

С праздником, товарищи шахтеры!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
ГОД ИЗДАНИЯ 14-й

168 (2152) | Воскресенье, 25 августа 1957 г. | Цена 15 коп.

— СЛАВНАЯ ДАТА

Сегодня традиционный праздник — День шахтера. Советские горняки и шахтостроители, оглядываясь на пройденный путь, гордятся своими успехами. За последнее десятилетие добыча угля в нашей стране увеличилась более чем на 270 миллионов тонн, что составляет примерно годовую добычу угля таких крупных капиталистических стран, как Англия и Франция, вместе взятые. Сейчас Советский Союз по добыче угля занимает первое место в Европе и второе место в мире.

Нынешний праздник шахтеров замечательными производственными успехами встретили и горняки нашего сланцевого бассейна. Неся трудовую вахту в честь 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, рационализаторы и изобретатели, инженеры и техники, люди разных профессий настойчиво изыскивают резервы производства и используют их для увеличения добычи сланца. Шахты треста на 15 дней раньше срока выполнили восьмимесячный производственный план. С начала года выдано на-гора более 100 тысяч тонн сверхпланового сланца.

На шахтах треста находят широкое применение комплексная организация труда, механизированная навалка сланца, скоростная проходка сборных штреков. Все это — результат борьбы за повышение производственных мощностей шахт, за увеличение добычи топлива. Достаточно сказать, что только в этом году рост добычи сланца составил 12,5 процента по сравнению с 1956 годом.

Горняки бассейна не только осуществляют и другую важную задачу — борьбу за снижение себестоимости добываемого сланца. И на этом пути достигнуты определенные успехи, за счет чего в этом году уже сэкономлено около двух миллионов рублей государственных средств.

Большой вклад в совершенствование горного производства вносят рационализаторы и изобретатели, инженеры и техники. В бассейне хорошо известны производственные успехи проходческих бригад тт. Герасимова (шахта № 3), Калининченко (шахта № 2), Масляникова (шахта № 1) и других, достижения рационализаторов: начальника сортировки шахты № 2 т. Промова, главного механика треста т. Карамышева, главного энергетика шахты имени С. М. Кирова т. Кукунина, старшего машиниста подъема шахты № 3 тов. Маскалева, главного механика шахты № 1 т. Плешакова и многих других.

В настоящее время горняки шахт треста сосредоточивают свое внимание на нерешенных задачах. А задачи эти велики. Выявить все резервы дальнейшего увеличения добычи сланца и поставить их на службу производству — это боевая задача всего коллектива горняков! Эти резервы кроются в освоении проектных мощностей шахт, механизации проходческих работ и навалки сланца, переводе лав на работу по профилю цикличности.

В этом году советский народ будет отмечать знаменательную дату в истории человечества — 40-ю годовщину Великого Октября. Для горняков шахт треста «Ленинградсланец», как и всех трудящихся района, сейчас нет более почетной задачи, как борьба за достойную встречу 40-летия Октября.

Пожелаем же славному отряду шахтеров нашего города, всем трудящимся района новых, еще более ощутимых результатов в их самоотверженном труде на благо социалистической Родины!



ПОБЕДИТЕЛИ В СОРЕВНОВАНИИ

Коллектив центральной электростанции подвел предварительные итоги выполнения обязательств, взятых энергетиками в честь шахтера. В целом по станции выполнен план выработки электроэнергии на 110 процентов. Первое место среди коллективов завоевал электроцех, руководимый т. Дядишевым.

Работник электроцеха Василий Кудрявов, дежурная подстанции на шахте № 2 Тамара Федосеева, старший машинист турбинного цеха Николай Федоров и другие получили денежные премии. Многим работникам электростанции вручены грамоты.



Сегодня горняки шахты № 1 отмечают славный юбилей своего предприятия. Соревнуясь в честь Дня шахтера и юбилея шахты, они добились высоких производственных показателей.

На снимке (слева направо): лучшие рабочие машинных лав коммунист К. Г. Турьгин, коммунист П. К. Ревунец, В. П. Удальцов, П. Р. Калинин, В. М. Иванов.

