

КОГДА
верстался
номер...

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
ГОД ИЗДАНИЯ 13-й

№ 202 (1962) | Пятница, 30 ноября 1956 г. | Цена 15 коп.

Шире движение за технический прогресс!

Приближается к концу 1956 год — первый год шестой пятилетки. На шахтах и стройках, на газосланцевом заводе и других предприятиях нашего города с каждым днем ширится социалистическое соревнование за досрочное выполнение годового производственного плана, за всемерное увеличение выпуска продукции, за развитие технического прогресса. В этом немалая заслуга наших рационализаторов и новаторов производства. Руководствуясь историческими решениями XX съезда КПСС, эти люди не довольствуются достигнутым, а все время стремятся вперед, ищут новое, совершенствуют технологию производства, активно участвуют в улучшении организации труда. Достаточно привести пример, что только за десять месяцев текущего года свыше 450 рационализаторов и новаторов предприятий города внесли 630 предложений, из которых 401 было рассмотрено техническими советами и внедрено в производство. Экономический эффект этих предложений составил 1.717 тысяч рублей. Цифра — значительная. Она свидетельствует о том, что на предприятиях с каждым днем растет число рационализаторов.

Особенно заметно усилилось движение новаторов на газосланцевом заводе. Здесь почти каждый десятый человек является рационализатором. 366 предложений, внесенных на рассмотрение технического совета, — таков результат десятимесячной творческой деятельности новаторов завода! 230 предложений уже внедрены в производство и дали 700 тысяч рублей годовой экономии. Сюда внесли свой творческий вклад работники цеха контрольно-измерительных приборов тт. Цыганов и Егоров, бригадир слесарей котельного цеха теплоэлектроцентрали т. Тараков, слесарь ремонтно-механического цеха т. Кукушкин и многие, многие другие.

Много таких умельцев на предприятиях города. Своим трудом они помогают руководству предприятий решать сложные технические вопросы, улучшать организацию труда и технологию производства. Высокой оценки, например, заслуживает предложение главно-

го энергетика шахты имени С. М. Кирова т. Кукунина о новом способе электрообогрева подземных участков через вертикальные скважины. Этот способ энергообогрева дает большой экономический эффект и создает благоприятные условия для безопасной и высокопроизводительной работы.

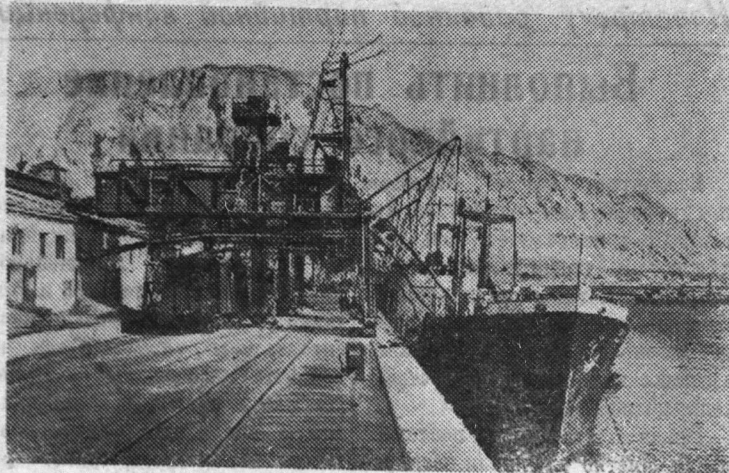
Серьезные технические новшества вносят рационализаторы и другие предприятия. Активно совершенствуя производство, они открывают новые возможности и резервы увеличения выпуска продукции, улучшения ее качества, снижения себестоимости, способствуют повышению производительности труда.

И все же успехи, которых добились отдельные предприятия в борьбе за технический прогресс, еще крайне недостаточны. Они могли быть значительно лучше, если бы руководители предприятий, технические советы, партийные и профсоюзные организации больше уделяли внимания творчеству новаторов, оказывали им помощь и поддержку. До сих пор еще не на всех шахтах треста «Ленинградсланец» внедрен передовой метод скоростной проходки штреков, освоенный бригадой проходчиков т. Бобкова. Не доведены до конца опыты по бурению шпуров с применением электротока повышенной частоты на шахте № 1. Еще не решен ряд вопросов, связанных с раздельной выемкой сланцевого пласта.

Не все благополучно в работе рационализаторов и новаторов производства и в строительных управлениях трестов «Ленинградсланец» и «Газосланцестрой». Технические советы этих предприятий, партийные и профсоюзные организации слабо еще борются за технический прогресс, за внедрение в производство нового, передового. Не случайно поэтому на стройках преобладает ручной труд, а имеющиеся механизмы используются крайне плохо.

Долг хозяйственников, партийных и профсоюзных организаций, всех рабочих предприятий — закрепить достигнутые успехи и еще шире развернуть движение за технический прогресс, за успешное выполнение заданий шестой пятилетки.

По родной стране



Ежедневно в Красноводский морской порт из Сибири и Казахстана прибывают железнодорожные составы с зерном нового урожая. Зерно перегружается на суда и доставляется в различные порты Каспийского моря. Коллектив Красноводского порта хорошо подготовился к перевалке зерна. Здесь работают стационарные и передвижные транспортеры, порталы электрические элеваторы и другие механизмы, облегчающие погрузо-разгрузочные работы. В октябре на участке № 1 сверх плана переработано свыше 15 тысяч тонн зерна.

