

БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СТАЛЬ

ОРГАН СТАЛИНСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 172 (4483)

Воскресенье, 31 августа 1947 года.

Год издания восемнадцатый

Цена 20 коп.

Сегодня—двенадцатая
годовщина стахановского
движения.

Замечательное движение современности

31 августа 1935 года на шахте «Центральная-Ирмин» в Донбассе произошло событие, всколыхнувшее всю страну. Забойщик Алексей Стаханов в этот день за одну смену выработал отбитым молотом 102 тонны угля. С тех пор прошло 12 лет. Но эта замечательная дата никогда не забудется. 31 августа было положено начало всемирному стахановскому движению, сыгравшему выдающуюся роль в борьбе за выполнение и перевыполнение производственных планов народного хозяйства.

Стахановское движение—высший этап социалистического соревнования. Оно в корне изменило взгляды на технику, способствовало создания новых, более высоких технических норм, прокладило путь к производственным планам. «Стахановское движение»,—говорят товарищи Сталини,—это также движение рабочих и работниц, которые ставят своей целью преодоление нынешних технических норм, преодоление существующих производственных планов и балансов... Оно призвано привести в нашу премышленность революцию. Именно поэтому оно, стахановское движение, является в основе своей глубокой революции».

Продолжение 12 лет полностью подтверждает слова товарища Сталина. Если на заре стахановского движения работих и работниц, которые перекрывают нормы выработки, насытились лишь единичными тендерами стахановского движения, то теперь стахановское движение превратилось в массовое движение миллиардов рабочих и работниц, колхозников и колхозниц, стремящихся к одной цели—перевыполнению народнохозяйственных планов, к преобразованию нашей страны в деревню еще более богатую, еще более сильную.

В четвертой сталинской пятилетке перед трудящимися Советского Союза поставлены новые задачи: как можно быстрее заменить раны войны, восстановить разрушенные, разорванные варварами народное хозяйство и донести его империю, в максимально короткие сроки освоить мощности восстанавливаемых предприятий. Как и прежде, при решении грандиозных задач стахановские пятилетки, крушущих задач военного времени, советские люди вновь обращаются к социалистическому соревнованию—испытальному методу успешного выполнения производственных планов.

Двенадцатая годовщина стахановского движения совпадает с юбилеем социалистического соревнования, развернувшегося по почину ленинградцев в честь 30-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции. Тысячи и тысячи предприятий обязались заключить выполнение планов второго года новой сталинской пятилетки к 7 ноября.

Не остались в стороне от этого всемирного движения и командиры производств—инженеры и техники. Технолог Бийского завода на Урале Александр Иванов внес поправки в существующий процесс изготовления зеренок тусениц для трактора и показал, что проектная мощность оборудования можно превзойти. Не приведя к установке новых стапков, увеличению числа рабочих на участке, технолог-повар достичь большого успеха—производительность труда поднялась вдвое.

Вслед за технологами, по почину мастера Московского завода «Балтия» Николая Российской широко развернулось социалистическое соревнование мастеров за превращение своих участков и смен—в участки коллективной стахановской работы.

Последователи Александра Иванова и Николая Российской имеются и на предприятиях нашего города. Технологи и мастера в содружестве с рабочими добиваются значительного повышения производительности труда, увеличения выпуска промышленной продукции.

35-летний юбилей первой экспедиции к Северному полюсу

АРХАНГЕЛЬСК, 28 августа. (ТАСС). Общественность Архангельска отметила 35 лет со дня выхода первой русской экспедиции к Северному полюсу под руководством выдающегося мореплавателя, полярного исследователя Г. Я. Седова.

Новый клуб металлургов

В текущем году в здании бывшего клуба ИТР начал функционировать новый клуб металлургов. В клубе занятия кружки художественной самодеятельности—драматический и хоровой.

