

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГОД ИЗДАНИЯ 45-й.

№ 68 (11741).

Среда, 23 марта 1966 года.

ЦЕНА 2 КОП.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Библиотека научной информации
ГАЗЕТО-ЖУРНАЛНАЯ
ФОНД

НАВСТРЕЧУ ХХIII СЪЕЗДУ КПСС

ПОДАРОК ЭНЕРГЕТИКОВ

В социалистических обязательствах к ХХIII съезду КПСС, принятых пехом тепловой автоматики и измерений Том-Усинской ГРЭС, был такой пункт: «Привести к дню открытия съезда наладку и включение регуляторов перегрева 9-го энергоблока». Эта ответственная работа была поручена группе автоматики, возглавляемой старшим инженером Альбертом Котовым. Электрики справились с ней блестяще и досрочно. Они изготовили свои схемы приставки, состоящую из набора сопротивлений и выпрямителей, произвели расчеты параметров настройки регуляторов и их наладку. Все это дает возможность автоматически поддерживать заданные температуры пароводяного тракта, давления пара перед турбиной, расход питательной воды на котлоагрегат и многие другие параметры. В итоге улучшается режим работы энергоблока, сокращается расход топлива.

В числе тех, кто отличился при наладке и включении регуляторов перегрева, — электромонтер, приборист, делегат ХХIII съезда КПСС Валентина Дмитриевна Борьбова.

И. ОМЕЛЬНИЦКИЙ.

ПЕРВЫЕ ПРЕТЕНДЕНТЫ

В начале года объединение «Анжерлес» объявило конкурс среди малокомплексных лесозаготовительных бригад. Победителями будут признаны те коллективы, которые отгрузят за год не менее 12 тыс. кубометров древесины и выплатят другие условия соревнования. Первые итоги будут подведены в день открытия съезда партии. Многие бригады к этой дате обязались выполнить квартальный план.

Определились первые претенденты на звание победителей. Это бригады Л. Лапина и В. Блинова из Барзасского, В. Акшитова и А. Андрионова из Анжерского леспромхоза.

Ю. ЗАМЯТИН.

ВМЕСТО ГРУЗЧИКА ОПЕРАТОР

На шахте им. Калинина в Протопольске проходит промышленные испытания гидравлического погрузчика конструкции Кузнецкого. Он предназначен для механизации выгрузки угля из люков в вагонетки. Производительность его 500 тонн в час. Теперь насыщенному-откатчику не надо открывать и закрывать люк вручную. Достаточно нажать кнопку — и в вагонетку высывается порция угля, причем строго соответствующая грузоподъемности вагонетки.

Сотрудники института намерены гидравлический погрузчик обеднить с механическим толкателем. Тогда погрузка угля на подземных участках шахт будет полностью автоматизирована. Уйдет в прошлое профессия насыщенному-откатчику, а появится новая — оператор погружного пункта.

(Корр., «Кузбасс»).

УСПЕХ БРИГАДЫ

Лучше других на шахте № 2 Анжеро-Судженска идет дела у горняков комбайнового участка. У них плюс уже превышает 9 тыс. тонн. Половина его приходится на долю бригады Виктора Медведева. Решение коллектива участка — к открытию съезда дать дополнительно еще 1.500 тонн угля.

Н. КРИКЛИЕНКО.

КАЖДОЙ БРИГАДЕ — ПЛАН ЭКОНОМИИ

Внимательно, по сменам обсуждали мы, на чем можем экономить. Рабочие вносили предложения.

Извините, Первое — на лесе, за счет бережного нему отнесения и повторного использования. Потом говорили, что можно продлить срок службы металлокрепи, канатов, рефсов, транспортной ленты. А если похожий вести дело, то и другие резервы найдутся.

Начальник нашего участка И. Е. Дунаев обобщил все предложения, сделал подсчеты. Получилось, что ежемесячно можно один день работать на склоненных материалах. Коммунисты бригады поддержали эту мысль и добавили: в этот же день — последний в каждом месяце — выдавать уголь сверх плана. А план у нас «ничуть» высокий.

Так и настроились, хотя видели, что будет нелегко. Ведь и в прошлом году наша бригада, состоявшая по сути участком, поработала неплохо. Одним комбайном выдали 351.403 тонны топлива, производительность труда рабочих превысила 206 тонн в месяц, а себестоимость составила 1 рубль 60 копеек. Так что каждое улучшение показателей нам будет даваться с большим трудом. И люди стали еще требовательней к себе и товарищам. Если кто-нибудь посторонний побывал в те дни на участковом партийном или сменических рабочих собраниях, он бы услышал такую острую критику недостатков, что невольно подумал: бы вить дела у них очень плохи.