На снимке: погрузка зерна на суда с помощью порталного электрического элеватора. Фото А. Стужина.

Фотохроника ТАСС

Новые угольные месторождения

ЧКАЛОВ. (ТАСС). В Троицком районе Чкаловской области разведаны Туюльганское, Рельевское и Ворошиловское угольные месторождения, запасы которых исчисляются миллионами тонн. Неглубокое залегание пластов позволяет организовать добычу угля открытым способом.

На Туюльганском месторождении — крупнейшем в Южно-Уральском угольном бассейне — идет сейчас строительство первого разреза годовой производительностью в 2,5 миллиона тонн. Вскрытие

ведется шагающими экскаваторами.

Начаты подготовительные работы к созданию второго разреза. Проложены железнодорожные и подъездные пути, построены мастерские и другие объекты. В степи вырос крупный поселок со многими кварталами домов, с магазинами, школой, клубом. Стройку питает электроэнергией Ермолаевская ТЭЦ, находящаяся в Башкирской АССР, откуда протянута высоковольтная линия.

Первая в стране

ПЕТРОПАВЛОВСК - КАМЧАТСКИЙ. (ТАСС). Бюро Камчатского обкома КПСС обсудило ход подготовительных работ по созданию опытно-промышленной электростанции на паужетских горячих источниках. Это будет первая в СССР электростанция, работающая на природных горячих водах и парах.

Находявшаяся здесь летом геотермическая экспедиция Академии наук СССР определила место закладки первой скважины для получения в промышленном количе-

стве перегретых вод и паров в энергетических целях.

Паужетские источники расположены на юго-западном побережье Камчатки в долине небольшой горной речки Паужетки. Здесь бьют десятки горячих ключей и источников пара. Клокочущая в этих воронках вода достигает температуры 100 градусов. Геологи предполагают, что на глубине пятидесяти метров, на которую намечено пробурить две скважины, дебит воды, ее напор и температура значительно возрастут.

Балтийцы выполняют свои обязательства

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие Балтийского завода имени Орджоникидзе настойчиво борются за досрочное выполнение годового плана. 16 ноября завершил годовой план кол-

лектив сборочно-монтажного цеха. Производительность труда повышена по сравнению с 1955 годом на 15 процентов.

Большой трудовой подъем и в других цехах предприятия.



В Сталинграде по Комсомольской улице строится первый жилой дом с крышей из сборного железобетона.

На снимке: укладка панелей новой крыши.

Фото Ю. Яковлева.

Фотохроника ТАСС

12-летие со дня освобождения Албании

Торжественное заседание советской общественности в Москве

Трудящиеся Советского Союза отмечают 12-ю годовщину со дня освобождения Албании от фашистских оккупантов. Этой дате было посвящено состоявшееся в Москве 27 ноября торжественное собрание советской общественности. Оно было организовано Всесоюзным Центральным Советом Профессиональных Союзов, Министерством культуры СССР, Всесоюзным обществом культурной связи с заграницей и Союзом писателей СССР.

Собрание открыл Председатель ВЦСПС В. В. Гришин.

С докладом выступил Заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР М. П. Тарасов.

Затем с речью выступил тепло встреченный участниками вечера Посол Народной Республики Албании в СССР М. Прифти.

После торжественной части состоялся концерт. (ТАСС)

Навстречу районной партийной конференции

Выполнить постановление
партийного собрания

Коллектив нашей автобазы под руководством партийной организации направляет свои усилия к тому, чтобы встретить день открытия X районной партийной конференции улучшением работы автомобильного транспорта по доставке материалов на строительные площадки.

Решая эту задачу, за последнее время заметно улучшили свою работу шоферы коммунисты тт. Черняков, Макаров, Данышин, Чопко и многие другие. Они личным примером увлекают остальных водителей автомашин на дальнейшее повышение трудовой активности в борьбе за досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетки.

Неплохо работает и бригада слесарей, руководимая коммунистом Г. Ивановым. В ноябре слесари выпустили из капитального и среднего ремонта шесть автомашин. Они наполовину сократили время нахождения машин в ремонте. Качество ремонта признано хорошим. Все это достигнуто за счет широко развернувшегося социалистического соревнования среди ремонтников, за счет улучшения организации труда в механической мастерской.

Кроме того, в порядке шефской помощи в нынешнем году коллектив нашей автобазы отремонтировал автомашины колхозам имени Ленина, «Обновленная земля», «Путь к коммунизму» и другим.

В мобилизации коллектива на дальнейшее повышение трудовой активности большую помощь парт-организации оказывает редколлегия стенной газеты, редактором которой является коммунист т. Митрофанов. В нынешнем году у нас выпущено 10 номеров стенной газеты «За рулем», более 30 листов «молний» и сатирических листов. В стенной печати освещаются трудовые будни коллектива, его успехи, критикуются недостатки, зло высмеиваются нарушители трудовой дисциплины.

К сожалению, мы еще не можем заявить, что у нас в партийной работе идет все гладко. Наоборот, много еще имеется недостатков. Испытываем большие затруднения с выполнением государственного плана по перевозке грузов. За это нельзя снимать вины с администрации и партийной организации автобазы. Нельзя умолчать также и о недостатках в организации труда на объектах строительного управления треста «Газсланцестрой», что отрицательно сказывается на работе автотранспорта.

