

Да здравствует XXI годовщина

Великой Октябрьской Социалистической Революции в СССР!

Цена № 5 коп.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

УДАРНИК СЛАНЦА

Орган Комитета ВКП(б) и Рудкома Гдовского сланцевого комбината

№ 108 (474)

Понедельник, 7 ноября 1938 г.

Год изд. 6-й



Рисунок худ. Шера „Союзфото“.

XXI ГОДОВЩИНА ОКТЯБРЯ

Вечным немеркнущим пламенем будет гореть в истории человечества дата 7 ноября (25 октября) 1917 года. В этот день под руководством партии Ленина-Сталина рабочий класс и беднейшее крестьянство России с оружием в руках свергли власть помещиков и капиталистов, установили диктатуру пролетариата, подняли над страной красное знамя Советов.

Государственное управление из рук буржуазии и помещиков перешло в руки трудящихся. Трудящиеся из угнетенных и эксплуатируемых превратились в свободных людей, в полных хозяев своей судьбы.

Царская Россия была убогой и бессильной, отсталой и нищей, экономически зависящей от передовых капиталистических стран.

Под руководством партии Ленина-Сталина за 21 год социалистического строительства, в особенности Сталинских пятилеток, в корне преобразовалась наша страна. Создана мощная оснащенная первоклассной техникой Великая независимая индустриальная Со-

ветская держава, экономическую основу которой составляют социалистическая система хозяйства и социалистическая собственность на орудия и средства производства.

Гиганты металлургической, химической и машиностроительной, автотракторной, авиационной и других отраслей промышленности, построенные за годы Октябрьской революции, являющейся могучей и индустриальной базой нашего социалистического строительства.

В СССР свыше 80 процентов продукции промышленности производится на предприятиях заново построенных или полностью реконструированных за две Сталинских пятилетки.

Стахановское движение стало могучим источником развития социалистической экономики, подъема производительности труда, борьбы за избыток продуктов.

Стахановский труд выдвинул и выдвигает все новых и новых героев и героинь социалистического

труда, имена которых становятся известными миллионам трудящихся.

Стахановское движение сейчас поднимается на новую ступень. От одиночных рекордов стахановцы переходят к коллективной стахановской работе, к стахановским бригадам, цехам, шахтам.

Социалистический строй раскрывает необъятные просторы для расцвета народных талантов и народного творчества. Советские люди проявляют себя в стахановском движении, науки, искусства, литературы.

Из гущи народной выдвигаются, растут согреваемые величайшей заботой партии, правительства, т. Сталина новые и новые кадры талантливых молодых руководителей организаторов в самых разнообразных областях социалистической стройки.

Все эти всемирно-исторические победы огненными словами записаны в Сталинской Конституции. Все эти победы партия одержала благодаря тому, что

она свято хранит чистоту Ленино-Сталинского знамени, непрестанно крепит тесную нерушимую связь с беспартийными, с народом, учит каждого большевика руководителя дорожить доверием народа.

Трудящиеся нашей родины в этом году получили замечательное оружие — краткий курс истории ВКП(б). Изучение героической истории большевистской партии вооружает партийных и непартийных большевиков, наши кадры знанием законов общественного развития и политической борьбы, знанием движущих сил революции, повышает их революционную бдительность.

На протяжении 21 года после пролетарской революции не раз менялись форма и методы подрывной работы врагов народа против Советской власти, но все их усилия были тщетными и останутся таковыми впредь, ибо нельзя победить свободный народ, знающий твердо свой путь, вооруженный непобедимой

теорией Маркса-Энгельса-Ленина-Сталина, руководимой большевистской партией, воспитанной и закаленной величественными гениями человечества — Лениным и Сталиным.

Ленинская теория социалистической революции, обеспечившая победу социализма в СССР, ярким прожектором освещает путь рабочего класса всего мира, мобилизует его на борьбу против капиталистического рабства и угнетения.

