

801837

Кемеровская
областная библиотека
ГАЛЕРЕЯ-ЖУРНАЛЬНЫЙ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС.
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 150 (8753).

Суббота, 30 июня 1956 г.

Год издания 35-й.

Цена 20 коп.

Механизировать вспомогательные процессы на шахтах

ИЗ ГОДА в год увеличивается добчука угля в Кузбассе. Наши шахты и разрезы дают сейчас на 70 тысяч тонн тощика больше, чем в начале пятилетки, и в три раза больше, чем до войны. Этот рост идет, основным, за счет развития действующих предприятий и ввода в строй новых, за счет дальнейшего увеличения числа рабочих, занятых в угольной промышленности.

Что же касается производительности труда рабочих, то она, несмотря на огромные технические средства, получаемые шахтами, растет крайне медленно, а в трестах, как «Стальногорский», «Азиатурготуголь» и «Куйбышевуголь», до сих пор даже не достигла довоенного уровня.

Между тем, если взять горняков, занятых непосредственно на добчуке угля, то производительность их труда высока. Так, за смену до 60 тонн угля, называемого горючим в лаве — 14 тонны. Но пока этот уголок попадает в железнодорожные вагоны для отправки потребителям, трудовые усилия забойщиков оказываются «сделанными» огромной армией обслужующего персонала. Производительность труда шахтера на выход падает до 2—2,5 тонны.

Одна из главных причин этого — крайний низкий уровень механизации вспомогательных процессов угольного производства. Сейчас на шахтах работают десятки мощных угольных комбайнов, сотни погрузочных машин и электровозов, тысячи транспортеров. Но в то же время целый ряд производственных операций, носивший вспомогательный характер, выполняется вручную.

Доставку леса в забои, как правило, совместно производят без всяких механизмов. Ни этой работы по Кузбассу занято сильное дуло тысяч человек. Тысячи рабочих заняты совершенно малопродуктивным трудом на осланцовке выработок, изготавливении пыльцы, очистке шахтных вагонеток, выборке породы, наблюдении за моторами и транспортерами. Удельный вес в шахтах вспомогательных рабочих на выходе неуклонно растет, ухудшается структура штата, что отрицательно сказывается на себестоимости добываемого угля, глубоко отражается на уровне производительности труда.

Это происходит потому, что хозяйственных и технических руководителей угольных предприятий не перестроили своей работы в свете требований ильинского Пленума ЦК КПСС 1955 года и XX съезда партии, предпринятым стремится взять уголь не уменьшем, а числом людей. Многие из них считают для себя излишней обузой заниматься жизненно необходимыми вопросами комплексной механизации, внедрением автоматизации и дистанционного управления, совершенствованием работы всех звеньев угольного производства. Руководители шахт и трестов недюже пренебрегают деловыми советами и рационализаторскими предложениями, направленными на сокращение трудоемкости производственных операций, игнорируют накопленный в этом отношении опыт.

В подтверждение можно привести немало примеров. Старый кадровый горняк Кемеровской шахты «Центральная» тов. Чирюмазов сконструировал простое приспособление, позволяющее механизировать очистку шахтных вагонеток от остатков угля после разгрузки. Внедрение предложенного новатора позволяет освободить сотни горняков. Технический совет шахты, а затем треста одобрил, а членом общества помочь, автору подготовил чертежи приспособления и т. д. Но ушло прошло два года, а предложение новаторов остается под сундуком у чиновников из шахтурправления и треста.

Известно, что на шахтах Кузбасса имеется более 7 тысяч различного рода транспортеров. Несмотря на то, что их облучивают почти 8 тысяч мотористов, аварии на транспортерах не изжиты, и это серьезно отражается на работе горняков. Новаторы Куйбышевского и Осинниковского рудников тт. Колкин и Пилипчук почти одновременно пришли к мысли о возможности создания простого и дешевого прибора, который чутко реагирует на всякую неисправность транспортера, не

затрудняет кропотливо и настойчиво.

На шахтах и разрезах Кузбасса трудятся тысячи подлинных мастеров угледобычи, крупных специалистов горного дела. И если по-настоящему привлечь их внимание к «кузбасм» местам производства, нацелить их творческую деятельность на упрощение и механизацию вспомогательных процессов, окказать рационализаторам и новаторам практическую помощь — дела решительно пойдут в гору.

Перед горняками бассейна стоят важные задачи по всемерному повышению производительности труда и совершенствованию производства, как основа дальнейшего роста добчики угля, снижения себестоимости.