В честь Дня шахтера

100 ТЫСЯЧ ТОНН СЛАНЦА—СВЕРХ ПЛАНА

Славной трудовой победой встретили День шахтера горняки шахт треста «Ленинградсланец». Они досрочно выполнили производственный план восьми месяцев, выдав на-гора с начала года более 100 тысяч тонн сверхпланового сланца. Добыча топлива в сравнении с прошлым годом возросла на 12,5 процента, снижена себестоимость

сланца, за счет чего сэкономлено в этом году около двух миллионов рублей.

Оглядываясь на пройденный путь, горняки бассейна намечают новые мероприятия для роста производительности труда. Они готовят достойную встречу 40-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Жилой фонд увеличивается

Хороший подарок получили ко Дню шахтера горняки шахты № 1 тт. Егоров, Козлов, горняк шахты № 2 т. Соцков и многие другие. Они переселились в газифицированные, благоустроенные квартиры в новом 18-квартирном доме по улице Жуковского в поселке Большие Лучки.

Это не единственный дом, сданный в эксплуатацию строителями в Сланцах и Больших Лучках. С начала года введено в строй около 5 тысяч квадратных метров жилой площади.

Заканчиваются отделочные работы еще в одном 18-квартирном доме в Больших Лучках, в Сланцах завершается строительство двух 18-квартирных домов по улице Кирова. Всего в течение года в городе будет сдано в эксплуатацию 12 тысяч квадратных метров жилья.

Славный юбилей

Сегодня горняки шахты № 1 отмечают День шахтера и 10-летний юбилей своего предприятия.

Эти даты коллектив встречает неплохими показателями. Здесь впервые в сланцевом бассейне была внедрена комплексная организация и на этой основе ликвидирована вызывная система. К 23 августа коллектив шахты перевыполнил месячный план добычи сланца, выдав на-гора полторы тысячи тонн сверхпланового топлива. Лучших результатов добились 2-й и 4-й участки, возглавляемые тт. Хабибулиным и Варенье. Эти участки выполнили план добычи сланца на 113 процентов каждый.

Развернув соревнование за достойную встречу 40-й годовщины Великого Октября, коллектив шахты перевыполнил ко Дню шахтера 8-месячный план добычи сланца. С начала года выдано на-гора около 40 тысяч тонн топлива сверх плана.

СЛАВА МАСТЕРАМ УГЛЯ!

Заслуженной славой пользуются у горняков мастера угля. Они неустанно совершенствуют приемы и методы своей работы, добиваются высоких показателей в труде.



На снимке (слева направо): мастера угля — бригадир проходчиков-скоростников шахты № 3 В. Я. Герасимов, бурильщики шахты № 2 И. Е. Иванов и Д. Н. Михайлов.

Фото И. Крылова.

ВО СЛАВУ РОДИНЫ ЛЮБИМО

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ — ГОРНЯКАМ

Новое оборудование

Ежегодно шахты нашего города пополняются новым оборудованием. Только в этом году предприятия получают его на сумму, превышающую 2 миллиона рублей.

С разных уголков страны идет оборудование. Транспортные «РТУ-30» изготавливает Александровский завод г. Молотовска, транспортеры марки «СТР-30» — Харьковский завод.

С Украины присылаются электросверла, углепогрузочные машины — из Копейска, врубамшины — из Москвы, шахтные вагонетки — из Сталина.

Часть горного оборудования поступает в Сланцы из Ленинграда. Например, завод «Пневматика» присылает горнякам бурильные и отбойные молотки, а завод резинотехнических изделий — транспортные ленты и т. д.

Содружество с учеными

Крепнет деловое содружество между горняками треста «Ленинградсланец» и учеными Ленинградского горного института. С помощью ученых на шахтах внедряются передовые методы труда, новые механизмы, позволяющие значительно облегчить труд горняков, повысить их производительность труда.

На шахте № 1 начаты буровые работы с применением токов повышенной частоты. Это новшество позволяет в полтора раза увеличить производительность труда бурильщика. Сейчас на шахтах работает 8 таких агрегатов. В ближайшее время они будут внедрены во всех лавах и забоях шахт.

Доцент института г. Гвоздев на шахте № 2 занимается внедрением высокочастотной бескабельной связи на подземном транспорте.

На шахте № 3 под руководством доцентов тт Бакинова и Борисова проводятся работы по опробованию новых систем разработки пласта. Здесь организован опытный экспериментальный участок, где проводятся работы по освоению очистной выемки сланца посредством механизированных камер с применением погрузочной машины. В одной из лав проводятся работы по опробованию послойной выемки сланца.