На открытом партийном собрании парторганизации строительного управления, состоявшемся 13 ноября, коммунисты обсудили

вопрос: «Организация труда и расходование фонда заработной платы». На этом собрании в адрес руководителей строительного управления тт. Филиппова и Рождайкина было высказано много справедливых упреков в том, что в работе строительных участков, комбината подсобных предприятий и отдела технического снабжения нет четкого, единого руководства, а роль планирования строительства недооценивается. Поэтому в постановлении партийного собрания был записан ряд пунктов по улучшению организации труда на стройке, по устранению простоев рабочей силы и механизмов.

После собрания прошло уже полмесяца. Как же выполняется постановление? На этот вопрос можно ответить двумя словами: поговорили и забыли. В части того, что на стройке ничего не изменилось в лучшую сторону, приведем примеры, свидетельствующие о плохом использовании автомашин. На строительных площадках у производителей работ тт. Громова и Широкова не налажена своевременная разгрузка и приемка материалов с автомашин. В результате шоферы вынуждены простаивать.

Или вот еще факт. 22 ноября на территории комбината подсобных предприятий две автомашины простояли около часа в ожидании погрузки материалов. В это время здесь были начальник управления т. Филиппов и его заместитель т. Скворцов, но почему-то мер не приняли к ликвидации простоя. Особенно бесхозяйственно используются автомашины в отделе технического снабжения. Например, 26 ноября шофер т. Яновский подал машину под погрузку в 11 часов и простоял до 14 часов 30 минут. На законные требования начальника отдела технического снабжения т. Векслера отнесся наплевательски. Вдобавок он оскорбил шофера недостойными словами.

Все эти неполадки мешают улучшить работу автотранспорта. Администрация и партийная организация автобазы со своей стороны принимают меры. Но наши усилия будут бесполезны, если партийное бюро строительного управления треста «Газсланцестрой» не потребует от хозяйственных руководителей четкого выполнения постановления партийного собрания, направленного на улучшение организации труда, на плановое ведение строительных работ.

П. БОНДАРЕВ,
секретарь партийной
организации автобазы треста
«Газсланцестрой».

Передовики соревнования

Приближается день открытия X районной партийной конференции. Вместе со всеми трудящимися района коллектив газосланцевой завода стремится встретить это важное событие новыми трудовыми успехами. В печном цехе между сменами развернулась упорная борьба за первенство в социалистическом соревновании. В деле мобилизации газовщиков на досрочное выполнение годового плана и содержание в чистоте рабочих мест ведущая роль принадлежит коммунистам.

В эти дни бригада машинистов экстракторов, возглавляемая коммунистом т. Новлевым, заняла од-

но из первых мест по выполнению производственной программы. По итогам проведенных проверок чистоты рабочих мест в прошлом месяце этой бригаде был вручен переходящий красный вымпел цеховой профсоюзной организации. В ноябре машинисты экстракторов горят единым желанием — удержать первенство в социалистическом соревновании.

В дни подготовки к X районной партийной конференции высокие образцы труда показывают машинисты экстракторов коммунисты тт. Тарханов, Борисов, барилетчица т. Лисова и другие.

*

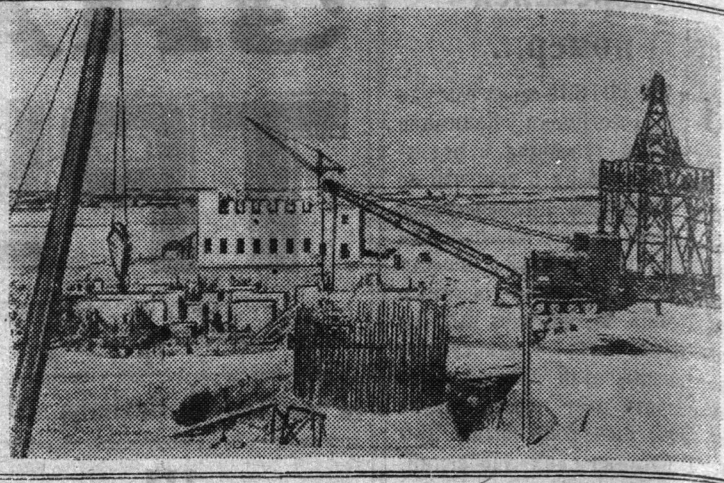
Туркменская ССР.
Претворяя в жизнь Директивы XX съезда КПСС, строители сооружают в поселке Безмен мощную паротурбинную электростанцию. Она войдет в строй в этой пятилетке и даст электроэнергию столице республики — Ашхабаду и близлежащим районам.

На снимке: общий вид строительства паротурбинной электростанции.

Фото В. Ахмедова.

Фотохроника ТАСС

*



БОЛЬШИЕ ВОЗМОЖНОСТИ НЕ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

В Рудненской МТС плохо заботятся о людях

В ногу
с народом

На улице еще не рассеялся мрак минувшей ночи, а в городке Рудненской МТС становится все оживленнее и оживленнее. В домах хлопают двери. На улице появляются группы людей, одетых в черные замасленные ватники и тужурки. Это механизаторы спешат пораньше занять свои рабочие места, приступить к делу.

Механизаторы МТС, воодушевленные великими победами советского народа в строительстве коммунизма, самоотверженно работают на своих участках. Вместе со всеми тружениками социалистического сельского хозяйства они настойчиво борются за выполнение исторических решений XX съезда партии. Свои предоктябрьские социалистические обязательства коллектив выполнил с честью. Сверх плана отремонтировано много техники. Добросовестно трудятся все рабочие. Но особенно высокие показатели имеют механизаторы Иван Герасимов, Анатолий Бойцов, Иван Сараш, токарь Николай Козьяков и слесарь Рудольф Мазы. Механизаторы работают дружно.