Максимальная механизация и автоматизация вспомогательных процессов угольного производства — один из основных путей решения этой задачи. На ее решение должны быть направлены сейчас все усилия наших хозяйственных, партийных и профсоюзных организаций на местах,

— Совещание старейших рабочих Новосибирска

НОВОСИБИРСК, 29 июня. (ТАСС). Вчера в большом зале Государственного театра оперы и балета состоялось собрание старейших рабочих промышленности, транспорта, строительства и коммунального хозяйства, созданное обкомом и горкомом КПСС, областным советом профессиональных союзов.

С докладом — XX съезд КПСС о роли производственных кадров в выполнении задач шестой пятилетки — выступил секретарь Новосибирского обкома КПСС А. Е. Бондарчук. Новосибирск сейчас в лесах новостроек. В шестой пятилетке здесь рождается новая отрасль тяжелой промышленности — турбоэнергетика. С каждым месяцем растет, строятся, увеличивается выпуск продукции турбоэнергетический завод. Здесь уже изготавливаются крупные гидротурбинные установки для Иркутской ГЭС. Строятся заводы сборного железобетона, гип-



Тридцать лет назад, окончившее ремесленное училище № 1, присоединился к Кузнецкому металлургическому комбинату Александр Заречный. За это время он накопил большой опыт работы, расширил свое знание, стал хорошим столяром. За советом и помощью к нему часто обращаются учащиеся-практиканты ремесленного училища. Стажированные охотно передают им свою знания.

НА СНИМКЕ: столяр печи № 1 первого мартеновского цеха А. ЗАРЕЧНЫЙ рассказывает ученикам РУМ и Семену КИЛИНУ, как правильно вести плавку.

Фото В. Скоробогатова.

Растет сверхплановый счет угля

ЛЕННИНСК-КУЗНЕЦКИЙ. (Корр. «Кузбасса»). Поддерживает почки горняков Биссельского рудника, подняв национализаторские предложения горняков и способствовав более быстрому внедрению их в производство. Ныне комбинат «Кузбассуголь» не выпытывает уплаты.

Пленум обкома КПСС, обсудив вопросы внедрения новой техники на шахтах Кузбасса, подчеркнул настоятельную необходимость создания в трестах и на крупных угольных предприятиях специальных конструкторских групп, которые должны дорабатывать рационализаторские предложения на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Пленум обкома КПСС, обсудив вопросы внедрения новой техники на шахтах Кузбасса, подняв национализаторские предложения горняков и способствовав более быстрому внедрению их в производство. Ныне комбинат «Кузбассуголь» не выпытывает уплаты.

Всемерно упростить и механизировать вспомогательные операции угольного производства, сократить за счет этого число обслуживающего персонала на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Всемерно упростить и механизировать вспомогательные операции угольного производства, сократить за счет этого число обслуживающего персонала на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

Любые результаты имеют обязательный характер, взятых на 1956 год шахтерами по улучшению качества обслуживания на шахтах — задача, решенная горняками передовым, прогрессивным методом: обобщением имеющегося опыта, организаторской работой по широкому внедрению на рудниках наиболее ценных предложений, «переделывающих» бумаги да ведут аккуратный учет количества поступающих на шахтах, рационализаторских предложений.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Боевые помощники партгруппы

Выход каждой стенной газеты «За безопасность» и сатирического обозрения «Больничка» в коллективе участия вентиляции является большим событием. Это и понятно. Горячими с уважением относятся к своей стенной печати за ее объективность, прямоту, принципиальность, за умелую постановку вопросов из жизни и деятельности коллектива.

Стенгазета и сатирическое обозрение — боевые помощники партгруппы. Они помогают ей в решении злобных производственных вопросов.

В конце прошлого года на собрании партгруппы говорилось, что из-за плохого представления ряда забоев затягиваются бурзовьные работы. А это, в свою очередь, сдерживало темпы угледобычи. Коммунисты критиковали руководителей участия за плохое состояние перемычек, за низкий уровень технического обслуживания вентиляционных механизмов.

Через несколько дней после собрания вышел очередной номер стенной газеты «За безопасность». В заметке «Умельцы утечки воздуха» рассказывалось о том, что канализационные утечки имеются на конкретном восточном штреke, что перемычки, установленные из 33-м штреke и в пятом бремсберге на кладочной шахте, имеют много недостатков. Выступление газеты стало предметом обсуждения на следующих собраниях.

Стенгазета не только помогает партгруппе осуществлять назначенные ею задачи, но и поднимает другие важные вопросы. Вот один из примеров. На участке вентиляции — большое и сложное хозяйство. Одним из главнейших его звеньев является ламповка. Шахтеры неоднократно жаловались на то, что здесь нет порядка при выдаче аккумуляторов, что батареи плохо заряжаются. Особенно много нареканий по адресу ламповой выкладки горячих ночных смен.