Великое и непобедимое знамя Маркса-Энгельса-Ленина-Сталина победам реет над нашей страной. Под этим знаменем сплачиваются передовые революционные силы мира против капитализма, против фашистских поджигателей войны, за мир и счастье народов!

Гордый славя величественными победами советский народ уверенно смотрит на свое будущее.

К грядущим боям и к новым победам в борьбе за коммунизм ведет его коммунистическая партия, ведаг великий и мудрый вождь — товарищ Сталин.

Под славным знаменем Маркса-Энгельса-Ленина-Сталина советский народ пойдет вперед и вперед к коммунизму!

Да здравствует великая коммунистическая партия!

Да здравствует наш мудрый любимый вождь товарищ Сталин! Да здравствует социалистическая революция во всем мире!

ВОСПИТАННИКИ ПАРТИИ ЛЕНИНА-СТАЛИНА

РУКОВОДИТЕЛЬ СТРОЙКИ

Наркомтяжпром, перед строителями 2 рудника, поставил задачу — пустить рудник в эксплуатацию. Для этого нужно было провести большие железобетонные работы, монтаж и подготовить рудник к эксплуатации.

Коллектив рабочих 2 рудника успешно справляется с поставленной задачей. Железобетонные работы почти полностью выполнены. Рудник подготавливается к монтажу. Одним из руководителей строительства является комсомолец Алексей Алексеевич Усачев:

А ведь совсем недавно, 4 года тому назад, по мобилизации Райкома ВЛКСМ, комсомолец Усачев прибыл на комбинат.

В 1935 г. комитет ВЛКСМ направляет т. Усачева на работу зав. курсами мастеров соцтруда. Руководя курсами, он учится сам. Его мечта — получить техническую квалификацию, овладеть техникой. Он изучает горное дело и технику. Но работать ему в шахте не пришлось. Руководство комбинатом назначает т. Усачева зав. отделом кадров.

1938 год. Энергичному и инициативному комсомольцу Усачеву доверяют руководство стройкой 2 рудника. Доверие большое и это доверие надо оправдать. Алексей Алексеевич начинает ознакамливаться с производством. Много было неясных вопросов. Он не стеснялся спрашивать у старых рабочих, учился от них, осваивался с новым делом. Вместе с рабочим и инженерно-техническим коллективом выявлял и устранял недостатки в работе, добиваясь повышения темпов строительства и окончания его в срок.

Первые трудности остались позади. Молодой управляющий смело руководит стройкой.



Рисунок В. Сапп (Прессклише).

МОЛОДЕЖНЫЙ КОЛЛЕКТИВ ЦЭС

Центральная электростанция. Много раз враги народа пытались вывести ее из строя. Электрохозяйство было доведено до полного развала. Часто выходили из строя котлы. Вторичное дутье отсутствовало, дымосос работал с перебоями.

Перед молодежным коллективом ЦЭС стояла задача — ликвидировать последствия вредительства. Электростанция должна работать без перебоев.

С этой задачей коллектив рабочих и технадзора,

руководимый комсомольцем кандидатом ВКП(б) Борисом Ивановичем Добрыниным справился отлично.

В сентябре месяце 1937 года Борис Иванович Добрынин назначается начальником ЦЭС. Свою работу он начинает с приведения в порядок всего оборудования. Составив график ремонта, т. Добрынин, опираясь на лучших людей ЦЭС — Лендюка, Осипова, Кузнецова и других добился точного его выполнения. Каждому рационализаторскому предложению, улуч-

шающему работу ЦЭС не давали залежаться.

Коллективным творчеством во главе с т. Осиповым была реконструирована дымососная установка. Электрики руководимые т. Лендюком сконструировали и установили автомат гашения поля.

Сведение до исключительно малого количества аварий и простоев, выдерживание себестоимости с такими результатами молодежный коллектив ЦЭС пришел к XXI годовщине Октября.