Особая наша забота — привить всем горнякам чувство обрежливости, ответственности за безаварийную работу оборудования. Чтобы уяснить, на чем можно экономить, мы разложили себе-

стоимость тонны угля по элементам затрат. Получилась такая картина. На долю заработной платы падает почти половина участковой себестоимости, на лесоматериалы — 30 проц., на металлокрепь, смазку, канаты, ленты, запчасти, рефсы и прочие материалы — около 12 проц.

И, амортизация — девять и на взрывчатку — около двух процентов.

Как бы мы ни берегли технику, детали малыши не исчезают, они выходят из строя. Бросившись заменить — нечем. И стоим иной раз сменами из-за пустяковой поломки. Никакого резервов запчастей на шахте нет. Нам постоянно не хватает турбомуфты к прибору «КСА-1», звездочек на головку лавового привода, деталей к комбайну, высоконапорных шлангов и дюмиков к гидроприводчикам. Чтобы избежать длительных простоев, мы порою вынуждены разукомплектовывать новые или капитально отремонтированные агрегаты. Нехватка запчастей — настоящая бедствие, и здесь надо принимать какие-то меры комбината «Кузбассуголь», министерству. Надо также добавить шахтные порожни.

Если устранили или, по крайней мере, сократить до минимума перечисленные выше причины внутрисменных простоев, производительность труда возрастет, следовательно, снизятся трудовые затраты на тонну добываемого угля. В выигрыше будущему и рабочему.

Особая наша забота — привить всем горнякам чувство обрежливости, ответственности за безаварийную работу оборудования. Чтобы уяснить, на чем можно экономить, мы разложили себе-

материалы. Их мы только в ящики сбрасываем 50 кубометров. По другим же материалам в целом допущен перерасход в основном из-за низкого качества поставляемых Киселевским машино- заводом металлических верхников «М-71-С4». Они по техническим условиям должны служить 24 месяца, но зачастую не выдерживают и 24 часов нагрузки, ломаются, словно спички.

Амортизационные отчисления стремимся уменьшить, продлевая срок службы машин и освобождаясь от бездеятствующего оборудования. Ненужный выдано на гарячку, а долгую жизнь машинам мы стараемся обеспечить привильной их эксплуатацией и своевременным, добросовестным планово-предупредительным ремонтом. Кстати, бригада работает в три смены, а в четвертую электрослесаря производят ремонт механизмов. Именно поэтому, например, одним комбайном добываются без капитального ремонта около 500 тонн угля.

За первые два месяца мы сэкономили материалов на 2,5 тысячи рублей — их хватает больше чем на два дня работы. В последние дни увеличивается поток сверхпланового угля.

На участке ежедневно заполняется таблица, из которой можно увидеть, как выполняются обязательства по экономии основных материалов. Итоги обсуждаются сообща еженедельно. Многие начали пополнять экономические знания. Мастера, бригадиры и звеньевые посещают занятия общешахтного семинара, а с рабочими проводим беседы. Люди учатся считать, по-хозяйски вести дело. Именно так работать и требует проект Директора по новой пятилетке, где записано: «Осуществлять строжайший режим экономии».

В. ШУМИЛОВ,
бригадир.
Л. ЖУКОВ,
секретарь участковой
парторганизации.

Шахта «Чертинская-Южная»
треста «Белуголь».

ДО ОТКРЫТИЯ СЪЕЗДА ОСТАЛОСЬ ШЕСТЬ ДНЕЙ ДОСТОЙНО ЗАВЕРШИМ ПРЕДСЪЕЗДОВСКУЮ ТРУДОВУЮ ВАХТУ!

Первая ферма совхоза «Прокопьевский». Каждая сутгуба готовы похоронить под собой все изгороди выгульных площадок, ящики кормозапарников. У арочного скотного двора ящики лишь верхняя часть свода для вентиляционных труб.

В разных направлениях расходятся глубокие траншеи. По одной из них мы и добираемся к коровнику первой бригады.

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».

Сейчас тут получают больше девяти килограммов молока от каждой коровы в день. А вот обязательство второй бригады этой фермы?