Все эти замечания были учтены редакционной коллегией стенгазеты, и в одном из номеров она опубликовала заметку о неудовлетворительной работе ламповой. Руководители участка и партгруппа группы поддержки выступили в газете, указавшие заведующему ламповой тов. Абрамову на серьезные ошибки в его работе. После этого тов. Абрамов стал бывать на ночных нарядах, проверял качество зарядки батарей, следил за выдачей аккумуляторов.

Участок вентиляции является стражем безопасности шахты. Поэтому здесь, как ни где, первостепенное значение имеет крепкая труда вентиляции в коллективе. «Больничка» в заметке «Спешат домой» подвергла резкой критике газодинамическую Лидикову и Горбунову, совершивших прогулки, и газозамерщицу Власову за то, что она ушла домой, не сдав отчета о состоянии выработок.

Успех нашей стенной печати не случаен. Редколлегия, в которуюходят тт. Курда, Булавова, Киселев и другие, сплотила вокруг себя авторский актив. Часто выступают в газете старший десятник вентиляции т. Халикова, машинист вентилятора т. Шелепин, десятники тт. Балахонов и Басетников и другие. Партгруппа группы знакомит членов редколлегии с планами своей работы.

Участок вентиляции является стражем безопасности шахты. Поэтому здесь, как ни где, первостепенное значение имеет крепкая труда вентиляции в коллективе. «Больничка» в заметке «Спешат домой» подвергла резкой критике газодинамическую Лидикову и Горбунову, совершивших прогулки, и газозамерщицу Власову за то, что она ушла домой, не сдав отчета о состоянии выработок.

Успех нашей стенной печати не случаен. Редколлегия, в которую входит т. Курда, Булавова, Киселев и другие, сплотила вокруг себя авторский актив. Часто выступают в газете старший десятник вентиляции т. Халикова, машинист вентилятора т. Шелепин, десятники тт. Балахонов и Басетников и другие. Партгруппа группы знакомит членов редколлегии с планами своей работы.

Стенгазета в руках партгруппы — сильное и ост्रое оружие. Мы будем дальше использовать это оружие для решения производственных задач, стоящих перед нашим коллективом.

З. БУРЦЕВ,
партгруппа участка вентиляции шахты «Полысаевская-1»
треста «Ленинуголь».

Забота о низовых командаирах производства

ОСИННИКИ. (Корр. «Кузбасса»). В связи с развертыванием широкого соревнования горняков партгруппы шахты Осинниковского рудника усиливается работу с низовыми нарядами производства, с лабораториями, которые своей организаторской деятельностью непосредственно в лабораториях делают выступления центральных инстанций.

На всех предпринятиях в последнее время проведены совещания и встречи с бригадами, горными мастерами.

На днях горюм КПСС состоялся съезд 150 горных мастеров. Они поделились опытом работы, рассказали, что им мешает хорошо руководить смежными подразделениями организаторами. Съезд состоялся на заводе «Капитальная-1» тов. Черник, управляющим трестом тов. Соловьева.

В планах дальнейшей работы с низовыми командаираами производственных участков предусматриваются систематическое проведение с ними производственных совещаний, широкий обмен опытом работы, чтение технических лекций и т. п.

Д. МОЛОКОВ.

Никогда не успокаиваться на достигнутом

С отчетно-выборного партийного собрания

Коллектив Кемеровского золото-рудового завода систематически выполняет производственную программу, часто как победитель во всесоюзном социалистическом соревновании получает переходящее Красное знамя Министерства химической промышленности и ВЦСПС.

Стенгазета и сатирическое обозрение — боевые помощники партгруппы. Они помогают ей в решении злобных производственных вопросов.

В конце прошлого года на собрании партгруппы говорилось, что из-за плохого представления ряда забоев затягиваются бурзовьные работы. А это, в свою очередь, сдерживало темпы угледобычи. Коммунисты критиковали руководителей участия за плохое состояние перемычек, за низкий уровень технического обслуживания вентиляционных механизмов.

Через несколько дней после собрания вышел очередной номер стенной газеты «За безопасность». В заметке «Умельцы утечки воздуха» рассказывалось о том, что канализационные утечки имеются на конкретном восточном штреke, что перемычки, установленные из 33-м штреke и в пятом бремсберге на кладочной шахте, имеют много недостатков. Выступление газеты стало предметом обсуждения на следующих рабочих собраниях.

Стенгазета не только помогает партгруппе осуществлять назначенные ею задачи, но и поднимает другие важные вопросы. Вот один из примеров. На участке вентиляции — большое и сложное хозяйство. Одним из главнейших его звеньев является ламповка. Шахтеры неоднократно жаловались на то, что здесь нет порядка при выдаче аккумуляторов, что батареи плохо заряжаются. Особенно много нареканий по адресу ламповой выкладки горячих ночных смен.