— А не подведете, справитесь с заданием? — спросили мы начальника мастерских т. Осипова.

Приятно было слушать уверенную речь т. Осипова и наблюдать, как организует он рабочий процесс. Мастерские имеют все условия для того, чтобы быстро и качественно произвести ремонт тракторов. Однако этому мешают серьезные недостатки. Разберем некоторые из них.

В стороне от жизни

Под самым потолком просторного и светлого механического цеха висят пожелтевшие от времени лозунги и плакаты. Даже по цвету бумаги видно, что они написаны давно. Об этом говорит заместитель секретаря партийной организации Михаил Михайлович Никифоров.

— Вот этот лозунг, что висит над нами и половина которого оторвалась, написан очень давно, с год, а то и больше мы видим его.

И в этом откровенном признании чувствуется, что в работе партийной организации МТС нет боевистости, наступательного порыва. Социалистическое соревнование, развернутое перед октябрьским праздником, сейчас по-

гасло. Итоги работы за день не подводятся. Можно и нужно было организовать в цехах выпуск газет, «молний», оперативно показывающих, как идет ремонт тракторов и других сельскохозяйственных машин.

В запущенном состоянии находятся устная пропаганда и агитация. Рабочий коллектив мастерской живо интересуется происходящими событиями в нашей стране и за рубежом, но ни докладов, ни лекций здесь не проводится.

— Интерес к происходящим событиям у нас большой, — говорит тов. Никифоров, — но никто перед нами не выступает.

— А разве коммунисты вашей партийной организации не читают доклады?

— Почти что нет. Правда, однажды была прочитана лекция на тему: «Как содержать в чистоте полость рта» и больше ничего не было.

Между тем в партийной организации состоит на учете 17 коммунистов. Многие из них имеют законченное высшее и среднее образование, но забыли о своих партийных обязанностях. А ведь Устав партии требует от каждого коммуниста, чтобы он постоянно разъяснял среди масс решения и политику нашей партии и правительства. Об этом требовании Устава забыли коммунисты тт. Белов, Александров, Филиппов и другие.

Отсутствие действенной, целеустремленной партийно-политической работы отрицательно сказывается на положении дел в мастерской. За внешним благополучием там имеется много недостатков. До сих пор еще слаба трудовая дисциплина. По этой причине некоторые механизаторы с большим опозданием приступили к ремонту тракторов. А Новосельская тракторная бригада, возглавляемая Иваном Венедиктовым, до сих пор не выслала в мастерские ни одного человека.

Где же забота
о людях?

Рядом с мастерскими стоит красивое белое здание. Это — столовая для рабочих. Мимо нее ежедневно по несколько раз проходят секретарь партийной организации т. Корючев, директор МТС т. Александров. Но они мало интересуются работой столовой. А поинтересоваться ее работой стоит. Ее заведующий Николай Шиянов боль-

ше заботится о коммерческих в годах, чем о людях. На протяжении нескольких дней в меню записываются одни и те же блюда. Месяца в месяц варятся кислицы. Плохо готовятся и вторые блюда. Причем приправка к ним дается из круп, макарон, а картофель очень редко пускается в ход. Видно, потому, что работники столовой не хотят себя утруждать хлопотливой работой.

Николай Шиянов заводит столовую свои собственные порядки. Он беззастенчиво нарушает постановление Ленинградского облисполкома о том, что в общественных столовых торговать какой нельзя. Недавно, когда у рабочих была получка, он распорядился:

— Жень, — сказал он буфетчице Ивановой, — выпейши ячневой и продавай потихоньку.

— Так ведь нельзя, Николай Ефимович, запрещено.

— Знаю, но план-то нужно выполнять. Торгуй!

Через несколько минут пошлой бойкой торговли. Буфетчица Жанна Иванова и сама решила подработать на хомком товаре. Кот несколько человек захмелело, обшчитывала их. Но не дремал рабочий контроль. Рабочие Матросов и Козьяков заметили это и шенничество и составили акт. Несколько раньше составила врач Иванова на антисанитарии состоянии столовой.

Имеются серьезные недостатки в работе магазина. Нет надлежащего ухода в общепитии. Еще в важно работают клуб и библиотека. Все эти и другие недостатки свидетельствуют о том, что руководящие товарищи из МТС недостаточно заботятся о жизни, быте, политическом воспитании рабочих кадров.

Партия требует от коммунистов чтобы они находились там, где работают советские люди, личным примером и правдивым словом воодушевляли на достижение высоких успехов в труде. Партийная организация МТС и ее руководители должны строго выполнять это требование, крепить связь беспартийными рабочими, политически воспитывать их, заботиться о их нуждах и запросах. Тогда больше будет положительных результатов в работе, коллектив МТС быстрее и качественнее подготовит тракторы и другие сельскохозяйственные машины к весеннему севу.

П. БУШАГИН.

БОЛЬШЕ ТВОРИТЬ, СМЕЛЕЕ ДЕРЗАТЬ, ВСЕГДА ИДТИ ВПЕРЕД!