Театр возвратился с гастролями

Сталинский драматический театр им. С. Орджоникидзе закончил свою гастроли в Кемерово. Театр показал комедии, свои лучшие сценические работы: «Русский вопрос» К. Симонова, «Отелло» В. Шекспира, «Ли-



ЛУЧШИЕ СТАХАНОВЦЫ НАШЕГО ГОРОДА: На снимке: нижний ряд (слева направо): наладчница сортопрокатного цеха А. П. Зинов'ева, бригадир клепальщиков завода им. Молотова И. М. Чипурина, старший вальцовщик Д. П. Экслер, стальвар мартеновского цеха № 1 Г. Н. Авкеркин, же. Стальщик паровозного депо Новокузнецкого отделения Томской железной дороги Д. Ф. Койнов. Верхний ряд (слева направо): токарь машинистром тельного завода А. В. Ольференко, каменщик треста «Сталинскпромстрой» П. Ф. Кузьмин, контактчик алюминиевого завода И. Д. Полозин, проходчик шахты «Абашево» П. И. Горлов.

Фото Н. Никонова.

Трудящиеся нашего города годовщину стахановского движения отмечают новыми производственными успехами, досрочным выполнением заданий

Растут ряды стахановцев металлургического комбината

С каждым месяцем на Кузнецком комбинате возрастает число передовиков производства, лучших людей по производительности труда. На 1 августа текущего года на комбинате насчитывается 298 мастеров первого класса, 867 стахановцев и 5.478 ударников. 24 лучших стахановца в этом году занесены в заводскую «Книгу почета» и 124 человека награждены почетными грамотами.

Передовики угледобычи

Огромный политический и производственный подъем всех тружеников нашей страны вызывает этот знаменательный день, когда в забоях Донбасса впервые в истории родилось замечательное движение за небывалое увеличение производительности труда.

Свободный труд в советской стране стал делом доблести, лучшие из лучших носят звание стахановцев.

Сколько 1.000 стахановцев на шахтах треста «Куйбышевуголь» удостоены этого почетного звания, только из одной шахты им. Димитрова их насчитывается 326 человек. Беспрерывно растут десятки и сотни новых перводобывальщиков, которые наращивают свою производительность труда.

Борются за перевыполнение норм выработки, выдают награду сверхплановых угольников, забойщиков шахт треста «Кузнецкуголь»:

Растут ряды ударников, на шахте «Абашево» и более 300, а всего по тресту «Кузнецкуголь»—729.

Лучшие люди «Сталинскпромстрой»

В тресте «Сталинскпромстрой» в течение этого года число стахановцев возросло до 900 человек. Число ударников увеличивалось с 62 до 64 процентов всего состава производственных рабочих треста. Рабочих, не выполняющих норм, против прошлого года стало меньше на 9,6 процента.

Замечательно работает коллектива строительства № 10. В том коллекторе с начала текущего года нет ни одного рабочего, не выполняющего норм. В строительстве № 9 число таких рабочих снизилось с 65 человек в прошлом году до 3 человек в настоящем времени.

Многие бригады строителей с начала года и до сих пор из месяца в месяц перевыполняют государственные нормы. К таким относятся бригада, да каменщиками тов. Степаниенко Н., плотниками тов. Смирнова, монтажниками тов. Морчака, бетонщиками тов. Богачева и другие.

«Книга почета» алюминищиков

За два года в «Книгу почета» алюминиевого завода занесено 6 лучших стахановцев, которые не менее 6 месяцев подряд занимали первые места в социалистическом соревновании по своим профессиям: инженер тов. Зарифов, цицовая ТЭЦ тов. Денисова, плотников тов. Смирнова, монтажников тов. Морчака, бетонщиков тов. Богачева и другие.

Стахановцы мартеновского цеха № 1

Стальшивальщики первого мартеновского цеха Кузнецкого комбината цеха назначили письмо товарищу Сталину обещание выполнить программу второго года послевоенной пятилетки на 10.000 тонн стали. Кроме этого, коллектив дал слово значительно поднять стойкость печей и выпустить не менее 150 скоростных плавок.