ПОТОМСТВЕННЫЙ ГОРНЯК

Довбасс. Много слез и горя он вынес в царское время. Рабская работа, непосильный труд при отсутствии какой либо охраны труда, оплачивался грошами. После 10-12 часового труда рабочий шел домой. А что представлял из себя дом? Это обычно грязный барак, набитый до отказа горняками. Поселки Голубовских рудников говорили сами за себя. Собачевка, Волчевка, Лаптевка — таковы их названия. Собачья, волчья жизнь была горняков в царской России.

На что мог надеяться молодой человек, хотя бы и потомственный горняк Владимир Андреевич Рыбалко, если бы он родился не в 1909 году, а лет на 10-20 раньше? Мог ли он мечтать о том, что когда либо будет горным инженером? Нет не мог. Двери учебных заведений для трудящейся молодежи были закрыты.

Об этом говорит пример тех же Голубовских рудников. На три поселка была всего одна школа 4-летка, в которой учились дети мастеров, артельщиков и десятников. Из детей шахте-

ров только единицы попадали в школу.

Только при Советской власти молодежь может получить образование. Сталинская конституция гарантирует для трудящихся это право.

Владимир Андреевич Рыбалко в 1925 году поступает на шахту Петровского рудоуправления выборщиком породы. В 1928 году комсомол посылает его на учебу в горный техникум. После упорной трехлетней учебы, молодой, будучи уже членом партии, т. Рыбалко направляется на работу Богуревугольстреста, где и работает начальником капитальных работ, а впоследствии заведующим вентиляцией.

1932 год. Владимир Андреевич командирован на Гдовский сланцевый комбинат на работу по проходке.

Проработав год, тов. Рыбалко едет на учебу в Свердловский Горный институт. Наступили опять годы упорной учебы. Незаметно прошли 4 года учебы и инженера с дипломом первой степени тов.

Рыбалко посылают на работу обратно на Сланцевый комбинат.

Начав работать начальником участка, тов. Рыбалко быстро выдвигается на работу помощником главного инженера шахты имени С. М. Кирова. На него возлагается руководство капитальными работами, которыми до этого не занимались (электрооткатка, центральный водоотлив). Одновременно т. Рыбалко оказывает большую помощь технадзору и нач. участков. При его помощи второй участок значительно подтянулся.

Большую работу т. Рыбалко провел по наведению организационного порядка на шахте. Указывая, где, что нужно сделать, он повседневно проверяет как выполняются его указания. Несмотря на загруженность по основной работе т. Рыбалко ведет и массово-политическую работу.

В данное время Владимир Андреевич Рыбалко выдвинут на работу главного инженера шахты имени С. М. Кирова. Таков рост одного из многих молодых людей страны Советов.

СТАХАНОВКА АКУЛИНА ГРИГОРЬЕВНА РЫЖОВА

1917 год. Трудящиеся России, под руководством Коммунистической партии (большевиков) во главе с Лениным и Сталиным, скинули ярмо буржуазно-помещичьего строя и установили власть рабочих и крестьян.

В этом году семья Рыжовых, из деревни Маслово, лишилась кормильца. В борьбе за Советскую власть погиб их отец.

Маленькая Акулина Рыжова, вместе со своей сестрой вынуждены были идти работать к кулакам.

1929 год. Коллективизация. Рыжовы вступают в колхоз. Честная, трудолюбивая девушка не может быть незамеченной. Она быстро выдвигается и ее назначают бригадиром.

1931 год. Колхоз отпускает Рыжову в Ленинград.

1937 год. Комсомол города Ленина посылает т. Рыжову, вместе с группой комсомольцев работать на Гдовские сланцевые рудники.

Прибыв на шахту имени С. М. Кирова т. Рыжову посылают работать в комбытотдел. Это ее не устраивает. Она просится о переводе ее на работу в шахту. Ее просьба удовлетворена. Проработав несколько месяцев в бригаде бетонщиков, за систематическое перевыполнение нормы выработки т. Рыжову премируют. В августе месяце 1938 года Акулина Григорьевна переводится в бригаду вагонщиков т. Савченко. Новое дело, но и здесь она показывает образцы в работе. В подготовке к XX-летию Ленинско-Сталинского комсомола Акулина Григорьевна Рыжова за октябрь месяц производственный план выполнила на 250 процентов.