БУДЕМ РАБОТАТЬ ЛУЧШЕ

Нынешний праздник горняков — День шахтера рабочие, инженеры и техники шахт нашего треста встречают в обстановке оптимистического и трудового подъема. Коллектив работников треста вместе со всеми трудящимися нашего города готовит достойную встречу всенародному празднику — 40-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Истекшие семь с лишним месяцев этого года горняки бассейна ознаменовали хорошими производственными успехами. Свой праздник — День шахтера они встретили досрочным выполнением восьмимесячного плана добычи сланца, выдав с начала года более сотни тысяч тонн топлива сверх плана. По сравнению с 1956 годом добыча сланца в целом по тресту возросла на 12,5 процента.

Рост добычи сланца является следствием того, что советское правительство не жалеет средств для облегчения труда шахтеров. Промышленность ежегодно производит большое количество совершенных горных машин, которые облегчают труд шахтеров и увеличивают его производительность. На наших шахтах появляются новые горные механизмы и оборудование, что способствует росту производительности труда. Если в 1953 году производительность труда рабочего по эксплуатации была 42,5 тонны, в 1956 году — 47,2 тонны, то только за 6 месяцев этого года она составила 55,4 тонны. Резко снизилась себестоимость добываемого сланца.

За 7 месяцев пройдено свыше 21 тысячи погонных метров штофов, что составляет 108 процентов к плану. Сейчас на шахтах треста трудятся 68 горняков, награжденных орденами и медалями Советского Союза, 35 почетных шахтеров, 44 мастера угля, более 380 рационализаторов, инженеров и техников. Эти люди — передовой оплот горняков. Они, опираясь на помощь всех шахтеров, неустанно работают над совершенствованием горного производства.

На шахтах треста идет хорошая слава о проходческих бригадах тт. Герасимова, Калининко и Масляникова. Эти бригады, перейдя на скоростной механизированный способ проходки, достигают высоких производственных показателей.

Наши успехи велики. Однако мы не можем закрывать глаза на недостатки. А у нас их немало. Одним из существенных недостатков следует считать то, что шахты треста все еще нерентабельны. Чтобы отказаться от дотации, нужно в ближайшие год-два освоить проектную мощность шахт, перевести все подготовительные забои на погрузку горной массы специальными машинами.

Коллективы шахт должны сейчас неустанно работать над тем, чтобы подготовиться к переходу на работу на шестичасовой рабочий день, широко внедрить малую механизацию: механический подъем верхняков, контейнерную доставку леса в забой, заделку крепи на поверхности и т. д.

Создание комплексных бригад на шахтах треста является важным мероприятием в подготовке к переводу шахт на сокращенный рабочий день. Сейчас нам нужно изменить систему оплаты, так как существующий порядок оплаты стал тормозом в деле поднятия производительности труда шахтеров. Успешно справиться с этим большим делом нам должны помочь работники Ленинградского совнархоза и профсоюзные организации.

Одновременно с решениями этих задач хозяйственные руководители, партийные и профсоюзные организации шахт должны неустанно бороться за повышение производительности и улучшение труда горняков, довести до минимума травматизм.

Нужно всемерно поддерживать растущую творческую инициативу горняков, настойчиво распространять опыт новаторов горного производства, дальше развивать социалистическое соревнование в честь приближающейся знаменательной даты — 40-летия Великой Октябрьской социалистической революции.

М. НОВАЛЕВ,
управляющий трестом
«Ленинградсланец».



На снимках (слева направо): проходчики-скоростники шахты № 2 мастера угля А. Я. Вайткевич и Н. С. Красноо, машинист врубовой машины шахты имени С. М. Кирова В. Г.

К новым успехам

Над шахтным копром неугасимо горит красная звезда — символ трудовой доблести горняков, зовущий на новые трудовые дела. Для коллектива нашей шахты — это особая счастливая примета. Именно на нашей шахте впервые зародился ряд прогрессивных методов организации труда, в том числе скоростной механизированный способ проходки подготовительных выработок, который сейчас применяется и на других шахтах треста.

Для меня, как и для многих других горняков, шахта стала родной и близкой. Труд советского шахтера всегда в почете. Я горжусь своей профессией и прилагаю усилия к тому, чтобы возвысить трудовую славу своего коллектива.