Сланцевские новаторы производства борются за технический прогресс

Работать творчески

XX съезд Коммунистической партии подчеркнул важность новаторства в решении задач по широкому использованию всех скрытых возможностей производства. Недавно закончившее свою работу Всесоюзное совещание рационализаторов показало, какие огромные резервы производства, а также большой экономический эффект, вскрыты сейчас новаторами, изобретателями и рационализаторами.

Рабочие строительного управления треста «Ленинградсланец» же активно участвуют в рационализаторстве и достигли в этом направлении некоторых успехов. 10 месяцев текущего года 23 новатора производства внесли 30 предложений, из которых 23 внедрены.

Как и другие рабочие, я тоже внес пять предложений. Все они осуществлены и дали 6,5 тысячи рублей экономии. Внедрение этих предложений помогло управлению более короткий срок закончить монтаж центрального водоотливача имени С. М. Кирова и подъемной машины для проходки рифа этой же шахты.

Слесари тт. Логинов, Горячев, также другие строители и монтажники своими предложениями смогли вскрыть имеющиеся резервы производства, повысить производительность труда, улучшить экономические показатели работы управления.

Но то, что сделано нашими рационализаторами, еще ни в коммере не может удовлетворять директив строительного управления. У нас есть все возможности тому, чтобы работать лучше, производительнее. А чтобы этого достигнуть, надо больше творить, думать, всегда искать и находить новое, передовое. И этим делом у нас должны заниматься не единицы и десятки, а сотни работников. Мы должны работать творчески.

Г. СТАРЦЕВ,
электрослесарь
строительного
управления треста
«Ленинградсланец».

Вклад строителей

В строительном управлении треста «Газсланцестрой» с января по октябрь этого года на рассмотрение БРИЗа от работников и инженерно-технических работников поступило 41 рационализаторское предложение. Из них 31 предложение принято и 23 внедрены в производство. Экономия от внедренных предложений составляет 84 тысячи рублей.

Одним из лучших предложений, внесенных рационализаторами является предложение слесаря-моториста третьего участка А. Кондратьева по реконструкции сопла шпунтовой машины. Заслуживает внимания предложение слесаря комбината А. Подолова, которое направлено на совершенствование подъемного механизма.

«...не довольствоваться тем умением, которое выработал в нас прежний наш опыт, а идти НЕПРЕМЕННО ДАЛЬШЕ, добиваться НЕПРЕМЕННО БОЛЬШЕГО, переходить непременно от более легких задач к более трудным. Без этого никакой прогресс вообще невозможен, невозможен и прогресс в социалистическом строительстве».

В. И. ЛЕНИН.

Что дает новый способ снабжения шахт энергией

В подготовке новых горных участков на шахтах нашего сланцевого бассейна применяется главным образом система разработки длинных столбов со спаренными лавами. Длина каждого столба 275—300 метров, что позволяет вести работу по выемке сланца на данном участке всего лишь не более шести месяцев. После этого приходится монтировать новый участок, а это, в свою очередь, требует монтажа новой высоковольтной подстанции и производства больших горных и строительных работ. Стоимость таких работ составляет около 11—13 тысяч рублей. Помимо этого, для подачи в новую подстанцию напряжения в шесть киловольт потребуется 400—450 метров кабеля. Кроме того, этот же кабель нужно смонтировать. А это обойдется примерно в 1.200 рублей. Следует также отметить, что монтаж такого кабеля должен проводиться особенно тщательно и высококвалифицированными рабочими. При прокладке высоковольтного кабеля встречается всегда очень много трудностей, особенно при разогреве кабельной массы, переходах через шпунты или при заводке кабеля в высоковольтные ящики.

Таковы вкратце отрицательные стороны системы разработки новых участков с применением столбов длиной в 300 метров. Можно ли в условиях нашего района избежать этих недостатков и добиться на шахтах более лучшего экономического эффекта? Да, можно. И главным образом путем внедрения нового способа энерго-

снабжения участков через вертикальные скважины.

Новый способ энергоснабжения даст возможность шахтам треста, при разработке участков, нарезать столбы длиной уже не 300 метров, а 450 метров, что не только увеличит время эксплуатации забоев, повысит добычу сланца, но и значительно сократит стоимость подготовительных работ на одну тонну добытого топлива.

Ранее, например, энергоснабжение таких участков представляло массу трудностей: необходима была прокладка кабелей большого сечения, чтобы падение напряжения лежало в пределах норм для работы электроприводов. Осуществить такую сеть в шахтных условиях невозможно. Новый способ энергоснабжения участков с длиной столбов в 450 метров приводит к решению этого вопроса, т. е. при длине кабеля в 450 метров и сечением в 70 миллиметров потеря напряжения составляет всего лишь 16,6 вольт.

При новом способе энергоснабжения требуется постройка линии электропередачи в 6 киловольт от поверхностной подстанции шахты. Строительство такой линии в районах шахтных полей не представляет особой трудности. Стоимость постройки линии электропередачи составляет всего лишь 2,5 тысячи рублей на 1 километр со всеми материалами. Гораздо большую трудность представляет процесс бурения скважин.

На шахте имени С. М. Кирова, не зная как следует специфика бурения скважин, мы проводили эту работу малопродуктивным станком, в результате чего на бурение первой скважины у

нас ушло 30 рабочих дней, на бурение второй — 15 и на бурение третьей — 11 рабочих дней. В работе по бурению скважин было занято 3 человека: бурильщик, помощник бурильщика и вспомогательный рабочий. Много времени у нас ушло на простой из-за нехватки запасных частей, коронок и отсутствия воды. Скважина пробуривается на вентиляционные шпунты против дренажных канав. Поэтому дренаж воды из скважин осуществляется автоматически. Приток воды по скважинам на шахте имени С. М. Кирова составил всего лишь 5—18 кубических метров в час.

