



# Кузбасс

Областная газета

ГБУ ТОСМОНБ им. В.Д.Фёдорова  
Газетно-журнальный  
фонд

НОВОСТИ

память  
С войны – домой

Спустя 76 лет на родную землю, в Кемерово, вернется красноармеец Петр Дмитриевич Котляков.

Останки бойца, найденные коломенским поисковым отрядом «Суворовец», в июне доставят в столицу Кузбасса для торжественного захоронения на воинском кладбище с отцом всех воинских и христианских почетей.

Петр Дмитриевич родился в 1918 году в Кемерово и на войну был призван Кемеровским районным комиссариатом. Когда он ушел на фронт, здесь у него осталась мать, брат и две сестры.

Петр Котляков пропал без вести 22 октября 1944 года, как выяснилось – погиб на Невском пятачке под Ленинградом. «Эту информацию нам передал коломенский поисковый отряд «Суворовец» и после этого мы начали поиски родственников», – рассказал руководитель Кемеровского регионального отделения ОД «Поисковое движение России» Юрий Балыскин.

Оказалось, что в Кемерове живет родной племянник Петра Дмитриевича, его нам удалось разыскать. И он обратился к главе города с просьбой о содействии, чтобы прах его дяди был перевезен сюда, на кузбасскую землю, и перезахоронен в соответствии с законом РФ «Об увековечении памяти погибших при защите Отечества».

Прах бойца будет доставлен в Кемерово во второй декаде июня, кузбасские поисковики поедут в Колому, там пройдет торжественная передача останков. Сама процедура перезахоронения в Кемерово состоится 22 июня. Таким образом, спустя 72 года после окончания Великой Отечественной семья воссоединится.

По словам Юрия Балыскина, ежемесячно кузбасские поисковики обрабатывают несколько десятков запросов по погибшим и пропавшим без вести в годы войны боям. К примеру, в настоящий момент поисковики разыскивают родственников красноармейца Петра Порфирьевича Титова, 1913 года рождения. Он прибыл из деревни Кокуй Сорокинского района Алтайского края. Погиб под Ельней. А все его родственники после войны переселились в поселок Абашево Орджоникидзевского района Новокузнецка. Тех, кто располагает какой-либо информацией о них или погибшем бойце, просьба позвонить по телефону 8-905-947-54-03 (Юрий Михайлович Балыскин).

Полина СПИРИДОНОВА.

СЕЗОННЫЕ ЗАБОТЫ

Труба преобразится

На Кемеровской ГРЭС начался ремонт и покраска 180-метровой дымовой трубы. Поскольку высота трубы превышает сто метров, она будет выкрашена в соответствии с федеральными авиационными правилами: чередующиеся горизонтальные красно-белые полосы шириной по 36 метров – от вершины до самого основания. По ранее действовавшим требованиям красно-белые полосы наносились только до половины трубы. Для нанесения покраски потребуется 6,7 тонны лакокрасочных материалов.

Но прежде будут выполнены ремонтные работы. Промышленные альпинисты проведут очистку наружной поверхности от золотых отложений, устранит дефекты бетона в местах разрушений и нанесут безусадочную смесь, которая отличается особой прочностью. После чего поверхность трубы покроют слоем химически стойкой грунтовки, отметили в отделе по связям с общественностью Кузбасского филиала ОАО «Сибирская генерирующая компания». Затем, когда труба будет загрунтована, строители нанесут на нее три слоя специального назначения.

Параллельно с покраской 180-метровой трубы ремонтные работы будут проводиться и на соседней, 210-метровой. Запланировано провести очистку внутренней металлической вставки ее ствола от золы и шлака, отремонтировать конструкцию и обработать внутренний защитный слой дымовой трубы химически стойким материалом – для предохранения от возможных механических, термических, физических и химических повреждений.

Подобного вида внутренние работы предполагают остановку трубы. Планируется, что 210-метровая будет выведена из работы на один месяц. А вообще ремонт двух труб Кемеровской ГРЭС планируется завершить до конца лета.

Оксана ЙУРЬЕВА.

АКТУАЛЬНО

## Тревогу погасят дожди

Постепенное снижение высокого класса пожарной опасности ожидается в Кузбассе в ближайшие дни.