В первом полугодии цех работал слаженно, и добился значительного перевыполнения программы. Однако в июле, вследствие большого количества ремонта печей и других причин, коллектив цеха не выполнил задания на линевых счетах, выставленных на каждой печи. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшивальщикам видеть как трудится его соперники. Для показа результатов мы используем и другие формы наглядной агитации—«мозговиши», общепроизводственную выставку на цеховых печах. Кроме того, ежедневные результаты работы выились из шахт. Широкий показ итогов работы дает возможность соревнующимся стальшиваль

Распространить передовой опыт стахановцев на всех рабочих города

Творческое содружество

Деловое и творческое содружество инженеров, мастеров и стахановцев машиностроительного завода, зародившееся и окрепшее еще в годы войны, особо проявляется сейчас, в дни напряженной борьбы за досрочное выполнение послевоенной сталинской пятилетки. Об этой связи технологов и рядовых рабочих, мастеров и инженеров говорят успехи новаторов производства, снижение себестоимости продукции, повышение производительности труда.

На заводе около 150 рационализаторов и изобретателей, людей, начинавших работать по новому и стремившихся все силы отдать на службу производству. В этом прежде всего подают пример инженеры, техники и мастера. Однако есть на заводе немало и стахановцев, техническая мысль которых также способствует механизации трудоемких процессов, rationalизации и изобретательству на стапках, машинах и других агрегатах.

Когда технолог тов. Соловьев разрабатывал технологию изготовления рукоятки рубильного молотка, он часто советовался со стахановцами кузнецом тов. Деревянным. И тот и другой, слея за обработкой детали, стремились прийти к более эффективному способу их изготовления. Вопрос разрешился после того, когда они встретились с руководителем группы металла тов. Дмитриевым.

Началось с подготовки материала. Инженер Дмитриев предложил имеющуюся у него на складах круглый и квадратный метал. Совместное, творческое искание рационализаторов привело в итоге к тому, что изготовление рукоятки рубильного молотка из квадратного металла оказалось значительно выгоднее.

Благодаря использованию этого метода удалось избежать предварительной обработки ковки перед штамповкой. Это подтвердили расчеты технолога тов. Соловьева.

Предложение, возникшее почти одновременно и у технолога, и у стахановца при содействии начальника группы металла, сейчас претворено в жизнь и дает годовую экономию сырья на стапках, машинах и других агрегатах.

А вот второй пример, говорящий о творческом содружестве технологов с мастерами и рабочими. Технолог тов. Соколов и мастер тов. Коробов по-тому одновременно задумались над тем, как бы ускорить изготовление пусковой рукоятки к детали или приспособление для трамбовки земли при изготовлении лягушек.

Пришла на помощь мастеру, инженер разработал технологию, сделав правильные расчеты, которые почти не имели расхождения ни у того, ни у другого. В результате их совместных творческих усилий, изменивших технологию изготовления детали, производительность труда на таком важном изделии, как пусковая рукоятка, повысилась почти в три раза.

Всю эту помощь оказывают технологии машиностроителям в техническом росте стахановцев и мастеров звезды. Так, например, технолог тов. Кузнецов, предложил на курсах мастеров социалистического труда токарю, помог мастерам и стахановцам-стажерам глубоко освоить свою профессию, повысить их производственную культуру. Технолог тов. Стебляко и Самсонов предложили на этих курсах математику. Нередко технологии выступают с техническими докладами и лекциями.

Укрепление творческого содружества технологов и мастеров, инженеров и стахановцев способствует партийные и хозяйственные руководители завода.

И. МЕЛИХ.

Мастер уголь Иван Лазуков

Впервые в шахту Лазуков спустился ранним сентябрьским утром 1939 года.

Пятый западный пласт третьего участка шахты имени Димитрова был очень удобным для работы. Это сразу пришло по нраву новичку. Правда, в первые дни было немного страшновато, пугала темнота.

— Когда шел впереди по мокрому ходу, казалось, сорвешься и полетишь куда-то — сейчас самому смешно, — вспоминает Иван Александрович.