Зоотехники отвечают на вопросы: «Надоить в 1966 году по 3.200 килограммов молока от каждой коровы».</p

СЛУЖБА БЫТА В 1966 ГОДУ

В ПРОЕКТЕ Директив XXIII съезда партии сказано, что объем бытовых услуг, оказываемых населению, должен возрастать к концу пятилетки примерно в 2,5 раза, а в сельской местности — более чем в 3 раза. Намечаемые темпы высоки. Они диктуются заботой о благосостоянии народа.

Первый год пятилетки — первый этап на этом пути. Как он будет выглядеть служба быта в Кузбассе? Редакция попросила ответить на этот вопрос начальника управления бытового обслуживания населения А. И. Березина.

— В этом году, по сравнению с минувшим, услуги населению возрастут на 18 процентов, в том числе сельскому — на 22 процента. Такого стремительного старта не имеет ни одна отрасль промышленности.

Что скрывается за этими цифрами? Во второй половине прошлого года в городах был организован прокат предметов домашнего обихода. Он сразу приобрел популярность. Большином спросом пользуются спортивный инвентарь, радиолы, магнитофоны, ходильники и многое другое. Но, как во всяком новом деле, не обошлось без ошибок. Кое-что лежит пока на пунктах мертвым капиталом, как, например, хрустальная посуда. Нынче мы пересмотрим ассортимент и пополним его наиболее ходовыми предметами. Кроме того, будем использовать опыт Бийска. Там имеется центральная база проката и широкая сеть пунктов, что позволяет быстро маневрировать, перебрасывать вещи туда, где на них есть спрос.

Перспективным делом является ремонт квартир, тоже недавно появившийся у нас вид услуг населению. Первое время мы испытывали серьезные затруднения из-за материалов. Сейчас разрешено выделять нашим предприятиям три процента от рыночного фонда этих материалов.

Начинаем также строить гаражи для личных автомашин. В Кемерово организован меченный пункт для них. В Анжеро-Судженске открыта стоянка технического обслуживания.

«Где можно починить шляпу?» — такой вопрос часто задавали нам граждане. Только нынче можно сообщить адрес: на Кемеровской фабрике химчистки и крашения одежды, где взялись освоить эту технологию. В трех крупнейших городах области налаживаются ремонт и изготовление чехлов для перчаток, дамских сумочек и прочих кожгалантерейных изделий. В Белово, Осинниках, Ленинске-Кузнецком, Мысыхах, Междуреченске и других городах начата выпускать швейные полуфабрикаты верхнего мужского и дамского платья, что удобно для клиентов, поможет сберечь им время. Стоит лишь пройти в ателье, подобрать по вку-

ПРОИСШЕСТВИЯ

НА ПОМОЩЬ ПРИШЛИ ТОВАРИЩИ...

Машинист комбайна Н. Зайцев и его помощник М. Закиров пришли на смену, начали работать. Отбитый комбайном уголок воды уносил винт по печи, на аккумулирующий штекр. Работа спорилась, шахтеры увлеклись и не заметили приближающейся беды. Третью поднял горный мастер Толстоещев. Он увидел, что пещера плотно запечатана мокрым углем. Там, за намытой толстой стеной угля, люди.

Срочно были вызваны горноспасатели, пришли рабочие с соседних участков. Началась

спешная раскопка печи. Она длилась восемь часов — надо было очистить около ста метров выработки!

Встревожились и в забое, прекратили работу. Двое горняков твердо знали, что помочь к ним придет. И они взялись... готовить забой к очередной смене. Очень обрадовались, когда в печи засверкали огни ламп спасателей.

Н. БОБРОВ. г. Ленинск-Кузнецкий, шахта «Польссаевская-Северная».

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ФИЛАРМОНИИ

24 марта
ВЕЧЕР ФОРТЕПИАННОЙ МУЗЫКИ

Лауреат Всесоюзного конкурса музыкантов-исполнителей

Рудольф КЕРЕН

В программе: Шопен, Рахманинов, Чахатуриян.

Билеты продаются. Начало в 20 часов.

6, 8, 10 — детям смотреть не рекомендуется.

Кинотеатр «КОСМОС». Афишируется фильм финской кинокомпании производства «Мосфильм»: ДЕТИ ДОН-КИХОТА (9, 10-40, 12-20, 2, 3-40). ДЕТИ ДОН-КИХОТА (9-39, 11-40, 12-50, 2-30, 4-10, 5-59, 7-30, 9-10).

Кинотеатр «ПИОНЕР». ОСТРОВ СОКОРОВИЦ (10, 11-50, 1-40, 3-30). Впервые на экране новый финляндский художественный фильм РАССКАЗЫ ЭТОГО ЕГИ (15-20, 7-10, 9).