Если в выходные практически по всей территории области были установлены четвертый, высокий ее класс, то на предстоящей неделе его помогут снизить дожди.

Как рассказала специалист Кемеровского гидрометцентра Наталья Полузотова, высокий класс пожароопасности обусловили жара и ветер, которые высушивали почву. «На

этой неделе в регионе ожидаются чередование теплого и холода атмосферных фронтов, которые будут сопровождаться порывистым ветром, осадки будут идти практическими ежедневно, от небольших до умеренных», – отметила специалист.

Наталья Полузотова также объяснила, что оранжевый уровень опасных явлений

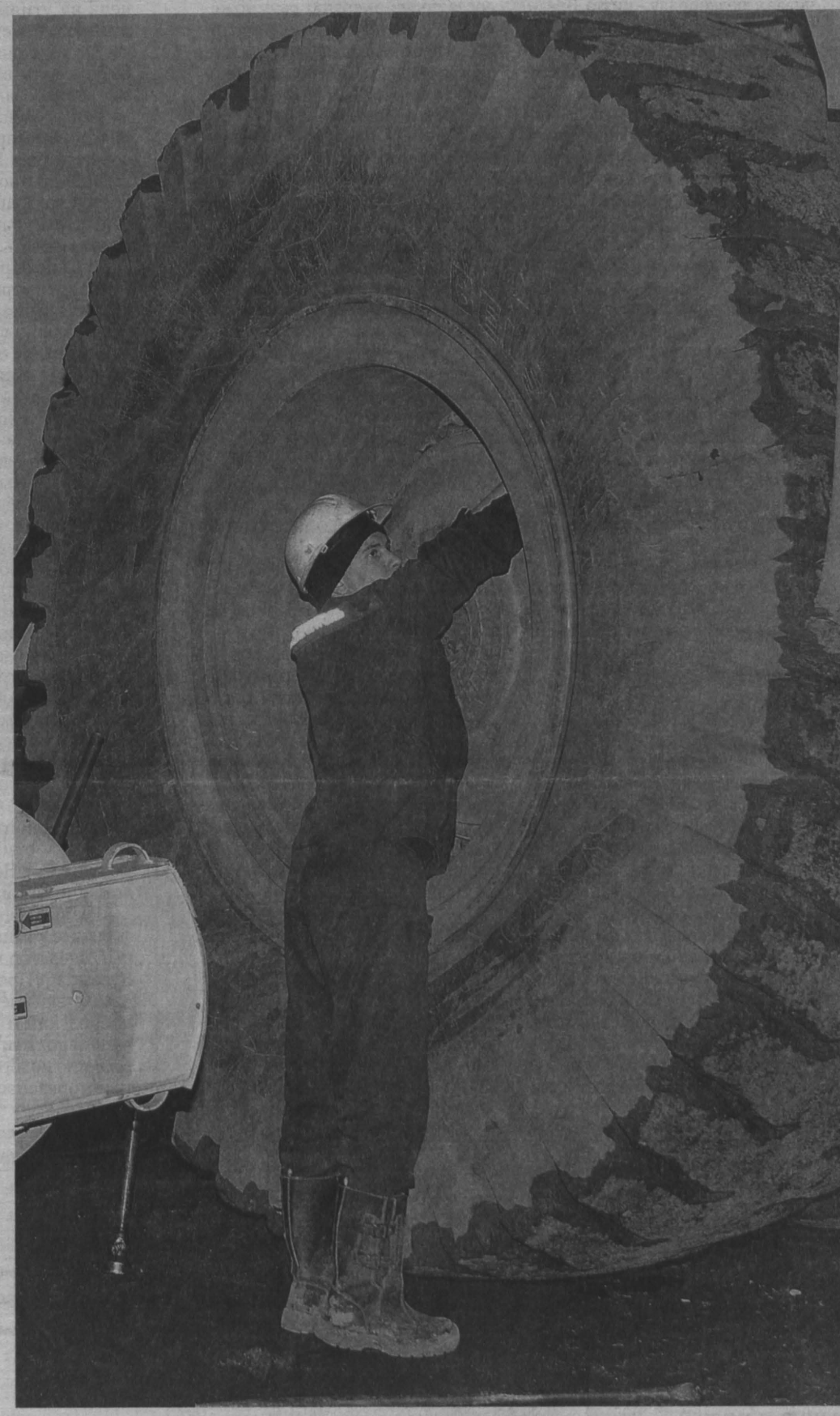
в Кузбассе (по цветовой шкале прогнозистской карты предупреждений Росгидромета) специалисты давали именно из-за высокого риска возникновения пожаров, а не по причине других погодных явлений.