Все эти замечания были учтены редакционной коллегией стенгазеты, и в одном из номеров она опубликовала заметку о неудовлетворительной работе ламповой. Руководители участка и партгруппа группы поддержки выступили в газете, указавшие заведующему ламповой тов. Абрамову на серьезные ошибки в его работе. После этого тов. Абрамов стал бывать на ночных нарядах, проверял качество зарядки батарей, следил за выдачей аккумуляторов.

Несмотря на наличие серьезных недостатков, технический совет завода, возглавляемый т. Нельямой, считает, что партком не сделал коренной перestroikи в организационной и массово-политической работе в свете требований XX съезда КПСС. Секретарь парткома т. Турчин и члены парткома редко бывали в цехах, хотя есть многое, что можно сделать в деле внедрения новой техники и технологии? Посмотрим на факты.

На заводе из шести работ, запланированных на 1956 год по внедрению новой техники, на выполнение было выдвинуто, на устранение недостатков в производственном процессе, в цехе внедрения новой техники и технологии. Коммунисты не услышали выступления главного инженера завода, а по существу нет. Только излишней самонадеянностью можно обвинять их отмалчивание на собраниях. И совершили прав коммунист т. Губанов, который сказал:

— На заводе мало уделяется вниманию автоматизации производства. Нельямой, почему же нет цеховых соревнований, в которых бы могли участвовать все цехи завода?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

Нельямой на заводе состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Значение его в жизни всего коллектива тут же почувствовало.

Сумел ли партком справиться с данной задачей?

У инициаторов соревнования в честь Дня шахтера

За дальнейший рост добычи угля

Нет в Кузбассе шахты или угольного разреза, где не был бы услыхан и поддержан в эти дни призыв горняков Киселевского рудника:

— Порадуем Родину и партию новыми трудовыми успехами, повысим темпы добычи топлива, выполним ко Дню шахтера свои годовые обязательства!

Все ярчи и ярчи разгорается вдохновляющее пламя всеукраского соревнования шахтеров!

В авангарде соревнующихся идут горники Киселевска. Только за 5 месяцев текущего года они добыли дополнительно к заданию 63 тысячи тонн угля при годовом обязательстве 110 тысяч тонн. За это время среднесуточная добыча топлива по тресту «Кагановичуголь» выросла против соответствующего периода прошлого года более чем на 3750 тонн, а производительность труда увеличилась на 7,1 процента.

Каждый день соревнование рождает все новые и новых героев труда. Славой замечательных мастеров угледобчики на руднике по праву пользуются сотни передовиков производства. У добрых же славы — большие крылья. Всему Кузбассу известны имена забойников Грина и Степука, руководителей проходческих бригад Столянова, Галищева Графа, бригадир шахтеров Майера, Зубчика, начальников участков Сердюка, Шамина, Шумского и многих других горняков Киселевска — рядовых рабочих и командиров производств. У них учиться, с них берут пример.

13 июня коллектива шахты «Суртакиха» первый в тресте «Кагановичуголь» рапортовал о выполнении полугодового плана добычи угля. Следом такого же успеха добились трудающими шахты № 7-Б, 5, разрезов имени Вахрушева и Киселевского и других угольных предприятий города.

28 июня полугодовое задание добчики топлива выполнили трест. С подъездных путей шахт и разрезов рудника уже отправлены десятки эшелонов со сверхплановым углем.

Будет сверхплановый уголь

В кабинете участка висят доски с результатами работы бригад за каждую смену. В шайме бригаде стало правило: день на шахте начинать с просмотра записей на этой доске. Особенно



A. Закревский.

вместе третий год. Особенно хорошо работают забойники Трофим Чешуров, Борис Соколовский и Олег Гайде. На них возложены остальные горячие.

Постоянная творческая взаимомоность в работе и высокая квалификация позволяют нам систематически перевыполнять задание. Даже в субботние дни, когда в иных бригадах (чего греха тешить) срываются выполнение новых нарядов, в наше коллективе про и зводительность труда не снижается. Например, в одну из субботнюю три нормы 47 метров мы выделили на гору 81 метр, а в следующую — 80. Конечно, таких работ возможна лишь тогда, когда созданы нормальные производственные условия.

На шахте за последние времена подземный транспорт стал работать лучше этого ради. Но вот работники лесного склада нас часто подводят. Больше всего сдергивает нашу работу поступление в забой нестандартного леса — очень толстого и сырого. Иную лесину приходится поливать, «высаживать» и даже впрямь из-за этого на кипящему углю. Вся предыдуща добра сверхплановая добыча сразу смыкается на нет — остаются только 10 вагонов. Бригада же Лобова к этому времени уже имела 90 вагонов стока задания. Мы решили, что бы то ни стало нарастить производство и обогнать своих соперников. Если Лобов и его товарищи привезут смену, скажем, 60 вагонов, мы будем стараться обязательно сделать больше. И своего добились. У бригады Лобова в 22 июня числилось на сверхплановом счету 282 вагона угля. Всего же — 293.