Указом Президиума Верховного Совета СССР учреждена медаль «За отвагу». На сл.: образец медали «За отвагу». Репродукция Совзафото.



Указом Президиума Верховного Совета СССР учреждена медаль «За боевые заслуги». На сл.: образец медали «За боевые заслуги». Фото «Совзафото».

ТАМ ГДЕ НЕДАВНО БЫЛИ ЛЕС И БОЛОТО...

ЗАКАЛЯЛИСЬ В БОРЬБЕ С ПРИРОДОЙ

Впервые тишину Гдовских лесов нарушили приехавшие геологоразведчики в 1924 году. Они пробурив скважину, обнаружили сланец и уехали. И только в 1929 году в деревню Поля снова приезжает инженер с геологоразведчиками. Они делают разбивку точек, пробуривают новые скважины, собирают камни, изучают местность. В этом же году было вынесено решение Ленинградского обкома ВКП(б) о разработке залежей Гдовских сланцев.

В начале 1930 года приезжает горный десятник тов. Левченко. Он собрал местную молодежь и начал проходку первого ствола. Это были первые горняки сланцевого рудника.

Инструментов не было, рабочие приходили работать со своими лапатами, ломанами, ведрами.

С каждым днем объем работы увеличивался. Стали приезжать инженера и техники. Увеличивалось и число рабочих. Работа пошла веселее. Чем глубже проходили ствол, тем приток воды увеличивался. Это не испугало молодых горняков, они упорно и настойчиво вели борьбу с водой все глубже и глубже проходили ствол.

До установки подъемной машины людей и груз поднимали воротом, приводимым в движение лошадьми. Несмотря на огромные трудности работа спорилась. Люди закалялись в борьбе с природой.

Спустя полтора года ствол № 1 был пройден. Началась проходка рудничного двора и ствола № 2 снизу и сверху.

В 1934 году приехали ленинградские комсомольцы. Они быстро освоились и через несколько времени в работе не уступали „старичкам“. С этого времени шахта стала выдавать на-гора 400-500 и больше тонн сланца в сутки.

Сейчас уже на шахте имени С. М. Кирова ручной откатки не существует. Забой подрубаются врубмашинами и обуривается электросверлами. В стволе ходят тяжелые двухэтажные клетки, поднимая ежедневно на-гора 800 тонн сланца.

Сейчас на месте лесов и болот вырос замечательный поселок. С клубом, больницей, амбулаторией, аптекой и почтой.

В. Бурмистров.



На сн. новый плакат, выпущенный издательством „Искусство“ (работы художника В. Елкина). Фото „Союзфото“

ВЫШЕ ЗНАМЯ СТАХАНОВСКОГО ДВИЖЕНИЯ

Нас ленинградских комсомольцев в августе месяце 1934 года мобилизовали на разработку сланцев.

Мы все изъявили желание работать в шахте.

Через несколько времени изучив пневматический молоток, я стал бурильщиком. Работали мы тогда так: придешь в забой, сам его обуриваешь, подкрепишь, передвинешь пути и выдешь на „на-гора“ каждого члена бригады по 6-7 вагончиков сланца. Разделения труда не было.

Сейчас шахта механизирована. В лавах, точно черепашки, ползают врубовые машины, подрубая в смену 90-100 пог. метр забоя, а заменившие пневматические молотки электросверла в руках стахановцев обуривают по две лавы. Вагонщики стахановцы выдают „на-гора“ по 30 и больше вагончиков в смену.

Вступая в 22 годовщину Октябрьской революции, мы должны поднять еще выше стахановское движение. Сделать шахту стахановской. А. К. Хорьков

НАСТОЙЧИВО И УПОРНО ОСВАИВАЛИ ГОРНОЕ ДЕЛО

В 1933 году, Опытный рудник, ныне шахта им. С. М. Кирова, был окружен густым сосновым лесом и кустарником. На небольшой полянке, где белели пни свежесрубленных деревьев, стояла наскоропостроенная из досок конторка. Она служила нарядной, кладовой и инструментальной. Рядом помещалось досчатое котельное помещение. Небольшие котлы питали паром маломощную подъемную паровую машину, компрессор и 115 квт. электростанцию.