Сейчас руковожу бригадой скоростной проходки. Соревнуясь в честь сороковой годовщины Советского государства, мы вместе с тем стремимся достойно встретить традиционный праздник горняков — День шахтера. Его

ждали, к нему готовились. И он наступил. На итоговом собрании мы горячо обсуждали дела. Результат неплохой: за дня августа бригада прошла более 260 погонных метров штофов при задании 150 метров.

Замечательно потрудились проходчики Виктор Ефимов, Николай Шапин, Владимир Круг, Владимир Лезин и многие другие.

После праздника День шахт намечаем новый производственный разбег. Достигнутые успехи не кружат нам голову. Наше внимание сейчас сосредоточено на нерешенных задачах. А таких решенных задач у нас еще много. Сплотись и рядом возникают и стои механизмов, что отрицательно отражается на производительности труда. Приложим все силы к тому, чтобы устранить помехи и недостатки в нашей работе, тем самым добьемся новых производственных успехов.

В. ГЕРАСИМОВ,
бригадир проходчиков
шахты № 3.

В ЗАБОЕ

Жестко лягнула засов, и железная клеть, мягко качнувшись, понеслась вниз. Короткие секунды пути — и клеть плавно заканчивает свой бег под землей. Впереди протянулся бесконечный тоннель, в котором при неярком свете люминесцентных ламп вырисовывалась узкоколейная железная дорога. Это главный откаточный штрэк — основная артерия шахты. Сюда со всех забоев стекается сланец и, достигнув ствола, поднимается на поверхность.

По главному откаточному штрэку двигаются двое людей в шахтерских спецовках. На плечах у них — самоспасатели, в руках — надзорки. Достигнув развилки пути, они сворачивают налево. До их слуха доносится приглушенное гудение приближающегося электроваза. Люди остановились и, прислонившись к деревянным стойкам, переждали, пока три десятка груженых сланцем вагонеток, как одна, не промелькнули перед ними. Затем они переговорили о чем-то друг с другом и тронулись дальше.

Лава — основное рабочее место в шахте. Имея в длину 160 метров, она разделяется сборным штрэком на две равные части. Забой является рабочим местом

горняка, конечной частью горной выработки, которая по мере работы навалотбойщиков продвигается вперед. Лава для поддержания кровли оборудована двумя рядами деревянных стоек, между которыми пролегла лента скребкового транспортера.

Желтый свет, падающий от электрических лампочек, освещает фигуры горняков, каждый из которых работает в своем забое. О грохота транспортера, ударов кайла о породу и сланец, от скрежетов шахтерских лопат в лавах слышен неумолчный шум. Человек, впервые спустившийся в подземное царство шахты, невольно испытывает волнение, которое еще более усиливается сознанием своей незначительности и беспомощности в мощном водовороте шахтной жизни.

Но далеко не так чувствует себя, к примеру, вот этот рослый молодой шахтер, что трудится у самого начала лавы. Он даже замечает, что за его работой внимательно наблюдают двое людей, только что подошедших со стороны сборного штрэка. У одного из них в руках появились карандаш и записная книжка. Горняк продолжал наметанными и сильными движениями вонзать кайло в сланец.



ЗДЕСЬ ЖИВУТ ШАХТЕРЫ.

На снимке: новые дома по улице Маяковского в поселке Большие Лучки.

Фото И. Крылова.

ТРУДИСЬ, ШАХТЕРСКАЯ СЕМЬЯ!

★

✱

НАПЕРЕКОР ТРУДНОСТЯМ

Как-то бригадира проходчиков Дмитрия Калининко вызвал главный инженер шахты № 2 Григорий Наумович Герович.

— Пора нам, Дмитрий Васильевич, переходить на скоростную проходку. Как вы думаете? — сказал инженер.

— На соседних шахтах скоростные проходческие бригады не новость, Григорий Наумович. Давайте механизмы, а за нами дело не станет, — ответил Калининко.

Стали искать на шахте транспортеры. Но их не оказалось. А ведь к транспортеру еще и ленточный конвейер требуется. И конвейера не нашли. Но Калининко не растерялся. Возле горно-механического цеха он присмотрел штабель старых решеток и цепей. Их собирались отгрузить в утиль. Но коммунист Калининко подумал: «Если подремонтировать, то они еще послужат». Главный инженер одобрил мысль бригадира. Через несколько дней все эти решетки были уже под землей, в штреке. С горных участков собрали использованную ленту, склепали ее, натянули на ролики. Получился конвейер.

