работниками государственного аппарата Восточного Китая. Особое внимание обращается на изучение речи И. В. Сталина и доклада Г. М. Маленкова.

Издание советской литературы в Чехословакии

Советская литература является для чехословацкого читателя богатым источником знаний о Советском Союзе, она помогает чехословацкому народу строить социализм. Как сообщает чехословацкое телеграфное агентство, за три первых квартала текущего года в Чехословакии было издано 730 советских книг и брошюр общим тиражом около 9,5 миллиона экземпляров. За этот же период вышло 2,584 тысячи экземпляров книг по вопросам марксизма-

ленинизма. Произведения И. В. Сталина изданы тиражом 925 тысяч экземпляров. „Краткий курс истории ВКП(б)“ вышел в 12 изданиях; общий тираж этих изданий 601.900 экземпляров. За последние годы многие произведения В. И. Ленина издаются тиражом в 200 тысяч экземпляров.

В 1952 году в Чехословакии вышло также всего 1.428 тысяч томов советской художественной литературы.

Румынский народ готовится к выборам в Великое Национальное Собрание

С огромным патриотическим подъемом трудящиеся Румынии готовятся к выборам в Великое Национальное Собрание, которое состоится 30-го ноября. По всей стране проходят встречи кандидатов в депутаты Великого Национального Собрания со своими избирателями и массовые собрания.

Повысил производственные темпы коллектив Решицкого металлургического комбината. Сталевары комбината в текущем году сэкономили государству около 7 миллионов лей, значительно снизили себестоимость и повысили качество выпускаемой продукции.

Ширится соревнование на шахтах угольных бассейнов республики. Применяя передовые советские методы труда, десятки бригад шахты Вудакан дают уголь в счет будущего года.

(ТАСС)

Работы лауреатов Сталинских премий

„Небесные камни“

В тихое, морозное, почти совершенно безоблачное утро 12 февраля 1947 года жители многих селений Хабаровского и Приморского краев были свидетелями замечательного явления природы — падения огромного метеорита. Оставшая позади себя клубящийся след и распыленная искры, он скрылся за сопками, где-то в западных отрогах Сихотэ-Алинского хребта. На это место выехала экспедиция Академии наук СССР.

Падение Сихотэ-Алинского метеорита расценено как выдающееся явление, заслуживающее самого пристального изучения. Первым серьезным научным обобщением результатов исследования является работа ученого секретаря Комитета по метеоритам Академии наук СССР Е. Л. Кринова „Форма и поверхностная структура коры плавления индустриальных экземпляров Сихотэ-Алинского железного метеоритного дождя“.

Сейчас в коллекции комитета уже собрано до 37 тонн Сихотэ-Алинского метеоритного дождя. Здесь немало и других разнообразных „представителей“ метеоритного мира. Вот метеорит „Бородино“ — замечательный тем, что он упал на Бородинском поле накануне знаменитого сражения 1812 года. Рядом, на витрине, „самый молодой“ метеорит „Манчж“, которому уже исполнилось более года. Он упал 20 октября 1951 года в Староволожском крае.

Всего на земной шар выпадает до тысячи метеоритов в год. Однако находят их лишь 2—3. Поэтому в нашей стране придется большое значение привлечению к

Американская газета „Дейли уоркер“ опубликовала труд товарища И. В. Сталина „Экономические проблемы социализма в СССР“

Газета „Дейли уоркер“ опубликовала в специальном приложении полный текст произве-

дения товарища И. В. Сталина „Экономические проблемы социализма в СССР“. (ТАСС)

Более 11 миллионов жителей Западной Германии высказались против боннского и парижского военных договоров

Посообщению агентства АДН из Гюссельдорфа, к 5-му ноября в ходе народного опроса против боннского и парижского военных договоров, за обидегерманское соглашение и заключение мирного договора

высказалось 11.120.820 западногерманских граждан. Лишь в земле Баден-Вюртемберг за последние 4 дня против военной политики Аденауэра высказалось около 122 тысяч человек. (ТАСС)

В защиту французских патриотов

Газета „Юманите“ сообщает, что в адрес парижского военного трибунала продолжают поступать письма, телеграммы и петиции протеста против незаконного ареста Алена де Леана и четырех руководителей Союза республиканской молодежи Франции. Многочисленные делегации парижских

трудящихся требуют от следователей Мишеля и Дюваля немедленного освобождения арестованных патриотов.

Газета отмечает, что протесты против преследований руководителей демократических организаций Франции поступили от профсоюзных организаций других стран.

Боевые успехи вьетнамской Народной армии

ШАНХАЙ. (ТАСС). Как передает Вьетнамское информационное агентство, верховное командование вьетнамской Народной армии опубликовало коммюнике о боевых операциях в районе левого берега Черной реки.

Между левым берегом Черной реки и правым берегом Красной реки, говорится в коммюнике, противник занимал районы Фу-Эн и часть Муонг-Ла, Ван-Чан, Та-Нуен, Куин-Най и Фонг-То.