Самостоятельно работать начал через месяц, — рассказывает шахтер.

На подготовительных работах, в малых нарезках мастерству научил за бойщик Гринченко. Славный малый, так ладко все у него получалось, споро, и самому охота была. А по две нормы давать я стал вскоре, но хотелось отставать от других, от стахановцев.

Из месяца в месяц овладевал новой профессией горняка, сын крестьянина из далекой уральской деревушки внимательно приглядывался как работают другие, приобретал новые, трудились, не жалея сил. А трудиться на было много и настойчиво, успех давался на ладко:

Тысячи тонн угля, нарубленных Лазуковым, ушли для нужд фронта в дни Великой Отечественной войны — об этом красноречивое слово говорит медаль «За доблестный труд» на груди шахтера, грамота почета и грамота Наркома уголь — достойные на

было много и настойчиво, успех давался на ладко:

— А заботится он о лаве по хозяйству, — говорит о нем начальник второго участка тов. Яблонский. — Многим хорошим забойщикам именно этой заботы нехватает. Одного уменья работать мало, нужно чувствовать ответственность за порученный участок работ, тогда и забота появится. Вот Лазуков хорошо знает управление крепью, когда она давит, когда сядет, сколько может простоять. Знает, как ведет себя лава и заботится о ней. Поэтому у него и ремонт своеобразный и крепление хорошо. Появление вместо него иного, другого лавщика, он не возьмет подпись никакой, как Лазуков. Значит на том чеку работает, время по мелочам растрачивает.

— Ежедневно выполнять полуторы нормы, не меньше, а большему нет предела, — решил про себя коммунист Лазуков. Главное работать ритмично, но, без срывов, ведь слово горняка дал. Я понял, что обязательство, которое я взял — досрочно выполнить годовую норму — очень серьезное. Я ее обдумаю и постараюсь разобраться, что же главное, что должно решить мои успехи.

Чтобы выполнить сменную норму, мне нужно с напарником нарубить 47 тонн угля, отшлить, разобрать и закрепить четыре уступа. Для этой работы нужно, чтобы в забое всегда были приготовлены лес. У нас, у забойщиков, если срывы, так в основном только из-за недостатка

горючих на участке тов. Белов.

А вот второй пример, говорящий о творческом содружестве технологов с мастерами и рабочими. Технолог тов. Соколов и мастер тов. Коробов по-тому одновременно задумались над тем, как бы ускорить изготовление пусковой рукоятки к детали или приспособление для трамбовки земли при изготовлении лягушек.

Пришла на помощь мастеру, инженер разработал технологию, сделав правильные расчеты, которые почти не имели расхождения ни у того, ни у другого. В результате их совместных творческих усилий, изменивших технологию изготовления детали, производительность труда на таком важном изделии, как пусковая рукоятка, повысилась почти в три раза.

Всю эту помощь оказывают технологии машиностроителям в техническом росте стахановцев и мастеров звезды. Так, например, технолог тов. Кузнецов, предложил на курсах мастеров социалистического труда токарю, помог мастерам и стахановцам-стажерам глубоко освоить свою профессию, повысить их производственную культуру. Технолог тов. Стебляко и Самсонов предложили на этих курсах математику. Нередко технологии выступают с техническими докладами и лекциями.

Укрепление творческого содружества технологов и мастеров, инженеров и стахановцев способствует партийные и хозяйственные руководители завода.

Международный обзор

31 августа в Венгрии состоятся всеобщие выборы в Национальное собрание (парламент). Выборы проводятся по единому решению всех парламентских партий до истечения срока полномочий прежнего парламента. Руководство партии мелких сельских хозяев, обладавшей большинством мандатов в парламенте,оказало заинтересованность в антиреспубликанском заговоре, цель которого была саботаж демократических реформ и восстановление фашистского режима. За

голосами были арестованы и преданы суду, а некоторые из них, например, бывший премьер Наль Ференц и бывший председатель парламента Бела, бежали за границу.