Два копра, немного выше деревьев, соединяла открытая, короткая эстакада.

В шахте проходка рудничного двора еще не была закончена. Местные рабочие, вместе с приехавшими донбассовцами, быстро осваивали разработку сланцев. Две лошади, из которых состояло все движение, в две смены подвозили к стволу 90-100 вагончиков добычи.

Рабочих насчитывалось всего 110-120 человек. Рабочий поселок состоял из шести барачных и двух домов, одной пекарни, клуба и столовой. Вот и все, что имелось на опытном руднике в то время.

Несмотря на все трудности, которые имелись тогда в работе и в быту, коллектив рабочих шахты все настойчивее и упорнее, осваивая горное дело, уверенно метр за метром продвигался вперед. В этом же году были закончены проходка ствола № 2 и рудничный двор.

В 1934 году началась проходка штореков во всех направлениях. В это время на Сланцы приезжает Сергей Миронович Киров, по чьей инициативе и строился Опытный рудник. С приездом тов. Кирова дух у рабочих поднялся. Все так были рады его приезду. Тов. Киров с отцовской заботой интересовался

всем. Он побывал во всех бараках, посмотрел клуб, столовую. Во время беседы тов. Киров обещал нам во многом помочь. И правда после его отъезда жить стало лучше, снабжение на много улучшилось.

По инициативе Сергея Мироновича Кирова были присланы молодые свежие силы — ленинградские комсомольцы, которые сменив свои квалификации слесаря и токаря на проходчика, бурильщика дружно взялись за освоение горного дела. Работа пошла успешней. В 1934 году шахта была сдана в эксплуатацию.

Рабочий поселок рос не по дням, а по часам. Комсомольцами был выстроен комсодом № 1. Увеличивалось число домов и барачных. Появились магазины, баня, новый клуб и т. д.

Как то не верится, что на месте леса, кустарника и болота за короткий срок вырос Сланцевый комбинат.

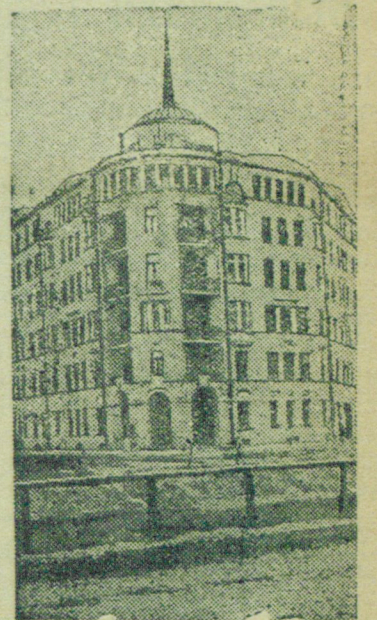
И. Прежин.



Выставка Украинской скульптуры в Центральном парке культуры и отдыха им. М. Горького (Москва).

На рис. Скульптура „Парашютист“ (работы скульптора Гриншуп), установленная у входа на выставку.

Рис. с фото В. Янковского („Пресеклише“)



На сн. дом № 32 по Карповке в Ленинграде. В этом доме, по предложению Ленина, принято постановление Ц. К. о ероке Октябрьского восстания.

Фото „Союзфото“.

ДАДИМ СТРАНЕ СЛАНЕЦ

Управляющий Гдовским сланцевым комбинатом М. С. КУРАКСИН

Развитие добычи на Гдовском сланцевом комбинате для промышленности Ленинграда и области, при огромном потреблении дальнепривозного топлива, имеет большое значение.

Шахта имени С. М. Кирова за 9 месяцев выполнила программу на 77,6 процентов, а по комбинату — на 83,9 процентов. Производительность труда очень низка (91,5 процент) и как следствие — высокая себестоимость. За 9 месяцев текущего года она превышена на 28,4 процента. Рабочее место подготавливается плохо, что приводит к массовым простоям.