Шкала состоит из четырех цветов: зеленый, желтый, оранжевый, красный. Зеленый означает погодное «спокойствие», желтый – что погода может быть потенциально опасна, оранжевый – опасная погода, имеется вероятность стихийных бедствий, нанесе-

ния материального ущерба, красный – очень опасная погода, с вероятностью крупных разрушений и катастроф.

Между тем, до 15 июня в Кузбассе продолжает действовать особый противопожарный режим. Использование открытого огня, разведение костров (в том числе для приготовления шашлыков), скижание мусора категорически запрещены. Уже более ста нарушителей привлечены к ответственности по всей строгости закона.

Юлия МАТЬЮЩЕНКО.



■ Раскрыть колесо переработки КГШ могут сами угольщики.

### ФАКТ

Завершается посевная страда. Яровой сев в области уже составил 80% плана, или 571,3 тыс. га. Кроме того, в Кузбассе посажено 8 тыс. га картофеля (88% плана), при этом в Прокопьевском районе план выполнен полностью (высажено 1,1 тыс. га), а Яшкинский район идет с опережением плана, там высажено 2,3 тыс. га – 104,5% плана. Сев овощной составил 1,1 тыс. га (71%); там, например, в Кемеровском районе посажено 221 га (85% плана), в Яшкинском районе засеяли 43 га овощей – больше на 20%, чем планировали, сообщила пресс-служба АКО.

### ФОТОФАКТ



■ ТУРНИР НА ТУРНИКЕ. В Новокузнецке прошли воркаут-батлы и состязания по силовому троеборью на кубок «KENGURU SIBERIA». Больше двадцати спортсменов из Кузбасса, Омска, Томска и Новосибирска показывали свое мастерство и артистизм. «Бои», состоявшие из минутных выступлений пар, оказались более зрелищными, а троеборье – более драматичными. Участники показывали такие упражнения, как выход силой на две руки, подтягивание с отягощением 16 кг и отжимание с отягощением 24 кг. В итоге в силовом троеборье весь пьедестал почёта заняли новокузнецчане: 1-е место у Александра Носова, 2-е – у Сергея Лобача, 3-е – у Александра Галицкого. В июле организаторы планируют провести такие же соревнования в Кемерове. Фото Ярослава Беляева.

В такой ситуации понятно не желание промышленников платить за его утилизацию. Однако этой обязанности с них пока никто не снимал. По данным «Кузбасской ассоциации переработчиков отходов», ежегодно в регионе утилизируется 4-5 тыс. тонн шин – то есть примерно треть от того, что накапливается. Зачастую отработанные покрышки попросту складывают в отвалы, говорит руководитель управления Росприроднадзора по Кемеровской области Ирина Климовская. Новая система обращения с отходами поможет сделать утилизацию прозрачной, считает она: «Сегодня создана единая информационная система. Она пополняется не только сведениями структур Минприроды, но и Минпромторга. Казначайство. Сведения о ввозимых товарах будут структурированы. Когда нам будут представлять акт утилизации, мы будем видеть, что происходит на предприятии с отходами».

### Шинного бизнеса недостаточно?

Сейчас в Кузбассе переработкой утильных шин занимаются 12 предприятий. Еще десять лет назад их числилось семь, но реально работали три. При этом угольные компании с крупным парком карьерных самосвалов по-прежнему указывают на низкую конкуренцию на этом рынке. «Хотелось бы, чтобы рынок был шире», – говорит заместитель начальника департамента по экологии и земельным отношениям УК «Кузбассразрезуголь» Татьяна Степченко. – К нам заходят на торги предприятия из Барнаула, Томска. Мы работаем с местными переработчиками, но их предложений для нас недостаточно». «Кузбассразрезуголь» (в состав компании входит шесть угольных разрезов) ежегодно передает для утилизации до двух тысяч тонн отработанных шин карьерных самосвалов. Кроме этого в компании практикуют восстановление шин, продажу, а также вторичное использование их в качестве ограждения на технологических дорогах.