Труд в забое мы организуем так. Работаем чаще всего сразу в двух шахтах — в одновременном смене. В среднем в две приходится брать 15—20 процентов. В других бригадах их обогащают все сразу и сразу же отваливают. В этом случае первый уголок поступает из забоя на гору только через три-три с половиной часа после начала смены.

Мы поступаем иначе: обогащаем и отваливаем лаву в 2—3 приема благодаря тому, что начинаем камать уже через 1,5—2 часа после прихода в забой. Кроме того, при такой организации труда все забойщики бывают полностью загружены делом: один бурит, другие проходят, вывозят решетки, а двое зашивают крепления.

Наша бригада — дружная, крепкая. Основной ее костяк трудится

Готовясь достойно встретить славный праздник советских горняков — День шахтера, рабочие, служащие, инженеры и техники угольных предприятий нашего треста, еще раз проанализировав свой резерв, на собраниях пересмотрели ветхие на себя в начале года обязательства, решив выполнить их досрочно — ко Дню шахтера. За оставшиеся до 26 августа время коллектив треста обязался выполнить сверх плана 47000 тонн угля, из них 9000 тонн коксующегося.

Само собой понятно, что призвав выполнить годовые обязательства ко Дню шахтера, с которым наши коллеги обратятся к горнякам Кузбасса, налагает на нас особую ответственность. Да слово — спасибо!

Сейчас на наших угольных предприятиях проходит большая работа по устранению имеющихся недостатков и мобилизации всех трудящихся на новые производственные успехи.

Одним из наиболее серьезных наших улучшений является то, что хозяйственные руководители шахт и разрезов далеко не всегда забываются о создании необходимых условий для высокопроизводительного труда. Иные компании производства забывают о необходимости всенарядного использования творческой активности и практического опыта горняков, не всегда прислушивающихся к их требованиям, предложений, запросам.

Получивший в этом отношении следующий случай. На нашем руднике лучшей штольней бригадой по пропуску считается бригада Андрея Зуевщика с шахты № 3. На отдельные месяцы она дает из забоя по 20 тысяч тонн угля. Чтобы сделать передовой опыт бригады достоянием двух шахтеров рудника, А. Зубчук — края и группа его товарищей по работе в мае были направлены на отставную шахту «Тайбинская». Между тем «Кузбассспрошахт» немедленно затянулся с составлением проектно-сметной документации на реконструкцию шахты № 3 включая подготовку кадров, конструирование пластины на катках, изготовление металлических секций.

Мы считаем возможным в течение двух—двух с половиной лет

перевести подземный транспорт

всех шахт на вагоны емкостью в три тонны, освободиться

от такой стоячей техники, как лебедки бесконечной цепочки, заменив их монтиными монтическими транспортерами. Проведение в жизнь этих мероприятий, являющихся важным стимулом дальнейшего роста добчики угля, потребует значительных капиталовложений и особого внимания со стороны руководителей шахт, в первую очередь к расширению и реконструкции магистральных открытых работ.

В этом отделе комбината укоренилась порочная практика, выражающаяся в том, что постоянно меняются планы капитального строительства. Так, в план капитального строительства по нашему тресту за 5 месяцев этого года было внесено 10 изменений. Да раза меняться планы капитального строительства, пять раз — план по труду. Кроме того, планы ходячих в планировании ничего не дают.

Заметный спад в добыче угля в субботние дни также говорит о нехватке времени уходить почти вдвое более полугодового.

Недавно я выяснился быть пойти к начальнику шахты с жалобой на плохую работу лесного склада. После этого положения с лесом улучшилось, и очень хочется, чтобы там оно было постоянно. Это даже неожиданно, а требование всех наших забойщиков.

Не за горючим День шахтера. В этом году мы собираемся встретить свой праздник особенно хорошей работой. Бригада решила в 26 августа довести счет угля, добываемого дополнительно к заданию, до 2500 тонн.

А. ЗАКРЕВСКИЙ, бригадир лавчиков шахты имени Вахрушева.

Забойщики

Забойщики шахты «Тайбинская» Илья Петрович Вагнер, Кирилл Семенович Чепурин и Семен Дмитриевич Черга, начав, казалось бы, не походить друг на друга. У них различные и возраст (Чепурину еле ли не в отны гоны Вагнеру), и жизненные судьбы, и горняки они стали не в одно время. Но стоят похожающимися с ними поближе, как эти различия как-то склоняются, утрачивают свою границу.