Стоимость бурения скважины с монтажом и демонтажом бурового оборудования составила для первой — 2.600 рублей, для второй — 1.300 рублей и третьей — 1.400 рублей.

Кроме всех этих преимуществ, новый способ энергоснабжения дает также и большую экономию денежных средств. Так, например, постройка линии электропередачи напряжением в 6 киловольт на расстоянии 1,4 километра, монтаж передвижной подстанции бурения скважины и монтаж кабеля по скважине составили только 19 тысяч рублей. В то же время при энергоснабжении этой же панели по ранее принятому способу шахта имела бы затрату средств около 161.000 рублей. Помимо этого, эксплуатация высоковольтных кабелей, проложенных в шахте, потребовала бы особого внимания и представляла бы большую опасность.

В. КУКУНИН,
главный энергетик шахты
имени С. М. Кирова.

Предложения рационализаторов дают большой экономический эффект

Трудящиеся газосланцевого завода имеют значительные производственные успехи. И в этом немалая заслуга новаторов производства, наших рационализаторов. Своим трудолюбием и неуверенным стремлением ко всему новому, передовому они многое сделали по техническому совершенствованию производства и этим самым внесли значительный вклад в дело повышения производительности труда и снижения себестоимости выпускаемой продукции.

За десять месяцев текущего года рабочими, инженерно-техническими работниками и служащими нашего завода внесено 366 рационализаторских предложений, из которых 230 внедрены в производство. Экономия в результате внедрения этих предложений составит не менее 700 тысяч рублей.

Особенно ценными новшествами, внедренными за последнее

время в производство, являются предложения бригады слесарей котельного цеха теплоэлектроцентрали И. П. Таракова. Он предлагает сократить количество сопел и переделать зольные точки изпод водяных экономайзеров котлов. Это дает экономию в сумме 28,2 тысячи рублей. Второе предложение предусматривает изменение конструкции сопел и концов труб обдувочного аппарата типа «ОПК-7». Внедрение этого предложения дает возможность заводу сэкономить не менее 37,2 тысячи рублей в год.

Ценным также является предложение слесаря ремонтно-механического цеха А. Н. Кукушкина. Он предложил и уже внедрил штампы на вырубку основных деталей (косынок, лопастей, планок) роторов смолоотделителей газогенераторной станции. Экономия в год составляет здесь 9,6 тысячи рублей.

Заслуживает большого внима-

ния и предложение начальника турбинного цеха теплоэлектроцентрали Г. В. Пронина, его заместителя С. И. Яблокова и старшего мастера того же цеха В. М. Ульянова. Они внесли конструктивные изменения центробежного насоса «8 МД-6х5». Экономия от этого предложения составляет в год 35,2 тысячи рублей.

Движение рационализаторов и изобретателей нашего завода за технический прогресс ширится с каждым днем. Рабочие, инженеры, служащие преисполнены одним стремлением — путем широкого внедрения в производство нового, передового повысить производительность труда, увеличить выработку продукции и этим самым обеспечить досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетки.

Н. АНДРЕЕВА,
старший инженер по
рационализации
и изобретательству
газосланцевого завода.

Наши новаторы

XX съезд партии в своих исторических решениях указывал рабочим социалистической промышленности на необходимость борьбы за технический прогресс, всемерное повышение производительности труда, на широкое внедрение в производство новейших достижений науки и передового опыта.

Руководствуясь этими указаниями, коллектив нашего деревообделочного комбината, и в первую очередь рационализаторы и новаторы производства, направляет сейчас все усилия к тому, чтобы план первого года шестой пятилетки выполнить досрочно и дать стройкам и шахтам как можно больше продукции. Повышая изо дня в день свое мастерство, неустанно совершенствуя технологию производства, они добиваются все новых и новых производственных успехов.

Особенно заслуживают внимания усилия таких новаторов производства, как П. Прохорова, В. Кондратьева, А. Сырникова, Г. Глинникова и многих других. В этом году они внесли ряд ценных рационализаторских предложений, которые дали возможность нашему предприятию значительно увеличить выпуск продукции и улучшить ее качество. Так, например, только предложение тт. Прохорова и Кондратьева по реконструкции фрезерного станка дало возможность сократить две лишние операции при заливке шпунтов, резко повысило качество продукции и дало более 19 тысяч рублей экономии.

Новаторы и рационализаторы деревообделочного комбината не успокаиваются на достигнутом, а продолжают в эти дни неустанно бороться за то, чтобы досрочно претворить в жизнь исторические решения XX съезда КПСС, дать Родине больше промышленной продукции.

И. ТУЗОВ,
начальник деревообделочного
комбината.

Экономия — 163 тысячи рублей

Среди коллектива горняков шахты имени С. М. Кирова — немало рационализаторов. За 10 месяцев этого года ими внесено около сорока рационализаторских предложений. 34 предложения внедрены в производство и дают предприятию более 160 тысяч рублей годовой экономии.

Особенно ценным считается предложение, внесенное главным энергетиком шахты В. Кукуниным о подаче электроэнергии на участки через вертикальные скважины. Заслуживают также внимания предложение десятника внутришахтного транспорта А. Михайлова о перестройке откаточных путей на поверхности и предложения электриков А. Савельева и А. Елисеева о восстановлении электрооборудования, находившегося в затопленных участках шахты. Благодаря этому предложению уже восстановлены 4 электромотора и 3 трансформатора.