Окончание на 2-й стр.



## НОВОСТИ

### ЭКОВОСПИТАНИЕ



■ Тяжинские юннаты ведут учет каждого нового появившегося листочка. Фото автора.

### Раз – дубок, два – дубок...

Воспитанники детского сада «Золотой ключик» поселка Тяжинский выращивают необычные для нашего региона деревья.

В рамках экологического познавательно-исследовательского проекта ребятишки высадили семена дуба. Из трех десятков желудей проросло только половина. Зато сейчас воспитанники подготовительной группы тщательно ухаживают за саженцами и наблюдают за ростом маленьких деревьев.

Вместе с воспитателями мальчики собирали теоретическую информацию и изготавливали тематическую папку. Когда деревца подрастут, ребятишки и их наставники высажают на территории детского сада дубовою алею. Здесь юные натуралисты будут проводить практические занятия в рамках подготовки к школе.

При этом руководитель проекта, воспитатель подготовительной группы детсада «Золотой ключик» Оксана Росликова считает, что спешить с высадкой деревьев не стоит: «Чтобы вырастить полноценный саженец, одного года маловато. Экспериментально, конечно, можно попробовать, чтобы выяснить, выделяет ли дубочко наши климатические условия. Но вообще лучше не рисковать и подержать дубки в домашних условиях в наших горшочках еще год».

Олег КОСТЮНИН.

### ИНИЦИАТИВА

### Признание с первого раза

В Киселевске прошел первый фестиваль-конкурс детского любительского короткометражного кино.

И хотя пока у нового кузбасского кинофорума еще нет официального названия, более ста работ для участия в нем было прислано из разных уголков России, о своем желании попасть в программу заявили детские киностудии из Казахстана и Украины. Главным идейным вдохновителем и организатором фестиваля стал киселевский киноклуб «Кадр».

«Нашему киноклубу всего один год, – рассказал его руководитель Александр Модин. – За это время мы с ребятами успели показать свои работы на многих фестивалях, имеем шесть дипломов различного достоинства. Но что самое главное, завели там много друзей».

Идея провести свой фестиваль в Киселевске возникла после того, как мы вернулись с ежегодного гурьевского фестиваля «Молибденовый лопух». Подумали: а почему бы и нам не превзойти? Такой фестиваль смог бы стать драйвером развития, в первую очередь, для нашей киностудии – так я размышлял».

Идея поддержало местное управление культуры. Но, по словам Александра, никто даже не ожидал, что на первый фестиваль будет столько заявок. Думали, ну, придет 20 – это уже хорошо. Но пришло сразу 120! Из 18 российских регионов, а также из ближнего зарубежья. Победителей определяли в восьми номинациях, в том числе таких как «Мультипликация», «Игровое кино», «Документальное кино».

В общем, первый блин не вышел комом. И сейчас киселевские киножурналисты готовят необходимую документацию для областного департамента культуры и национальной политики, чтобы в следующем году фестиваль уже имел официальный статус международного.

Полина СПИРИДОНОВА.

### КРИМИНАЛ

### Жизнь за машину

В Новокузнецке вынесен приговор 30-летнему мужчине, который обвинялся в убийстве приятеля из корыстных побуждений.

Это произошло в ноябре 2013 года. Как устанавливали следствие и суд, незадолго до своей гибели 36-летний мужчина выиграл в лотерею автомобиль «Тойота-Авенсис». Эта иномарка лишила покоя его более молодого приятеля, который в тот момент испытывал финансовые затруднения. После некоторого раздумья завистник решил завладеть «дармо-вой» машиной и, прорвав ее, поправил свои дела.

Обманом заманив приятеля на берег озера в Новокузнецком районе, он несколько раз ударил его ногами. Потом перетащил тело в кусты, сел в автомобиль убитого и скрылся. Однако продать «Тойоту» ему не удалось: родственники потерпевшего, обеспокоенные его долгами отсутствием, обратились за помощью в полицию. В ходе поисков на одной из автостоянок Калтана была обнаружена иномарка убитого. А вскоре следствие вышло на вероятного преступника. Под давлением неопровергнутых улик он признался в убийстве и показал место, где спрятал тело...