Кинотеатр «ОКТАВЬЯ». КОНЕК-ГРЮБУНОВ (10, 2). ПОДВИГ ГЕРАКЛА (12, 4, 5-50, 7-40, 9-30).

Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ». ГОРОД МАСТЕРОВ (10, 2). ЧАСТЬ ОДНОЙ ИЗДЕЛИИ В ПОЛНОЧЬ (12, 4, 6, 8, 10).

Кинотеатр «ПРОГРЕСС». ДВА ВОРОЦА (10, 2). ПОДВИГ ГЕРАКЛА (12, 4, 5-50, 7-40, 9-30).

Кинотеатр «ЛУЧ». ЖИЗНИ (12, 4, 6, 8, 10).

Кинотеатр «КОМСОМОЛЕЦ». ЖИЗНЬ ПРОШЛА МИМО (5, 7, 9).

Дворец культуры СТРОИТЕЛЕЙ. ЖИЗНЬ ПУТЕЙ (БУФЕТ) (5-6, 7-15, 9).

Дом культуры ШАХТЕРОВ. Широкоэкранный приключенческий фильм ГОРДЫЙ ВЫЗОВ (3, 7-15, 9-15). ДОНСКАЯ ПОВЕСТЬ (5-15).

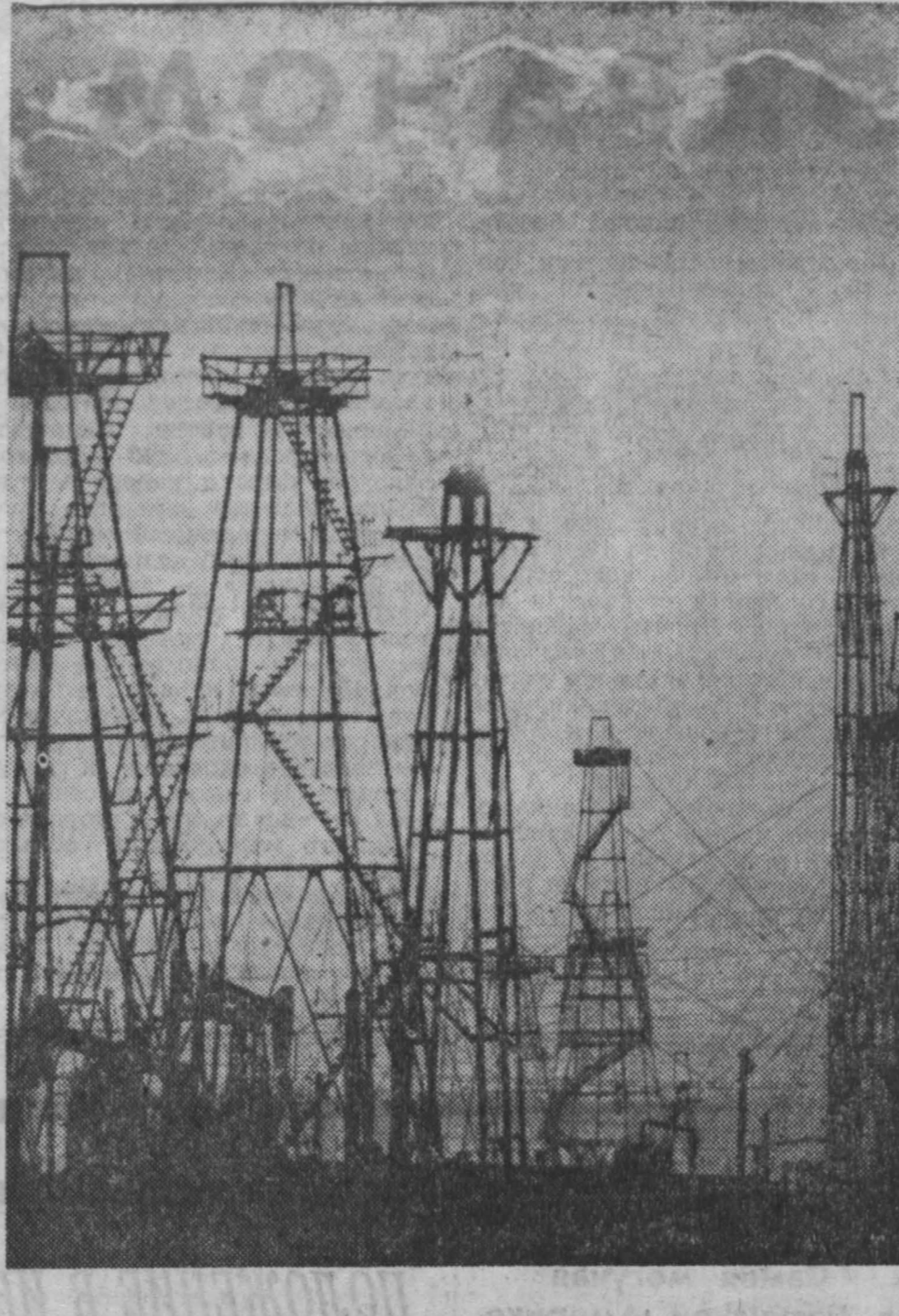
Дом культуры «ЗАРЯ» (пос. Южный). ВЛЮБЛЕННЫЙ «ЛИНГВИН» (3, 5-7, 9).