С целью преподнестрять проникновение в Национальное собрание революционеров и фашистов в избирательных законах были внесены некоторые изменения, направленные на дальнейшую демократизацию системы выборов. Выборы 31 августа являются самыми справедливыми и свободными в истории Венгрии. Их демократический характер виден уже из того, что по сравнению с прошлыми выборами число избирателей увеличивается на 130 тысяч.

В избирательной борьбе участвуют 10 партий и группировок. Четыре из них, представляющие подавляющее большинство населения страны, заключили избирательный союз и выступают с общим избирательной программой. Это — основавшая руководство партии мелких сельских хозяев, коммунистическая, социал-демократическая и национально-крестьянская партии. Основными принципами программы является защита завоеваний венгерской демократии, окончательная ликвидация остатков заговора, осуществление трехлетнего народно-хозяйственного плана, проведение ряда демократических реформ, в частности, национализации банков и пр.

Избирательный союз не лишен от-

акции и разобраться можно много,

но главное крепить, и при том крепить хорошо, основательно. Успехает качественное крепление. Поэтому, или на смену, и всегда, забочусь, чтобы под руками были нужные крепи и крепить стараюсь сразу хорошо. Как правило, слежу за свое-временным ремонтом выработок. А время для этого всегда найти можно, было бы желание. Бывает иной раз после смены обойдешь, или во времена отшлакивания проверишь крепление, есть ли бортовые, не трещи, не даются. На параллельках, где стойки от давления вгибаются, подобояешь фальшивки, чтобы крепче было, и спокойно. Своему рабочему месту больше внимание, больше заботы уделять нужно.

— А заботится он о лаве по хозяйству, — говорит о нем начальник второго участка тов. Яблонский. — Многим хорошим забойщикам именно этой заботы нехватает.

Самостоятельно работать начал через месяц, — рассказывает шахтер. — На подготовительных работах, в малых нарезках мастерству научил за бойщик Гринченко. Славный малый, так ладко все у него получалось, споро, и самому охота была. А по две нормы давать я стал вскоре, но хотелось отставать от других, от стахановцев.

Из месяца в месяц овладевал новой профессией горняка, сын крестьянина из далекой уральской деревушки внимательно приглядывался как работают другие, приобретал новые, трудились, не жалея сил. А трудиться на было много и настойчиво, успех давался на ладко:

— А заботится он о лаве по хозяйству, — говорит о нем начальник второго участка тов. Яблонский. — Многим хорошим забойщикам именно этой заботы нехватает.

Самостоятельно работать начал через месяц, — рассказывает шахтер.

На подготовительных работах, в малых нарезках мастерству научил за бойщик Гринченко. Славный малый, так ладко все у него получалось, споро, и самому охота была. А по две нормы давать я стал вскоре, но хотелось отставать от других, от стахановцев.

Из месяца в месяц овладевал новой профессией горняка, сын крестьянина из далекой уральской деревушки внимательно приглядывался как работают другие, приобретал новые, трудились, не жалея сил. А трудиться на было много и настойчиво, успех давался на ладко:

— А заботится он о лаве по хозяйству, — говорит о нем начальник второго участка тов. Яблонский. — Многим хорошим забойщикам именно этой заботы нехватает.

Самостоятельно работать начал через месяц, — рассказывает шахтер.

На подготовительных работах, в малых нарезках мастерству научил за бойщик Гринченко. Славный малый, так ладко все у него получалось, споро, и самому охота была. А по две нормы давать я стал вскоре, но хотелось отставать от других, от стахановцев.

Из месяца в месяц овладевал новой профессией горняка, сын крестьянина из далекой уральской деревушки внимательно приглядывался как работают другие, приобретал новые, трудились, не жалея сил. А трудиться на было много и настойчиво, успех давался на ладко:

— А заботится он о лаве по хозяйству, — говорит о нем начальник второго участка тов. Яблонский. — Многим хорошим забойщикам именно этой заботы нехватает.

Самостоятельно работать начал через месяц, — рассказывает шахтер.