Рассмотрев материалы уголовного дела, постоянная сессия Кемеровского областного суда в Новокузнецке признала обвиняемого виновным в инкриминируемых деяниях и приговорила его к 19 годам лишения свободы в исправительной колонии строгого режима. Кроме того, он должен выплатить потерпевшим (ими признаны родители и вдове убитого) компенсацию морального вреда в размере миллиона рублей. Правда, как уточнили в региональном Следственном комитете, приговор еще неступил в законную силу и может быть обжалован в суде высшей инстанции.

Всеволод ВЛАДИМИРОВ.

### ПОГОДА

	30 мая	31.05	1.06
Кемерово	+25 - +27 +13 - +15	+20 - +22 +7 - +9	+19 - +21 +7 - +9
Новокузнецк	+25 - +27 +13 - +15	+20 - +22 +6 - +8	+20 - +22 +7 - +9

### АКТУАЛЬНО

## Пока не запылал «зелёный пожар»

Леса Сибири атакует шелкопряд

К борьбе с этим насекомым-вредителем наши соседи (Томская область и Красноярский край) уже приступили, в Кузбассе обрабатывать хвойные массивы намечено с начала июня. Для этого применит пестицид «Клонрин, КЭ», его планируется распылять с помощью авиации.

### Оценить и обезвредить

Как сообщает департамент лесного комплекса Кемеровской области, прошли осенне-зимние лесопатологические обследования очагов шелкопряда в Кузбассе. Наиболее опасными были выявлены в Марининской тайге (в Зарайском и Тайжинском лесничествах). Здесь, на общей площади около 40 гектаров, и запланирована обработка зараженных участков. Средства выделены из федерального бюджета.

Но сначала специалисты оценили распространение вредителя в лесах Марининского района, уточнили его площади и сроки проведения работ (из-за погодных условий они сдвигаются на две недели от намеченных).

«Сейчас ведется контрольное лесопатологическое обследование очага сибирского шелкопряда для проведения весеннего учёта численности этого опаснейшего вредителя, – говорит пресс-секретарь департамента Татьяна Ярцева. – Обследование проводят специалисты лесопатологии филиала ФБУ «Рослесозащита» – Центр защиты Алтайского края и работники территориального отдела из Марининского лесничества. Их главная задача – определить состояние популяции шелкопряда после зимовки, степень снижения плотности жизнеспособных гусениц, опасность вредителя и предполагаемый ущерб лесам».

Результаты работы лесопатологов рассмотрят специальная комиссия при департаменте лесного комплекса, она и примет решение о корректировке объемов проведения авиационных и наземных мер борьбы для подавления численности вредителя и предотвратить его распространение в лесах.

При этом Татьяна Ярцева напомнила: «Лесопатологи изучают очаги размножения других вредителей, в результате этого лес гибнет... Для полного восстановления хвойного леса требуется более ста лет, следовательно, это приводит к серьезным экологическим изменениям. Из погибающего леса уходит промышленный зверь, что коренным образом нарушает традиционное ведение хозяйства таежных поселков».

### Предупредить о последствиях

Сначала мая в Марининском районе в деревнях Куркули, Лебяжье и Рубино были проведены сходы местных жителей, на которых специалисты рассказали о запланированных мерах борьбы с сибирским шелкопрядом. Старожилы этих деревень хорошо помнят последнюю вспышку численности вредителя в 80-х годах прошлого века. После шелкопряда, по их словам, осталась «чёрная тайга», абсолютно мертвый, сухой лес. Не случайно последствия такой «атаки» специалисты, занимающиеся защитой леса, называют «зелёным пожаром».

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам, где будут проводить обработку, установят специальные предупредительные знаки.