Кинотеатр «МОСКВА». Журнал «48-й октябрь». Постановка ХХII фестиваля КПСС. Новый ширококаркасный художественный фильм ИДУ НА ГРОЗУ, два серии производства кинокомпании «Ленфильм» (9-30, 12-30, 6, 8, 20). Мышкин ГОРОДИЩА (10, 2 — для детей). НАШ ОБЩИЙ ДРУГ (12, 4).

Кемеровский горплодовоощторг принимает от населения картофель

по расчетной цене 10 копеек за 1 кг.
Прием картофеля производят: склад № 4 — по ул. Вокзальной, 138 (в районе мясокомбината), склад № 6 — Страйгородок, Кировский район.

Наш адрес: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64; телефоны: редактора 6-61-54, приемной 6-69-74, заместителя редактора 6-70-82 и 6-65-74, ответственного секретаря 6-68-81, зам. ответственного секретаря 6-65-63, отделов редакции 6-61-83, пропаганды 6-66-73, промышленного 6-69-44 и 6-63-02, сельского хозяйства 6-67-82, советского строительства и быта 6-64-84, строительного 6-67-46, культуры 6-62-01, писем в редакцию 6-60-52, информации 6-62-37, об явлениях 6-65-72, фотокорреспондентов 6-90-63, общественной приемной 6-66-52, бухгалтерии 6-90-54, директора типографии 5-59-46.



ПУШКИНА ИАНА В. ЛОБКО

Аппаратчик Красноярского завода искусственного волокна Виктор Лобко — любитель поэзии и поэзии. Книги произведений А. С. Пушкина, Гоголя «Братья-разбойники», издания в 1827 году, собрание сочинений пушкина, вышедшее под редакцией Жуковского, Вяземского и Плетнева в 1838 году, второе посмертное собрание сочинений пушкина, выпущенное знаменитым русским библиофоном Г. Н. Геннади в 1859 году, Венгеровские издания, многие юбилейные собрания сочинений пушкина. Здесь же можно увидеть изящное издание «Москвы» Дубовского (1922 год). На титульном листе стоит номер — 25. В коллекции — «Медный всадник» с иллюстрациями А. Бенуа, «Моцарт и Сальери» с рисунками Врубеля, «Бахчисарайский фонтан» (1899 год), который иллюстрировал известный художник Суренян. Не переплыты многих книг эксплибиссы. Книги проделали бесполезный путь, прежде чем попали сюда, на берега Енисея.

Виктор Лобко постоянно пополняет свою коллекцию. Рядом с произведениями пушкина издавались издания известных исследователей творчества и жизни А. С. Пушкина. Лобко часто выступает в библиотеках, школах. В его собственном доме любители книги — всегда желанные гости. Сейчас он работает над исследованием «Пушкин и Сибирь».

Рядом с произведениями пушкина издавались издания известных исследователей творчества и жизни А. С. Пушкина. Лобко часто выступает в библиотеках, школах. В его собственном доме любители книги — всегда желанные гости. Сейчас он работает над исследованием «Пушкин и Сибирь».

В. АВЕРИХИН. (АПН). ПОЛЕТИТЬ ПОЗЫВНЫЕ ПО СВЕТУ

В Таштаголе, по инициативе машиностроителей Сибири, состоялся фестиваль «Сибирь». Афишированы были лидерами на всех этапах и принесли своей команде звездную победу. На втором месте — спортсмены Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

Вот и сейчас, несмотря на приближение весны, сосновый бор областного центра стал центром лыжного спорта. Об этом уверительно говорят состязания, которые прошли в области. Самые крупные из них — территориальные спартакиады Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

Вот и сейчас, несмотря на приближение весны, сосновый бор областного центра стал центром лыжного спорта. Об этом уверительно говорят состязания, которые прошли в области. Самые крупные из них — территориальные спартакиады Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

В. БОБРОВ. г. Ленинск-Кузнецкий, шахта «Польссаевская-Северная».