Гораздо вальяжнее и сплывнее те качества, что всех их родят и обединяют. Это — большая любовь к бригаде, это — абсолютное единство по макушкам забойщиков, выское чувство общественного долга, ясное понимание своей ответственности за работу не только свою, но и бригады, а в свое замыселах через три-три с половиной часа после начала смены.

Мы поступаем иначе: обогащаем и отваливаем лаву в 2—3 приема благодаря тому, что начинаем камать уже через 1,5—2 часа после прихода в забой. Кроме того, при такой организации труда все забойщики бывают полностью загружены делом: один бурит, другие проходят, вывозят решетки, а двое зашивают крепления.

Бригадой шахтеров, единственной на участке № 14, Илья Вагнер стала руководить месяцем полтора назад. Старты дисциплина и порядок, точное выполнение нарядов и безупречное соблюдение технических требований, сопетающиеся в то же время со смелым применением новшеств, обеспечивают бригаде неизменно успех. В мае она выдала на гору сверх плана 1832 тонны угля. Правда, первая лекала илья Вагнер оказалась неудачной: породы были старый щит, а новый еще не был готов. В результате участок задолжал 200 тонн топлива. Однако уже во второй лекаде бригада чистила щит, и тот же погасил долг и не довел сверхплановую добчу до 300 тонн.

Немногим прошлым образом осталась новая для участка способность посадки штита. Вагнер и его напарник Дмитрий Булыгин первы-

ми в бригаде начали садить щит не посекунденно, а сразу весь. Их примеру последовали другие смены.

Это дало выигрыши во времени, обеспечило большую сохранность щитов и лучшую вентиляцию забоя, позволило повысить производительность труда.

Самое главное, чего добивается Илья Вагнер от своих товарищей по бригаде, это — абсолютное единство.

При этом забойщики, начиная с Чепурином, особенно хороши в группе проходческих бригад. Старты дисциплина и порядок, точное выполнение нарядов и безупречное соблюдение технических требований, сопетающиеся в то же время со смелым применением новшеств, обеспечивают бригаде неизменно успех. В мае она выдала на гору сверх плана 1832 тонны угля. Правда, первая лекала илья Вагнер оказалась неудачной: породы были старый щит, а новый еще не был готов. В результате участок задолжал 200 тонн топлива. Однако уже во второй лекаде бригада чистила щит, и тот же погасил долг и не довел сверхплановую добчу до 300 тонн.

Немногим прошлым образом осталась новая для участка способность посадки штита. Вагнер и его напарник Дмитрий Булыгин первы-

ми в бригаде начали садить щит не посекунденно, а сразу весь. Их примеру последовали другие смены.

Это дало выигрыши во времени, обеспечило большую сохранность щитов и лучшую вентиляцию забоя, позволило повысить производительность труда.

Самое главное, чего добывается Илья Вагнер от своих товарищей по бригаде, это — абсолютное единство.

При этом забойщики, начиная с Чепурином, особенно хороши в группе проходческих бригад. Старты дисциплина и порядок, точное выполнение нарядов и безупречное соблюдение технических требований, сопетающиеся в то же время со смелым применением новшеств, обеспечивают бригаде неизменно успех. В мае она выдала на гору сверх плана 1832 тонны угля. Правда, первая лекала илья Вагнер оказалась неудачной: породы были старый щит, а новый еще не был готов. В результате участок задолжал 200 тонн топлива. Однако уже во второй лекаде бригада чистила щит, и тот же погасил долг и не довел сверхплановую добчу до 300 тонн.

Немногим прошлым образом осталась новая для участка способность посадки штита. Вагнер и его напарник Дмитрий Булыгин первы-

ми в бригаде начали садить щит не посекунденно, а сразу весь. Их примеру последовали другие смены.

Это дало выигрыши во времени, обеспечило большую сохранность щитов и лучшую вентиляцию забоя, позволило повысить производительность труда.

Самое главное, чего добывается Илья Вагнер от своих товарищей по бригаде, это — абсолютное единство.

При этом забойщики, начиная с Чепурином, особенно хороши в группе проходческих бригад. Старты дисциплина и порядок, точное выполнение нарядов и безупречное соблюдение технических требований, сопетающиеся в то же время со смелым применением новшеств, обеспечивают бригаде неизменно успех. В мае она выдала на гору сверх плана 1832 тонны угля. Правда, первая лекала илья Вагнер оказалась неудачной: породы были старый щит, а новый еще не был готов. В результате участок задолжал 200 тонн топлива. Однако уже во второй лекаде бригада чистила щит, и тот же погасил долг и не довел сверхплановую добчу до 300 тонн.