Социалистическим со-

ревнованием руководят слабо. Мы имели на 1 ноября 1938 года стахановцев 141 человек и ударников—310 человек, а в сентябре—118 стахановцев и 224 ударников.

Все это говорит за то, что коллектив рабочих и руководство шахтой недостаточно мобилизовались на борьбу за выполнение производственной программы, за реализацию указаний партии и правительства. Правда, несмотря на плохие показатели в работе шахты имени С. М. Кирова, необходимо отметить, что за последнее время коллектив шахты проделал исключительно большую работу по приведению шахты в порядок. Штреки

раскреплены и очищены от грязи. Вода пущена самотеком, что дало экономии потребления электроэнергии на 25 процентов.

Враги народа стремились довести электрохозяйство до полного развала. Электростанция на протяжении многих лет имела огромное количество аварий. Коллектив рабочих во главе с комсомольцами, руководимый молодым инженером коммунистом тов. Добрыниным и комсомольцами Лендюк и Кузнецовым, ликвидируя последствия вредительства, добились резкого снижения аварий и простоев. Аварии и простои на ЦЭС считаются исключительными происшествиями. Энер-

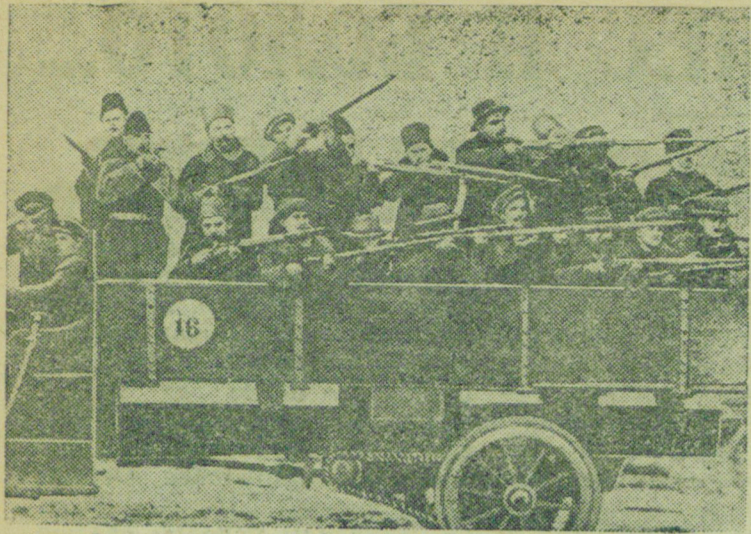
гичный коллектив рабочих ЦЭС, справившись с поставленными перед ними задачами по ликвидации последствий вредительства, к XXI годовщине Октябрьской социалистической революции преподнес как подарок вновь пущенную турбину № 4.

Также большую работу проделал коллектив строителей рудника № 2. Одним из больших объектов работы по второму руднику являлось выполнение железобетонных работ. Коллектив рабочих, руководимый главным инженером комсомольцем тов. Азаровым М., с этой работой справился. Железобетонные работы полностью выполнены.

Одним из узких мест в работе нашего комбината является отсутствие до-

статочного и хорошего по качеству жилого фонда, что приводит к большой текучести трудящихся. Имеющийся жилой фонд не удовлетворяет нас. Перед руководством комбината стояла задача — принять срочные меры к освоению отпущенных кредитов на жилищное строительство. За 10 месяцев текущего года мы смогли построить только три дома, что для нас является недостаточным.