Жители Марининского района согласились, что остановить шелкопряда – важная задача, чтобы спасительная птица избавила лес от возможного ущерба, и разделили листовки с подробной информацией. На подходах к лесным массивам,

Организатор торгов - конкурсный управляющий Киселевским ГППТ КО (ОГРН 1034211001868, ИНН/КПП 4211015437/421101001, РН 052009010017, юр. адрес: 652705, Кемеровская область, г. Киселевск, ул. Привольная, 1а), действующий на основании решения Арбитражного суда Кемеровской области от 02.02.2016 г. по делу № А27-14545/2015, Минакова Елена Владимировна (ИНН

222105634158, СНИЛС 030-788-209-52, Алтайский край, г. Барнаул, а/я 2231, е-mail: elena07789@yandex.ru), член «Ассоциации «Первая СРО АУ» (ИНН 5260111551, ОГРН 1025203032150, адрес: 109029, г. Москва, ул. Скотопрогонная, д. 29/1, оф. 600), сообщает, что торги посредством публичного предложения по продаже имущества Киселевского ГППТ КО, опубликованные в газете Коммер-

сант от 11.03.2017 по лоту №1 состоялись. Победитель: Федорин Алексей Иванович (ИНН 222212617693) с ценой 51 000 руб., не является заинтересованным лицом по отношению к конкурсному управляющему, должнику. Конкурсный управляющий и «Ассоциация «Первая СРО АУ», членом которой он является, не участвуют в капитале победителя.

Акционерное общество «Кемеровская генерация»  
Раскрытие информации в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 21 января 2004 г.  
№ 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

п. 9 б) Структура и объем затрат на производство и реализацию электрической энергии (электрической энергии и мощности) за 2016 год

№ п/п	Наименование статьи затрат	АО «Кемеровская генерация»	
		Сумма (тыс. руб.)	%
1.	Материальные затраты, %	76 354	2,93%
1.1.	- вспомогательные материалы	38 474	
1.2.	- энергия на хоз. и произв. нужды	0	
1.3.	- услуги производственного характера	37 880	
2.	Топливо, %	1 352 293	51,95%
3.	Покупная электроэнергия и мощность, %	385 887	14,82%
4.	Затраты на оплату труда, %	189 586	7,28%
5.	Амортизация основных средств, %	104 099	4,00%
6.	Ремонтный фонд, %	153 762	5,91%
7.	Налоги и платежи (с ЕЧН), %	122 608	4,71%
8.	Системные услуги, %	68 424	2,63%
8.1.	- расходы на услуги СО-ЦДУ	60 909	
8.2.	- коммерческие расходы	7 515	
9.	Прочие затраты, %	150 126	5,77%
9.1.	- плата за аренду имущества	7 197	
9.2.	- расходы на безопасность	9 836	
9.3.	- иные прочие расходы	133 093	
	<b>Затраты на производство и продажу электрической энергии (электрической энергии и мощности) ( себестоимость), %</b>	<b>2 603 139</b>	<b>100,00%</b>

п. 9 в) метод доходности investированного капитала при государственном регулировании тарифов  
Метод доходности investированного капитала при государственном регулировании тарифов в отношении производителей электрической энергии не применяется.

п. 15.а) информация о тарифах на поставку электрической энергии с указанием решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти и (или) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации об установлении тарифов и источника официального опубликования такого решения

Информация о тарифах на поставку электрической энергии на 2017 год, с указанием решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти и (или) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации об установлении тарифов и источника официального опубликования такого решения, размещена на сайте: <http://sibgenco.ru/investors/disclosure/raskrytie-informatsii-v-sootvetstvii-s-postanovleniem-pravitelstva-rt-ot-21-01-2004-g-24-ob-utverzhhd/?filter> (через фильтр необходимо выбрать наименование Общества).

АО «Кемеровская генерация» сообщает, что иная информация, подлежащая раскрытию в соответствии со Стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 21 января 2004 г. № 24, в том числе:

- годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность, а также аудиторское заключение (п. 9.а);
- информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, и мероприятиях по их сокращению на следующий год (п. 15.б);
- информация об инвестиционных программах производителей электрической энергии (п.15.в);
- информация о расходах электроэнергии на собственные и хозяйствственные нужды генерирующего оборудования при выработке электрической и тепловой энергии (раздельно) с указанием наименования и типа станции за 2016 год (п.15.г);
- информация об используемом топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристики топлива за 2016 год (п.15.д);

в полном объеме размещена на сайте Общества в сети Интернет, расположенному по адресу: <http://www.sibgenco.ru/investors/disclosure/raskrytie-informatsii-v-sootvetstvii-s-postanovleniem-pravitelstva-rt-ot-21-01-2004-g-24-ob-utverzhhd/?filter> (через фильтр необходимо выбрать наименование Общества).