Немногим прошлым образом осталась новая для участка способность посадки штита. Вагнер и его напарник Дмитрий Булыгин первы-

ми в бригаде начали садить щит не посекунденно, а сразу весь. Их примеру последовали другие смены.

Это дало выигрыши во времени, обеспечило большую сохранность щитов и лучшую вентиляцию забоя, позволило повысить производительность труда.

Самое главное, чего добывается Илья Вагнер от своих товарищей по бригаде, это — абсолютное единство.

При этом забойщики, начиная с Чепурином, особенно хороши в группе проходческих бригад. Старты дисциплина и порядок, точное выполнение нарядов и безупречное соблюдение технических требований, сопетающиеся в то же время со смелым применением новшеств, обеспечивают бригаде неизменно успех. В мае она выдала на гору сверх плана 1832 тонны угля. Правда, первая лекала илья Вагнер оказалась неудачной: породы были старый щит, а новый еще не был готов. В результате участок задолжал 200 тонн топлива. Однако уже во второй лекаде бригада чистила щит, и тот же погасил долг и не довел сверхплановую добчу до 300 тонн.

Немногим прошлым образом осталась новая для участка способность посадки штита. Вагнер и его напарник Дмитрий Булыгин первы-

ми в бригаде начали садить щит не посекунденно, а сразу весь. Их примеру последовали другие смены.

Это дало выигрыши во времени, обеспечило большую сохранность щитов и лучшую вентиляцию забоя, позволило повысить производительность труда.

Самое главное, чего добывается Илья Вагнер от своих товарищей по бригаде, это — абсолютное единство.

При этом забойщики, начиная с Чепурином, особенно хороши в группе проходческих бригад. Старты дисциплина и порядок, точное выполнение нарядов и безупречное соблюдение технических требований, сопетающиеся в то же время со смелым применением новшеств, обеспечивают бригаде неизменно успех. В мае она выдала на гору сверх плана 1832 тонны угля. Правда, первая лекала илья Вагнер оказалась неудачной: породы были старый щит, а новый еще не был готов. В результате участок задолжал 200 тонн топлива. Однако уже во второй лекаде бригада чистила щит, и тот же погасил долг и не довел сверхплановую добчу до 300 тонн.

Немногим прошлым образом осталась новая для участка способность посадки штита. Вагнер и его напарник Дмитрий Булыгин первы-

ми в бригаде начали садить щит не посекунденно, а сразу весь. Их примеру последовали другие смены.

Это дало выигрыши во времени, обеспечило большую сохранность щитов и лучшую вентиляцию забоя, позволило повысить производительность труда.

Самое главное, чего добывается Илья Вагнер от своих товарищей по бригаде, это — абсолютное единство.

При этом забойщики, начиная с Чепурином, особенно хороши в группе проходческих бригад. Старты дисциплина и порядок, точное выполнение нарядов и безупречное соблюдение технических требований, сопетающиеся в то же время со смелым применением новшеств, обеспечивают бригаде неизменно успех. В мае она выдала на гору сверх плана 1832 тонны угля. Правда, первая лек

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

Новый шаг по пути развития экономического и культурного сотрудничества между ССРС и Ливаном * В Гааге подписан Протокол о списках взаимных поставок товаров Советского Союза и Нидерландов на 1956 год. * **Новое сирийское правительство заявило**

о своем намерении придерживаться нейтралитета и решений Бандунгской конференции

Совместное коммюнике о советско-ливанских переговорах

С 25 по 28 июня 1956 г. по приглашению правительства Ливанской Республики в Ливане находился Министр иностранных дел ССРС Д. Т. Шепилов. Во время своего пребывания в Бейруте Д. Т. Шепилов был принят Его Превосходительством Камилем Шамуном, Президентом Ливанской Республики, с которым он имел дружественные беседы.

Во время пребывания Д. Т. Шепилова в Бейруте имели место переговоры. С советской стороны в переговорах принял участие Министр иностранных дел ССРС Д. Т. Шепилов, посланный ССРС в Ливане С. П. Китев, заведующий Отделом стран Ближнего и Среднего Востока МИД ССРС Г. Т. Зайцев. С ливанской стороны в переговорах приняли участие Президент-Министр Абдалла Яхи, Министр иностранных дел Селим Лахути и генеральный секретарь МИД Ливана Фадул Амунн.

Во время переговоров, которые проходили в сердечной и дружественной обстановке, состоялся широкий и откровенный обмен мнениями по вопросам советско-ливанских отношений, а также, по важным международным проблемам, в том числе по тем проблемам арабского мира, которые интересуют ССРС и Ливан.

Обе стороны констатировали единство взглядов по вопросам, которые подверглись обсуждению и, с удовлетворением отметив традиционный характер дружественных отношений между ССРС и Ливаном, признали, что дальнейшее развитие дружбы между обеими странами отвечает интересам обоих народов и является существенным вкладом в ССРС.