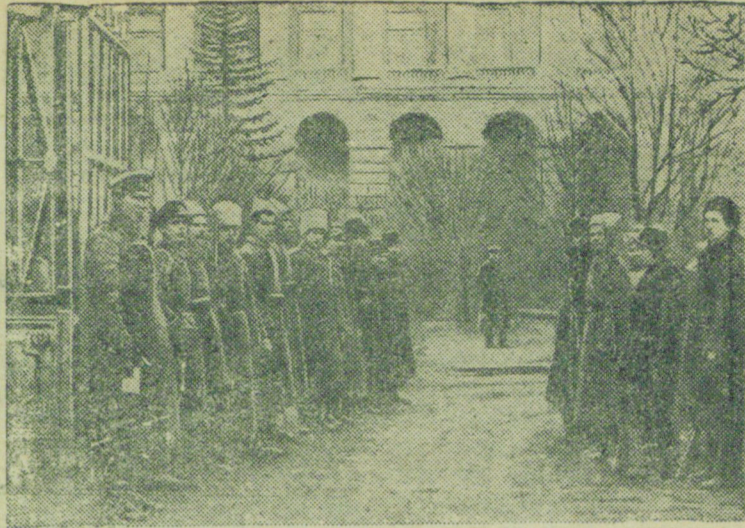
Дело чести партийной, профсоюзной и комсомольской организаций, дело чести каждого стахановца и ударника, каждого рабочего комбината выполнить стоящую перед нами задачу — дать заводам и фабрикам требуемый сланец.



Красногвардейцы—путиловцы в Октябрьские дни 1917 года.
Фото „Союзфото“.

Сталинская Конституция СССР—итог борьбы и побед Октябрьской социалистической революции. Да здравствует Конституция победы социализма и рабоче-крестьянской демократии!

(Из лозунгов ЦК ВКП(б) к XXI годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).



В октябрьские дни на охране Смольного.

Фото „Союзфото“

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОДАРКИ ГОРНЯКОВ

НАСТОЙЧИВО УВЕЛИЧИВАТЬ ДОБЫЧУ СЛАНЦА

Развернувшееся соревнование среди горняков шахты имени С. М. Кирова, в честь XXI годовщины Октябрьской социалистической революции, повысило производительность труда горняков. Перевыполняя нормы выработки, коллектив рабочих шахты в предпраздничные дни добился выполнения плана по добыче сланца.

4 ноября шахта выдала на-гора 859 тонн, при норме 839 тонн; 5 ноября—840 тонн.

Эти успехи не должны быть пределом. Дело чести рабочих шахты имени С. М. Кирова не только закрепить достигнутые успехи, но настойчиво, систематически добиваться увеличения добычи сланца.

Выполнили норму выработки на 174 процента

Лучшая бригада конюгов шахты имени С. М. Кирова, которой руководит тов. Лисицин, соревнуясь с другими бригадами своего участка, добилась отличных показателей высокой производительности труда. Отработав октябрь месяц, бригада выполнила свое месячное задание на 180 процентов. Продолжая соревноваться друг с другом и всей бригадой, они не только закрепили успехи, но и добились еще лучших показателей.

Особенных показателей бригада добилась накануне XXI годовщины Октября. Бригада решила дать в подарок матери-родине сверх плана не одну сотню тонн сланца.

Последний предпраздничный день 5 ноября бригада в составе 8 человек в первую смену подвезла со всех участков к стволу 435 вагончиков добычи при сменной норме 250 вагончиков, выполнив норму выработки на 174 процента за смену.

И. Яковлев.

БОЛЬШЕ ДВУХ НОРМ В СМЕНУ

С каждым днем увеличивается число соревнующихся среди рабочих внутришахтного транспорта.

Сейчас соревнованием охвачены не только конюгоны, но и другие квалификации. Лучшая подкат-

чица т. Стогова 4 ноября в подарок матери-родине к XXI годовщине Октября подкатила 440 вагончиков, при норме 190 вагончиков. Она выполнила норму на 242 процента.

И. Х.

Перевыполнили взятое обязательство

Стахановцы-бурильщики 23 участка „Ленвзрывпрома“ тт. Шатилов и Воронов, включившись в предоктябрьское соревнование, взяли на себя обязательство придти к XXI годовщине Октября с выполнением нормы выработки не меньше, чем на 200 процентов.

Работая по проходке штреков, они при сменном

задании обуривать один забой штрека, обуривали по четыре забоя, а иногда и по пять забоев.