На подготовительных работах, в малых нарезках мастерству научил за бойщик Гринченко. Славный малый, так ладко все у него получалось, споро, и самому охота была. А по две нормы давать я стал вскоре, но хотелось отставать от других, от стахановцев.

Из месяца в месяц овладевал новой профессией горняка, сын крестьянина из далекой уральской деревушки внимательно приглядывался как работают другие, приобретал новые, трудились, не жалея сил. А трудиться на было много и настойчиво, успех давался на ладко:

— А заботится он о лаве по хозяйству, — говорит о нем начальник второго участка тов. Яблонский. — Многим хорошим забойщикам именно этой заботы нехватает.

Самостоятельно работать начал через месяц, — рассказывает шахтер.

На подготовительных работах, в малых нарезках мастерству научил за бойщик Гринченко. Славный малый, так ладко все у него получалось, споро, и самому охота была. А по две нормы давать я стал вскоре, но хотелось отставать от других, от стахановцев.

Из месяца в месяц овладевал новой профессией горняка, сын крестьянина из далекой уральской деревушки внимательно приглядывался как работают другие, приобретал новые, трудились, не жалея сил. А трудиться на было много и настойчиво, успех давался на ладко:

— А заботится он о лаве по хозяйству, — говорит о нем начальник второго участка тов. Яблонский. — Многим хорошим забойщикам именно этой заботы нехватает.

Самостоятельно работать начал через месяц, — рассказывает шахтер.

На подготовительных работах, в малых нарезках мастерству научил за бойщик Гринченко. Славный малый, так ладко все у него получалось, споро, и самому охота была. А по две нормы давать я стал вскоре, но хотелось отставать от других, от стахановцев.

Из месяца в месяц овладевал новой профессией горняка, сын крестьянина из далекой уральской деревушки внимательно приглядывался как работают другие, приобретал новые, трудились, не жалея сил. А трудиться на было много и настойчиво, успех давался на ладко:

— А заботится он о лаве по хозяйству, — говорит о нем начальник второго участка тов. Яблонский. — Многим хорошим забойщикам именно этой заботы нехватает.

Самостоятельно работать начал через месяц, — рассказывает шахтер.

На подготовительных работах, в малых нарезках мастерству научил за бойщик Гринченко. Славный малый, так ладко все у него получалось, споро, и самому охота была. А по две нормы давать я стал вскоре, но хотелось отставать от других, от стахановцев.

Из месяца в месяц овладевал новой профессией горняка, сын крестьянина из далекой уральской деревушки внимательно приглядывался как работают другие, приобретал новые, трудились, не жалея сил. А трудиться на было много и настойчиво, успех давался на ладко:

— А заботится он о лаве по хозяйству, — говорит о нем начальник второго участка тов. Яблонский. — Многим хорошим забойщикам именно этой заботы нехватает.

Самостоятельно работать начал через месяц, — рассказывает шахтер.

На подготовительных работах, в малых нарезках мастерству научил за бойщик Гринченко. Славный малый, так ладко все у него получалось, споро, и самому охота была. А по две нормы давать я стал вскоре, но хотелось отставать от других, от стахановцев.

Из месяца в месяц овладевал новой профессией горняка, сын крестьянина из далекой уральской деревушки внимательно приглядывался как работают другие, приобретал новые, трудились, не жалея сил. А трудиться на было много и настойчиво, успех давался на ладко:

— А заботится он о лаве по хозяйству, — говорит о нем начальник второго участка тов. Яблонский. — Многим хорошим забойщикам именно этой заботы нехватает.

Самостоятельно работать начал через месяц, — рассказывает шахтер.

На подготовительных работах, в малых нарезках мастерству научил за бойщик Гринченко. Славный малый, так ладко все у него получалось, споро, и самому охота была. А по две нормы давать я стал вскоре, но хотелось отставать от других, от стахановцев.

Из месяца в месяц овладевал новой профессией горняка, сын крестьянина из далекой уральской деревушки внимательно приглядывался как работают другие, приобретал новые, трудились, не