С транспортерами возились дольше. Особенно трудно было соединить в одно целое обрывки скребковых цепей. Трудновато пришлось монтажникам, но зато и они радовались вместе с проходчиками, когда вдоль штрека вытянулся транспортер. Теперь дело было о чем. Если любой из проходчиков умел крепления ставить, бурить скважины, сортировать сланец, то теперь он должен уметь наращивать транспортер, овладеть профессией переносчика. Проходчики Михаил Иванов, Михаил Гаврилов, Виктор Александров быстро освоились с новым делом.

Наконец наступил день, когда впервые включили в штреке транспортер. Радостей было много. Теперь не надо поднимать каменные глыбы на высоту полутора метров, переваливать их через борт вагонетки, затем откатывать груженные на сотни метров. После при-

менения новшества не прошло и трех часов, как холм из обломков известняка и сланца, прикрывающий забой, растаял.

— Вот он, путь к рекордам, — оглядев опустевший забой, сказал проходчик Михаил Иванов. — Если так у нас дело и дальше пойдет, то три цикла за смену выполним.

Но не всегда одинаково удачно получалось. Всякое новшество на первых порах наталкивается на ряд трудностей, которые, однако, успешно преодолевались усилиями всего коллектива. Многие из рабочих раньше и понятия не имели об устранении технических неисправностей механизмов. Эта обязанность, как правило, ложилась на слесарей. Скоростная проходка потребовала овладения и этим сложным делом.

Михаил Иванович Иванов вот уже более двадцати лет работает под землей. По Кировскому призыву комсомольцем приехал он на строительство шахты. Вместе с товарищами пробивал стволы, шел под землей к сланцевым пластам. Михаил Иванович был удивлен и обрадован, наблюдая, как быстро менялась география Сланцевского района. На месте дремучих лесов и болот встали копыры и терриконы шахт, поднялись трубы газосланцевого завода. Слово из-под земли выросли многоэтажные дома, десятки магазинов, школы. Вырос город!

В работе тоже большие сдвиги. Раньше проходчики выполняли цикл за смену, теперь уже вдвое увеличили выработку.

...Шли дни, месяцы. Проходчики чуть ли не каждую смену клепали разорванную конвейерную ленту. Было трудно, но не сдавались. Соревнуясь в честь 40-летия Великого Октября и Дня шахтера, они довели проходку до 272 погонных метров в месяц при задании 160 погонных метров.

Замечательный итог радует сердца горняков в день шахтерского праздника. Пожелаем же им дальнейших успехов в самоотверженном труде на благо Родины!

В. ВЛАДИМИРОВ.

Коллектив шахты № 3 ко Дню шахтера выполнил восьмимесячное задание добычи сланца на 108 процентов, выдав на-гора десятки тысяч тонн сверхпланового топлива.

✱

На снимке: (слева направо) передовые горняки — проходчик М. Е. Никитин, бригадир навалотбойщиков П. Е. Курганский, бригадир проходчиков И. М. Васильев, переносчик транспортера В. А. Кириллов, крепильщик П. Н. Васильев, переносчик транспортера О. Ф. Дроздов. Фото И. Крылова.

✱

ШАХТЕРСКАЯ ХРОНИКА

Отдых горняков

Проходчик шахты имени С. М. Кирова Н. А. Алексеев встречает праздник День шахтера далеко от Сланцев, в Ялте. Профсоюзная организация предоставила ему путевку на льготных условиях.

Механик первого горного участка этой же шахты М. Матюшенко и его семья отдыхают в доме отдыха «Феодосия».

Машинист электровоза шахты № 2 М. В. Кондратьев поправляет свое здоровье в санатории «Пяру». В санатории «Межапарк» отдыхает разнорабочая А. Антонова.

Всего в этом году в санаториях и домах отдыха побывали более 900 горняков. В оставшееся до конца года время там проведут свои отпуска еще 269 шахтеров.

Для трудящихся города

Сотни горняков нашего шахтерского города справили в этом году новоселье. Среди них — мастера угля шахты № 2 братья Владимир и Николай Фроловы. Они получили квартиру в благоустроенном новом доме по улице Жуковского в поселке Большие Лучки.