О торговых отношениях между ССРС и Индонезией

ДЖАКАРА, 28 июня. (ТАСС). Выступая с заявлением о развитии советско-индонезийских торговых отношений, заместитель руководителя департамента по международным экономическим связям министерства иностранных дел Индонезии Судомо подчеркнул, что индонезийское правительство благородно относится к советскому предложению о технической помощи и предоставлении кредитов для покупки машин и оборудования в Советском Союзе. Торговые отношения между Советским Союзом и Индонезией, сказал он, будут основываться на равенстве и взаимном выигрыше.

Он добавил, что Индонезия будет также расширять свою торговую связь со странами Восточной Европы. В ближайшее время начнутся переговоры о заключении новых торговых соглашений с этими странами.

К советско-нидерландским торговым переговорам

27 июня в Гааге был подписан Протокол о списках взаимных поставок товаров Советского Союза и Нидерландов на 1956 год.

Протокол предусматривает размещение в Нидерландах заказов на строительство для Советского Союза трех грузовых судов и поставка кожи и кожевых штапелей.

Издание произведений классиков марксизма-ленинизма в Демократической Республике Вьетнам

ХАНОЙ, 28 июня. (ТАСС). Издательствами ДРВ за последнее время пределана значительная работа по переводу на вьетнамский язык и изанию произведений классиков марксизма-ленинизма, а также отдельных работ советских и китайских учёных по вопросам марксистско-ленинской теории и строительства социализма в СССР, КНР и других странах народной демократии. За

СТАЛИНСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. С. Орджоникидзе 30 июня — ОПТИМИСТИЧЕСКАЯ ТРАГЕДИЯ. Начало спектакля в 8 час. вечера.

ГОРОДСКОЙ САД 30 июня и 1 июля 1956 года проводят тематический вечер ПАРТИИ «НАШ РУЛЕВОЙ» Начало в 9 часов вечера.

В КИНО И КЛУБАХ

КИНОТЕАТР «МОСКВА». Седогодний Большой зал — История мальчика Мухи (для детей: 9-00). Любимая песня (сесны: для детей 10-40, для взрослых 12-40, 2-40, 4-40, 6-40, 10-40).

Малый зал — Крутые горки (сесны: 8-40, 10-40, 12-40, 2-40, 4-40, 6-40, 8-40, 10-40).

Третий зал — Франко-советские переговоры (сесны: 8-40, 9-20, 10 часов вечера). На подиумах сцены (сесны: для детей 9-10; для взрослых 12-40, 2-30, 4-20, 6-20, 10-40).

ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР (в городском саду). 30 июня — Вернисаж в Сорренте (сесны: 5, 6-40, 8-10, 10-00).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». 30 июня — Необычайное путешествие (сесны для детей: 9-40, 11-40). Убийство на улице Данте (сесны: 1-40, 3-45, 5-50, 7-55, 10-00).

КЛУБ «ЗДАРНИК». 30 июня — За витриной универмага (сесны: 6, 8, 10).

КЛУБ КХЗ. 30 июня — К новому берегу (сесны: 4, 6, 8, 10).

КЛУБ ГРЭС. 30 июня — Дело Румянцева (сесны: 6, 8, 10).

ДОМ КУЛЬТУРЫ (Кировский район). 30 июня — Бессмертный гарнизон (сесны: 4, 6, 8, 10).

ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР (Кировский район). 30 июня — Часы на-дежды (сесны: 6, 8, 10).

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово ул. Сталина, № 66. ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителя редактора 8-05, секретаря 2-53, секретаря 4-85, отделов редакции: партийной жизни 8-63, пропаганды 4-57, обзоров местной печати 15-36, угольного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, культурно-бытового 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела обложений 6-83, почтовой прием информации 1-21, бухгалтерии 6-83, технического секретаря 15-67, директора типографии 3-96.

Подготовка к VIII съезду Коммунистической партии Китая

ПЕКИН, 28 июня. (ТАСС). В связи с приближением открытия 8-го съезда Коммунистической партии Китая во многих районах страны проходят партийные конференции, на которых подводятся итоги работы партийных организаций и избираются делегаты на предстоящий восьмой съезд КПК.

По сообщениям печати, в городе Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Газета «Жэнминьжикао» о годовщине со дня опубликования Совместного заявления премьер-министров Китая и Индии

ПЕКИН, 28 июня. (ТАСС). Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция КПК провинции Гуанси, на которой присутствуют 549 делегатов; в городе Учане открылась первая конференция партийной организации КПК провинции Хубэй, в работе которой принимают участие 719 человек.

Нанкин открылась первая конференция К