Как указывается далее в коммюнике, наступление Народной армии началось 14 октября разгром укрепленных пунктов, окружавших Нгя-Ло: Нам-Муой, Хай-Луонг, Ка-Винь, Бак-Хэ, Ксе-Диа, Донг-Бо, Туонг-Бангда и Жиа-Пу (в округе Фу-Эн). 17 и 18 октября войска вьетнамской Народной армии уничтожили две позиции в районе Нгя-Ло и взяли в плен весь штаб подполковника Нгя-Ло, разгромили также пункт Бан-Мо.

С 19 по 23 октября войска вьетнамской Народной армии преследовали противника, отступавшего из Жиа-Хой, Тю-Ле, до Ит-Тонг и Черной реки на протяжении ста километров, освободили Жиа-Хой, Ит-Тонг. В успешном бегстве противник бросил все свои запасы и склады.

Потери противника в людях достигли 1.700 солдат и офицеров, в том числе более 1.000 военнопленных.

Войска вьетнамской Народной армии освободили большой район между Красной и Черной реками, включая Фу-Эн, Ван-Чан, Та-Нуен, Куин-Най и часть района Муонг-Ла, а также несколько плодородных равнин, таких, как Нгя-Ло, Куанг-Куу, Та-Нуен и Тю-Ле. В настоящее время на левом берегу Черной реки в руках противника находится только Фонг-То (юго-западнее Лайо-Кай), в то время как район от Куин-Най до Ван-Эн освобожден полностью.



Англо-американские оккупационные власти беззастенчиво забирают на территории Западной Германии. Части оккупационных войск занимают земельные полигоны и аэродромы, уносят посевы на крестьянских полях, разрушают дома. На снимке: тяжелая американская бронемашина разрушает дом в населенном пункте в Веге.

События в Корее

С 4 по 10 ноября соединения корейской Народной армии и части китайских народных добровольцев на отдельных участках западного центрального фронтов должны вести оборонительные бои, отбивая атаки тивника и нанося ему серьезные потери в живой силе и технике.

За 7 дней зенитные части Народной армии и стрелочники за вражескими молетами сбили 21 и подбили 19 самолетов противника.

Против военных приготовлений США в Японии

Как сообщает газета Кайсюг-Симбун недавно г. Нитта (префектура Сакака) состоялся двухдневный митинг протеста против становления полигона японской армии в Тоо для американских войск. Митинг протеста были проведены в окрестных деревнях.

РОСТ ДОРОГОВИЗНЫ В БРАЗИЛИИ

С февраля 1951 года июль 1952 года стоим жизни в Бразилии возр на 122,3 процента. За последний год плата за квартиру поднялась на 142,1 проце за медицинское обслуживание — на 49 процентов.

Как сообщает газета, национальный совет федерального округа Рио-де-Жанейро одобрил законопроект, который неизбежно вызовет повышение цен на продукты питания не меньше на 30 процентов.

Жители Рио-де-Жанейро мущены новым наступлением на жизненный уровень и требуют от правительства запрещения этого закона и отставки мэра города.

Редактор И. АШМАТ

работе комитета сотен наблюдателей из населения — рабочих, служащих, учащейся молодежи. До 300 активистов насчитывает сейчас Комитет по метеоритам. Они живут в Москве Е. Л. Кринову со всех концов страны.

Метеориты представляют исключительно большую научную ценность. Они являются единственным космическим веществом, доступным для непосредственного и всестороннего изучения. Астрономы познают природу небесных светил при помощи наблюдений их в телескопы, путем анализа их световых лучей. Метеориты же дают возможность непосредственно узнать состав и физические свойства космического вещества. Их изучение позволяет пополнить наши представления об окружающем мире, все более полно устанавливать его материальное единство.

Как указывает в своих трудах Е. Л. Кринов, метеориты представляют собой результат распада одной или нескольких планет, существовавших ранее в пространстве между Марсом и Юпитером. Они содержат те же химические элементы, что и Земля. Однако дальнейшее углубление их исследований позволило обнаружить в метеоритах такие химические соединения (минералы), каких не наблюдается в земных горных по-

родах. Это — свидетельство особых условий, существовавших на метеориты во время их пребывания в межпланетном пространстве.

Наша страна является родиной науки о метеоритах. Еще в 1794 году известный русский ученый Э. Ф. Хладный впервые в мире научно доказал взрывное, космическое происхождение найденной в Сибири кузнецком Медведем железной глыбы и положил начало метеоритологии. Широкое развитие эта наука получила в советское время. Она представлена именами таких видных исследователей, как академики В. И. Вернадский, А. Е. Ферман, А. Н. Заварицкий, В. Г. Фесенков, член-корреспондент Академии наук СССР С. В. Орлов Опиряев на единственно научный метод — метод диалектического материализма, советская метеоритика быстро развивается, находя все более точные объяснения различным космическим явлениям, помогая разрешить проблему происхождения и развития солнечной системы.

Высоко оцененная выдающиеся достижения науки во всех отраслях авиации, Советское правительство в этом году удостоило талантливого исследователя метеоритов, автора замечательных научных и научно-популярных книг Е. Л. Кринова Сталинской премии. Л. Меркелова.