А. ВАЛЕНТИНОВ.

ПОДАРОК ПОДПИСЬЮ

В Таштаголе, по инициативе машиностроителей Сибири, состоялся фестиваль «Сибирь». Афишированы были лидерами на всех этапах и принесли своей команде звездную победу. На втором месте — спортсмены Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

В первом туре наша команда встала на третью позицию, но в дальнейших гонках стала второй. Второй тур состоялся в Красноярске. Наши спортсмены показали отличный результат, заняли первое место. На третьем туре — спортсмены Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

В. БОБРОВ. г. Ленинск-Кузнецкий, шахта «Польссаевская-Северная».

Б. АВЕРИХИН.

ПОЛЕТИТЬ ПО СВЕТУ

В Таштаголе, по инициативе машиностроителей Сибири, состоялся фестиваль «Сибирь». Афишированы были лидерами на всех этапах и принесли своей команде звездную победу. На втором месте — спортсмены Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

Вот и сейчас, несмотря на приближение весны, сосновый бор областного центра стал центром лыжного спорта. Об этом уверительно говорят состязания, которые прошли в области. Самые крупные из них — территориальные спартакиады Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

Вот и сейчас, несмотря на приближение весны, сосновый бор областного центра стал центром лыжного спорта. Об этом уверительно говорят состязания, которые прошли в области. Самые крупные из них — территориальные спартакиады Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

В. БОБРОВ. г. Ленинск-Кузнецкий, шахта «Польссаевская-Северная».

А. ВАЛЕНТИНОВ.

ПОДАРОК ПОДПИСЬЮ

В Таштаголе, по инициативе машиностроителей Сибири, состоялся фестиваль «Сибирь». Афишированы были лидерами на всех этапах и принесли своей команде звездную победу. На втором месте — спортсмены Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

Вот и сейчас, несмотря на приближение весны, сосновый бор областного центра стал центром лыжного спорта. Об этом уверительно говорят состязания, которые прошли в области. Самые крупные из них — территориальные спартакиады Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

В. БОБРОВ. г. Ленинск-Кузнецкий, шахта «Польссаевская-Северная».

Б. АВЕРИХИН.

ПОЛЕТИТЬ ПО СВЕТУ

В Таштаголе, по инициативе машиностроителей Сибири, состоялся фестиваль «Сибирь». Афишированы были лидерами на всех этапах и принесли своей команде звездную победу. На втором месте — спортсмены Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

Вот и сейчас, несмотря на приближение весны, сосновый бор областного центра стал центром лыжного спорта. Об этом уверительно говорят состязания, которые прошли в области. Самые крупные из них — территориальные спартакиады Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

В. БОБРОВ. г. Ленинск-Кузнецкий, шахта «Польссаевская-Северная».

А. ВАЛЕНТИНОВ.

ПОДАРОК ПОДПИСЬЮ

В Таштаголе, по инициативе машиностроителей Сибири, состоялся фестиваль «Сибирь». Афишированы были лидерами на всех этапах и принесли своей команде звездную победу. На втором месте — спортсмены Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

Вот и сейчас, несмотря на приближение весны, сосновый бор областного центра стал центром лыжного спорта. Об этом уверительно говорят состязания, которые прошли в области. Самые крупные из них — территориальные спартакиады Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

В. БОБРОВ. г. Ленинск-Кузнецкий, шахта «Польссаевская-Северная».

Б. АВЕРИХИН.

ПОЛЕТИТЬ ПО СВЕТУ

В Таштаголе, по инициативе машиностроителей Сибири, состоялся фестиваль «Сибирь». Афишированы были лидерами на всех этапах и принесли своей команде звездную победу. На втором месте — спортсмены Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

Вот и сейчас, несмотря на приближение весны, сосновый бор областного центра стал центром лыжного спорта. Об этом уверительно говорят состязания, которые прошли в области. Самые крупные из них — территориальные спартакиады Сибири и Дальнего Востока по лыжным гонкам и скоростному спуску.

В. БОБРОВ. г. Ленинск-Кузнецкий, шахта «Польссаевская-Северная».

Б. АВЕРИХИН.

П