Хорошая комната теперь и у семьи навалотбойщика Ивана Гусева.

За семь месяцев этого года трудящиеся города получили около пяти тысяч квадратных метров новой благоустроенной жилой площади, а до конца года будет сдано не менее 12 тысяч квадратных метров.

В технической библиотеке

Люди самых различных профессий являются читателями технической библиотеки треста «Ленинградсланец».

К услугам читателей — в библиотеке более 7 тысяч книг, много различных журналов.

По пути роста

Орошим почином ознаменовала а бригада начало нынешнего 28 навалотбойщиков выделили инициаторами соревнования за досрочное выполнение горно-технического плана 1957 года и шестой пятилетки.

Одновременно всегда найдется отклик в душе советского человека. А тем более сейчас — на ге сорокалетия Великого Октября. За это время люди наши росли, возмужали, накопили большой опыт. По плечу нам теперь те большие дела.

Соревнование в честь великого Октября и Дня шахтера вызвал новый прилив творческой энергии. У советских людей издавна было — любую знаменательную дату отмечать новыми производственными успехами. Год к празднику шахтеров, мы шли к этому дню выдать не менее 500 тонн сверхпланового сланца. Слово свое сдержали. В выполнении своего обязательства мы рапортовали за три дня наступления праздника.

Соревнование растет и ширится. Неуклонно пополняются передовики, совершенству-

ются и развивается их творческая мысль. Кажется, что в нашем деле трудно применить какие-либо технические усовершенствования, направленные на дальнейший рост производительности труда. Тем не менее они применяются. Главным из них явилась комплексная организация работ, позволившая значительно повысить выработку.

Наши успехи — результат добросовестного труда людей, стремящихся сделать больше и лучше. К числу таких работников относятся И. И. Иванов, В. П. Рюхин, В. И. Малышев, И. Н. Кузьмин. Каждый из них, соревнуясь друг с другом, выполняет по полтора — два задания.

В дружном, сплоченном коллективе и молодые рабочие быстро делают хорошие мастерами. Месяца три назад в бригаду пришел молодой рабочий Александр Сидоров. Он совершенно не был знаком с горным делом, а сейчас занимает одно из ведущих мест в социалистическом соревновании.

А. ПЕТРОВ,
бригадир навалотбойщиков шахты № 1.

РЕПОРТАЖ

Видно было, как могучая стальная грудь забоя послушно пала перед ним. Шахтер отступил в сторону кайло и взял в лопату, большую, тяжелую, ржавую. Молниеносно наполнил она метала сланец прямо в кузов транспортера. Неугомонный горняк, казалось, не знала ла.

Шум транспортера стих, ленточный конвейер, и горняк, перестав лопатой, принялся швырять свое рабочее место от породы и бросать ее в за- ку. И, лишь покончив с этой работой, Михаил Калязин, навалотбойщик комсомольско-молодой бригады Петра Васильева, на минуту отдохнул.

Он умело трудится и другие навалотбойщики бригады, напавшие на Захаров, Евгений Пиский. Все по другую сторону сборного штрека велись подготовительные работы. Бурильщики и шурупы — отверстия для крепления аммонита, переносчики скребкового транспортера, поближе к груди забоя, машинисты следили за работой ленточной машины. Здесь же в шахтерские аккумуляторы. Конец лавы составлял

«куток» — без стоек для крепления кровли, без какого бы то ни было оборудования.

К молодому смуглолицему парню, работающему на сверлении шпуров, подошел секретарь комсомольской организации шахты Юрий Максимов:

— Привет, Ваня! Как работа?

— Как в сказке: чем дальше, тем страшнее.

— О-о?! Это как же понимать?

— Как шутку. Работа идет своим чередом. Вот что-то «баран» пошаливает.

У шахтеров, как и у рабочих других специальностей, есть своя терминология. «Бараном» они называют электросверло для бурения скважин.

Времени было два часа дня и последние часы дневной смены приближались к концу.

А сланец все продолжал поступать из забоев в сборные штреки, оттуда — в панельные штреки и в главный откаточный штрек, из которого по стволу поднимался на поверхность шахты. То была первоначальная стадия длинного пути горючего сланца, который в конечном счете превратится во многие виды продуктов для различных отраслей промышленности. **Е. САМАРИН.**



К празднику Великого Октября

Ворошиловградская область. Когда забойщики бригады Николая Мамаева шахты № 2 «Северная» треста «Краснодон-уголь» обратились к горнякам с призывом развернуть соревнование за добычу каждым рабочим одной тонны угля в смену сверх плана, члены бригады Пантелея Польщикова первыми подхватили этот почин. Работая в одном забое с бригадой Николая Мамаева, они решили изучить опыт ее работы и соревноваться с ней.