Месячное задание им было дано сделать проходку штреков на 15,5 погонных метра, а они дали проходные штрека 33,1 метра, выполнив норму выработки на 220 процентов.

А. Ханукаев.

Результаты соревнования

Бригады вагонщиков тт. Савченко и Заикина в октябре месяце заняли первые два места. По производительности труда на шахте имени С. М. Кирова, в соревновании между собою, на первое место вышла бригада тов. Заикина, второе заняла бригада т. Савченко.

Продолжая соревноваться в честь XXI годовщины Октября, бригады закрепляя достигнутые результаты, вели борьбу за увеличение добычи сланца, они выполняют по две и больше нормы выработки.

За первые пять дней ноября в подарок матери-родине бригада т. Заикина выполнила план на 220 процентов, тов. Савченко — на 230 процентов.

Таковыми показателями они встретили XXI годовщину Октябрьской социалистической революции.

И. Алексеев.



Согретые Сталинским солнцем
Идем мы, отвагой полны.
Дорогу веселым питомцам
Великой советской страны!

В. Лебедев-Кумач.

Плакат художника В. С. Иванова, выпущенный госуд. издательством „Искусство“ к XXI годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Встретили праздник высокой производительностью

Бурильщики 23 участка „Ленвзрывпрома“ шахты имени С. М. Кирова тт. Лосев и Иванов взяли на себя обязательство, в честь XXI годовщины Октябрьской социалистической революции, выполнить октябрьское месячное задание на 200 процентов.

Включившись в соревнование тт. Лосев и Иванов с первых же дней отличной работы* обеспечили ежесуточное обуривание лавы № 8, дав этим самым возможность нормально

производить подрубку и очистку лавы остальным рабочим.

В лаве № 8 было сделано за октябрь месяц 23,3 цикла при месячном плане 23 цикла. Тт. Лосев и Иванов набурили 4595 тонн сланца при месячной норме 2550 тонн. Кроме этого, они еще обурили две печи и дали 8,2 метра проходки. Месячное задание они выполнили на 208 процентов, перевыполнив взятое обязательство.

А. Ханукаев.

Сделали ревизию турбогенератора

Коллектив ремонтных рабочих ЦЭС после пуска турбогенератора № 4 обязался к XXI годовщине Октябрьской революции сделать ревизию турбогенератора № 3.

Это обязательство ремонтные слесари и электрики выполнили. 6 ноября ревизия турбогенератора № 3 закончена.

Б Добрынин.

Обязательство выполнили

Коллектив строителей участка № 2, включившись в предоктябрьское соревнование, взяли на себя обязательство в подарок XXI годовщине Октября окончить строительство дома № 6.

Взятое обязательство выполнено. Строительные и отделочные работы дома № 6 закончены.

Шестаков.

СВОДКА

О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА ДОБЫЧИ, ПОГРУЗКИ СЛАНЦА И ПРОХОДКИ ШТРЕКОВ

Добыча сланца

ШАХТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА: 3 ноября выдано на-гора 750 тонн сланца, 4 ноября—859 тонн. Суточное задание на ноябрь месяц 839 тонн.

ВТОРОЙ РУДНИК: 3 ноября выдано на-гора 43 тонны сланца, 4 ноября—38 тонн. Суточное задание на ноябрь месяц 56,5 тонны.

Проходка штреков

ШАХТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА: 3 ноября пройдено 11 метра, 4 ноября — 13,5 метра. Суточное задание по проходке на ноябрь м-ц 23,7 метра.

ВТОРОЙ РУДНИК: 3 ноября пройдено 5,5 метра, 4 ноября — 6,3 метра. Суточное задание по проходке на ноябрь месяц 7,9 метра.

Отгрузка сланца

3 ноября отгружено потребителям 334 тонны сланца, 4 ноября 230 тонн.

Суточное задание по погрузке на ноябрь м-ц 520,8 тонны.

Ответственный редактор И. СЕРДЮКОВ.

Следующий номер газ. „Ударник сланца“ выйдет 12 ноября с. г.