ПО ГОРОДУ И РАЙОНУ

Хороший концерт

В минувшее воскресенье, 25 ноября, в спортивном зале горно-промышленной школы состоялся интересный концерт, с которым выступили участники художественной самодеятельности молодежного клуба «Дружба» Дзержинского района города Ленинграда. Зрители тепло встретили исполнителей песен.

Концерт прошел с большим успехом и оставил у учащихся и преподавателей и мастеров школы хорошее впечатление.

Ю. МЕЛЬНИКОВ.

Связь работников детского сада с родителями

50 детей посещают ежедневно районный детский сад. У каждого ребенка свой характер, склонности. Воспитателям приходится вести большую, кропотливую работу.

Большое внимание уделяют воспитатели развитию у ребят любви к труду.

На одном из родительских собраний воспитатель младшей группы Л. Полякова сделала доклад «О режиме дня дошкольников в детском саду и дома». После доклада родители поделились своими мнениями, высказали ряд претензий в адрес руководства детского сада и районного отдела народного образования.

В частности, было отмечено то, что РОНО не оказывает детскому учреждению никакой помощи. Вот уже полгода ведутся разговоры о сооружении забора вокруг детского сада. Но дело так и не сдвинулось с места.

Справедливы были упреки выступающих в адрес шефов — коллектива Сланцевской мебельной фабрики, который забыл о малышах.

Собрание прошло в деловой обстановке. Здесь был избран новый состав родительского комитета.

Тесная связь детского сада с родителями помогает воспитателям совершенствовать свою работу.

И. ПЕРМИНОВА.

Повышают квалификацию

Десятки рабочих центральной электростанции ежегодно занимаются на курсах повышения квалификации.

Только за истекшие два года обучено новым специальностям и повысили квалификацию около ста человек.

В прошлом месяце закончились курсы водосмотров.

На днях открываются курсы по повышению квалификации кочегаров. Занятия будет проводить инженер т. Бомштейн.

Вывозят удобрения на поля

Чтобы не отрываться весной большое количество людей и транспорта от основных работ, не загрязнять территорию животноводческих ферм, колхозники сельхозартели «Шахтер» решили не накапливать навоз возле скотных дворов, а вывозить его ежедневно на поля. Для выполнения этой работы на каждой ферме выделен

специальный человек с лошастью. С Попковогорской фермы навоз отвозит Федор Александров, с Переворской — Илья Левченко. Оба эти колхозника добросовестно относятся к порученному делу. Они вдвоем уже вывезли на колхозные поля около 60 тонн удобрения.

Н. КИМ.

В КЛУБАХ ГОРОДА

2 декабря — клуб горняков
3 декабря — клуб «Шахтер»
Ленинградский ансамбль драмы и комедии.

В. Сарду и З. Моро.

«Мадам Сан-Жен».

Комедия в 3-х действиях, 4-х картинах.

Начало в 21 час.

Производится предварительная продажа билетов в кассах клубов с 16 до 22 часов ежедневно.

Принимаются коллективные заявки.

ПРОИСШЕСТВИЯ

ВОР ПОЙМАН С ПОЛИЧНЫМ

Это произошло 18 ноября вечером на улице Дзержинского в поселке Большие Лучки. Неожиданно возле домов № 11 и № 13 появился молодой коренастый мужчина. На нем были одеты две старые фуфайки. Он заходил в прихожие квартир и там, где встречал хозяек, предлагал машину дров за 200 рублей. Но при этом вел себя подозрительно и быстро покидал квартиру.

На неизвестного первым обратил внимание Геня Шумилов — ученик 4-го класса средней школы № 9. Он, правда, играл с товарищами не бросил, но и не упускал из виду подозрительного человека. А когда неизвестный вышел из третьей квартиры дома № 11 и стал прятать под фуфайку две пары резиновых сапог, Геня без промедления бросился в квартиру и сообщил об этом задержавшему домашней работой и ниче-

го не подозревавшему А. В. Кондратьеву. Тов. Кондратьев поспешил вслед за Геней и вместе с соседями стал преследовать неизвестного человека.

Задержанный был доставлен в отделение милиции, где прикинулся сильно пьяным и пытался убедить присутствующих, что сапоги ему передал товарищ, имени которого не знает.

При обыске у вора в кармане были обнаружены мокрые мужская нижняя рубашка и дамское белье.

Вор назвался Макаровым Витименом. Однако было установлено, что это А. Ф. Леонов.

Леонов не прожил и году в Сланцевском районе, но сменил уже три места работы и зарекомендовал себя как пьяница.

Леонов арестован и скоро предстанет перед народным судом.

Д. СВЕТЛОВ.

2 декабря — солнечное затмение

2 декабря при восходе Солнца, если небо будет ясным, в Ленинградской области будет наблюдаться необычное явление. Правая верхняя часть солнечного диска окажется темной. Вы увидите уже начавшееся частичное затмение Солнца. Раньше солнечные затмения вызывали сильный страх у многих людей, видевших в этом явлении «небесное знамение», которое будто бы предвещает большое несчастье. Наука установила, что в этих явлениях нет ничего таинственного и сверхъестественного, они вполне закономерны. Оказалось, что затмение Солнца вызывается особым положением Луны, когда она, двигаясь вокруг Земли, закрывает собой часть солнечного диска, а иногда и целиком. Солнце почти в 400 раз дальше от Земли, чем Луна, и по этой причине видимые размеры этих небесных тел ка-

жутся нам примерно одинаковыми. В действительности же Солнце во много раз больше Луны. Вследствие этого лунная тень конусом может попасть на сравнительно небольшую часть земной поверхности, где и будет в таком случае наблюдаться солнечное затмение.