Напряженно трудятся горняки обеих бригад. Они дадут Родине к празднику Великого Октября не один эшелон топлива, добытого сверх плана.

На снимке: бригадир забойщиков Пантелей Польщиков с семьей во время отдыха на берегу Северного Донца.



Соревнуясь в честь 40-летия Великого Октября, горняки шахты № 31 треста «Кировуголь» комбината «Караганда-уголь» добились выдающихся успехов.

В июле комбайнеры-новаторы Ф. Бушинский, В. Величкин и И. Сусляков достигли наивысшей в стране производительности горного комбайна «Донбасс», они добыли 30.524 тонны угля. Это в три с лишним раза превышает средние показатели комбайнеров бассейна.

Горняки шахты тепло поздравили победителей и преподнесли им цветы. Поздравить механизаторов пришел старейший горняк-пенсционер Бекбусин Сихимбаев, имя которого носит бригада И. Суслякова.

На снимке: (слева направо) в центре — Б. Сихимбаев, начальник участка В. Митрофаненко, комбайнеры В. Величкин и Ф. Бушинский среди членов бригады.



Фотохроника ТАСС

СЕГОДНЯ В СЛАНЦАХ

Сегодня в день праздника шахтеров с утра до позднего вечера над городом не смолкнет музыка. Весело будет в клубах, на площадях и стадионах.

На площади у клуба горняков состоится массовое гулянье, танцы под духовой оркестр.

Ряд интересных культурных мероприятий намечено провести в клубе горняков. В 12 часов дня и в 21 час коллективом артистов Ленинградского областного Малого драматического театра будет показана постановка А. Салынского «Забывший друг».

На стадионе «Шахтер» состоится большой спортивный праздник. В нем примут участие физкультурные коллективы шахты имени С. М. Кирова, центральной электростанции и других предприятий города.

В программе — соревнования по многим видам спорта: волейболу,

городкам, велосипеду, легкой атлетике и другим. В заключение праздника состоится встречи футболистов. В 12 часов будет разыгрываться первенство области между юношескими командами центральной электростанции и города Ломоносова. В 14 часов намечается провести игру между горняками шахты № 1 и футболистами города Ломоносова.

На реке Плюссе будут проведены соревнования по гребле на дистанцию 1 — 2 километра.

Массовое гулянье и танцы состоятся на площади у клуба «Шахтер». Желающие могут посмотреть в клубе кинокартину «Повесть о первой любви».

Игры, аттракционы, танцы под духовой оркестр состоятся сего-

дня в парке культуры и отдыха шахты № 3.

На спортивных площадках намечено провести встречи физкультурников шахты, газосланцевого завода и других предприятий города. Порадует шахтеров новой программой коллектив художественной самодеятельности. Вечером для горняков будет демонстрироваться кинокартина «Дело № 306».

В клубе шахты № 1 состоится утренник для юных горняков. Детвора подготовила к нему хороший концерт. В гости к малышам приглашен коллектив художественной самодеятельности предприятия.

Днем кружковцы выступят с концертом перед коллективом шахты. Вечером будет демонстрироваться кинофильм «Миколка-паровоз».

ПОЖЕЛАНИЯ НАШИМ ШАХТЕРАМ

По-весеннему, солнце, свети
На родимые наши просторы!
Песня голубем мира лети!
Светлый праздник встречают шахтеры.

В этот день весь советский народ
С теплотой и с большим уважением
Всем, кто уголь и сланец дает,
Шлет привет и свои поздравленья.

Горнякам шахты № 1 в день 10-летнего юбилея

— Двойная дата веселей, —
Мы скажем вам, друзья, без лести,
— 10-летний юбилей
И День шахтера сразу вместе!
Поверьте этим вот словам,
Они чего-нибудь да значат:
— В труде желаем счастья вам
И в жизни будет вам удача!