Почему же солнечные затмения сравнительно редкое явление? Это объясняется тем, что Луна, проходя участок неба, почти всякий раз оказывается выше или ниже Солнца, потому и не бывают затмения.

2 декабря лунная тень попадет на некоторые места земной поверхности и, в частности, Ленинградскую область. Это затмение будет происходить так. В момент восхода Солнца в Ленинграде, то есть в 9 ч. 34 м., будет закрыта примерно четверть солнечного диска. В 10 ч. 23 м. наступит момент наибольшего покрытия

Луной Солнца (семь десятых солнечного поперечника). Затем диск Луны будет постепенно смещаться с диска Солнца и в 11 ч. 41 мин. утра затмение закончится.

Если же небо будет облачным, то примерно с 10 час. 15 мин. до 10 час. 30 мин. наступит все же заметное ослабление дневного освещения.

При наблюдении Солнца можно смотреть на него только через полупрозрачное (закопченное) стекло. Следующее, почти полное солнечное затмение, видимое в Ленинградской области, произойдет 15 февраля 1961 года.

В. ПРЯНИШНИКОВ,
ученый секретарь
Ленинградского отделения
Всесоюзного астрономического общества.

(ЛенТАСС)

На XVI Олимпийских играх

Золотые медали советских гребцов * Баскетболисты СССР выиграли у Бразилии * Победа советских боксеров

МЕЛЬБУРН. На озере Вендуре проходили соревнования по академической гребле. Большой успех выпал на долю 18-летнего москвича В. Иванова, который участвовал в заездах на скифах-одиночках. После старта вперед вырвался австралиец Маккензи. Когда до финиша осталось всего 200 метров, Иванов вырвался вперед и первым закончил дистанцию с временем 8 мин. 2,5 сек., завоевав золотую олимпийскую медаль.

Золотые медали получили советские спортсмены — ленинградец Ю. Тюкалов и москвич А. Беркутов, выступавшие на парной двойке.

И. Булдаков и В. Иванов на распашной двойке без рулевого заняли второе место, завоевав серебряные медали.

На Западном стадионе продолжались соревнования боксеров. Советский спортсмен В. Енгибарян выиграл у чемпиона Европы Л. Дрогоша (Польша), В. Сафонов (СССР) добился победы над итальянцем Коссина. Советский боксер А. Лагетко выиграл встречу по очкам у японца Исимару.

Австралийские газеты очень широко комментируют встречу тяжеловесов Мухина (Советский Союз) и Лозанова (Болгария). Известный австралийский специалист бокса Аламтронгот посвящает этому поединку большую статью. Он пишет, что это был самый интересный и самый драматический бой, какой был когда-либо в Австралии.

По следам

неопубликованного

письма

Тов. Карпова, проживающая в г. Сланцы, по улице Садовой, дом № 2, прислала в редакцию письмо, в котором говорилось о грубом обращении с покупателями заведующей магазином № 27 райпо А. М. Наместниковой и обчете покупателей при продаже муки.

Редакция послала это письмо для принятия мер доверенному Сланцевскому райпо т. Котомкину. Получен ответ, в котором т. Котомкин сообщает, что за свои действия Наместникова от работы отстранена.



Мельбурн. Торжественное открытие XVI Олимпийских игр. На снимке: на трибуне стадиона.

Фотохроника ТАСС

Мухин начал бой осторожно. Но Лозанов обрушился на него с невероятной силой и мощью. Он осыпал рядом крепких ударов советского спортсмена, и как тот выдержал первый раунд, — пишет австралийский специалист, — для всех является загадкой.

Во втором раунде болгарский спортсмен бросился добывать Мухина. Тот встретил его таким тяжелым ударом слева, что сбил гиганта с ног. В зале стоял невероятный шум. В третьем раунде Лозанов не выдержал мощных атак советского боксера и сдался.

На главном олимпийском стадионе состоялись финальные соревнования по некоторым видам легкой атлетики. В тройном

прыжке звание олимпийского чемпиона получил бразилец А. Силва — 16,35 метра, советский легкоатлет В. Греер занял третье место.

Начались четверть-финалы соревнований по баскетболу. Острой спортивной борьбе подверглась игра сборной команды Советского Союза с одной из сильнейших команд мира — Бразилии. Советские спортсмены окончили матч со счетом 87: в свою пользу.

После пяти дней состязаний спортсмены Советского Союза завоевали 21 медаль. Из них 6 золотых, 7 серебряных и 8 бронзовых.

В. СИНЯВСКИЙ.

Редактор И. АШМАНЕЦ

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Жилищно-коммунальный отдел треста «Ленинградсланец» доводит до сведения квартиросъемщиков, имеющих задолженность по квартирной плате свыше трех месяцев, что если они не погасят таковую к 15 декабря 1956 года, то на них будут оформлены дела в народный суд на предмет выселения из занимаемой жилплощади в судебном порядке без предоставления другой жилплощади в соответствии с существующим положением.

ЖКО треста «Ленинградсланец».