Бригадиру проходчиков шахты № 1 И. К. Масляникову

Походка у вас уверенна
И светел горняцкий путь.
Недаром орденом Ленина
Украшена ваша грудь!
Раскроем мы вам по секрету,
Одно лишь желанье у нас —
Работайте так, чтоб в газетах
Был вновь о награде Указ!

Коллективу шахты № 3

Дошли к нам хорошие вести,
Что вы полюбили простор,

И парк открывали вы вместе
С подшефным колхозом «Шахтер».
Коль вы подружились навечно
В культмассовых общих делах,
Желаем вам дружбы сердечной
На вольных, колхозных полях!

Мастерам угля шахты А Н. Е. Шапину и В. Ф. Кружа

«Мастер угля» — почетное звание.
И оно лишь дается тому,
Кто имеет любовь и призвание,
Уважение к труду своему.
Ни дорогой прямой, ни рекою
К славе ваши пути пролегли,
А в подземном, глубоком забое
Раскрываете клады земли.

Футболистам ДСО «Шахтер»

В игре у собственных ворот
Бейте мячик «в огород»,
Только у чужих ворот
Делайте наоборот!

Горняки приехали в колхоз

Утро. Солнце еще не успело подняться над горизонтом, как по дороге уже мчался большой грузовик по направлению к деревне Попкова Гора. С машины раздавались радостные звуки песни «Дорожка». Это молодые горняки шахты № 3 под руководством секретаря комитета комсомола Александра Пустового ехали в свой подшефный колхоз «Шахтер».

Вот и Попкова Гора. Машина остановилась у правления артели. Председатель и колхозники с радостью встретили своих шефов. Прошло немного времени, и 27 молодых шахтеров с песнями направилась на сенокос. Работали все дружно. Особенно хорошо потрудились в этот день члены комите-

та комсомола Валентин Мосалев, Зоя Хорина, Нина Путищева, а также молодые рабочие, не состоящие в комсомоле, Шилкина, Коледа, Кривоногова и другие. Горняки поработали, как говорят, на славу. За день убрали 240 пудов сена.

Шахтеры сланцевого бассейна много помогают колхозам. Например, 33 горняка шахты № 2 уже второй месяц работают в колхозе имени Калинина и выполняют различные работы: косят овес, силосуют его, убирают ранний картофель, капусту и другие овощи.

В работе на сенокосении лосования отличились П. Н. ноземов, А. А. Румянцев, Иванов, В. К. Писоцкий, Богданов, В. В. Капилов и другие, а на копке картофеля Р. А. Григорьева, В. Ф. Н. К. Ильичева, Н. И. Евге

Шахтеры активно помогают колхозникам решать бытовые задачи, поставленную Коммунистической партией и Советским вительством в деле резкого чения производства всех сельскохозяйственных проду

За рубежом

Народ Омана не прекратит борьбы

КАИР. (ТАСС). Представитель имамы Омана в Каире Мухаммед аль-Харси заявил, что обсуждение в Совете Безопасности вопроса о вооруженной интервенции Англии в Омане «показало, кто является действительными друзьями народов и какие державы идут на сделку за счет свободы малых наций, ради своих корыстных целей».

Имея в виду Соединенные Штаты, которые фактически поддерживали Англию в ее агрессии против

Омана, Харси заявил: «Мы общественности известно, что результаты голосования в Совете Безопасности зависели от по определенной державы. Н держава пренебрегла про беззащитного народа Омана своих интересов».

Харси заявил далее, что Омана полон решимости продолжать освободительную борьбу прекратит ее, пока не доб победы.

КОРОТКО ОТОВСЮДУ

♦ По сообщению агентства Синьхуа, управление государственной безопасности в провинции Сычуань арестовало чанкайшистского шпиона Лун Юнь-сяня, который занимался сбором разведывательных данных в районе города Чэнду.

♦ В Аргентине с большим успехом продолжается демонстрация советских кинофильмов «Сорок первый» и «Отелло». Фильм «Сорок первый» уже просмотрело около 250 тысяч зрителей. Газеты отмечают, что «Отелло» и «Сорок

первый» лучшие кинокартины демонстрировавшихся в 195 ду на экранах аргентинских театров.

♦ В Софии открылась международная конференция социалистических стран по обмену опытом плуатации и развития автомобильного транспорта, в работе которой участвуют представители СССР, Польши, Венгрии, ГДР, Румынии, Албании, Корейской Народно-мократической Республики, Демократической Республики Вьетна