Акционерное общество «Ново-Кемеровская ТЭЦ»  
Раскрытие информации в соответствии с постановлением Правительства РФ от 21 января 2004 г.  
№ 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

п. 9. б) структура и объем затрат на производство и реализацию электрической энергии (электрической энергии и мощности) за 2016 год

№ п/п	Наименование статьи затрат	АО «Ново-Кемеровская ТЭЦ»	
		Сумма (тыс. руб.)	%
1.	Материальные затраты, %	92 148	4,03
1.1.	- вспомогательные материалы	49 185	
1.2.	- энергия на хоз. и произв. нужды	0	
1.3.	- услуги производственного характера	42 963	
2.	Топливо, %	1 259 810	55,14
3.	Покупная электроэнергия и мощность, %	315 475	13,81
4.	Затраты на оплату труда, %	128 650	5,63
5.	Амортизация основных средств, %	100 860	4,41
6.	Ремонтный фонд, %	134 137	5,87
7.	Налоги и платежи (с ЕЧН), %	79 202	3,47
8.	Системные услуги, %	68 114	2,98
8.1.	- расходы на услуги СО-ЦДУ	60 914	
8.2.	- коммерческие расходы	7 200	
9.	Прочие затраты, %	106 405	4,66
9.1.	- плата за аренду имущества	4 855	
9.2.	- расходы на безопасность	3 721	
9.3.	- иные прочие расходы	97 829	
	<b>Затраты на производство и продажу электрической энергии (электрической энергии и мощности) ( себестоимость), %</b>	<b>2 284 801</b>	<b>100</b>

п. 9 в) метод доходности investированного капитала при государственном регулировании тарифов  
Метод доходности investированного капитала при государственном регулировании тарифов в отношении производителей электрической энергии не применяется.

п. 15. а) информация о тарифах на поставку электрической энергии с указанием решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти и (или) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации об установлении тарифов и источника официального опубликования такого решения

Информация о тарифах на поставку электрической энергии на 2017 год, с указанием решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти и (или) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации об установлении тарифов и источника официального опубликования такого решения, размещена на сайте: <http://sibgenco.ru/investors/disclosure/raskrytie-informatsii-v-sootvetstvii-s-postanovleniem-pravitelstva-rt-ot-21-01-2004-g-24-ob-utverzhhd/?filter> (через фильтр необходимо выбрать наименование Общества).

АО «Ново-Кемеровская ТЭЦ» сообщает, что иная информация, подлежащая раскрытию в соответствии со Стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 21 января 2004 г. № 24, в том числе:

- годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность, а также аудиторское заключение (п. 9.а);
- информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, и мероприятиях по их сокращению на следующий год (п. 15.б);
- информация об инвестиционных программах производителей электрической энергии (п.15.в);
- информация о расходах электроэнергии на собственные и хозяйствственные нужды генерирующего оборудования при выработке электрической и тепловой энергии (раздельно) с указанием наименования и типа станции за 2016 год (п.15.г);
- информация об используемом топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристики топлива за 2016 год (п.15.д);

в полном объеме размещена на сайте Общества в сети Интернет, расположенному по адресу: <http://www.sibgenco.ru/investors/disclosure/raskrytie-informatsii-v-sootvetstvii-s-postanovleniem-pravitelstva-rt-ot-21-01-2004-g-24-ob-utverzhhd/?filter> (через фильтр необходимо выбрать наименование Общества).

Кузбасское Публичное акционерное общество энергетики и электрификации  
Раскрытие информации в соответствии с постановлением Правительства РФ  
от 21 января 2004 г. № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

п. 9. б) структура и объем затрат на производство и реализацию электрической энергии (электрической энергии и мощности) за 2016 год

№ п/п	Наименование статьи затрат	ПАО «Кузбассэнерго»	
		Сумма (тыс. руб.)	%
1.	Материальные затраты, %	295 538	1,5
1.1.	- вспомогательные материалы	143 381	
1.2.	- энергия на хоз. и произв. нужд	9 379	
1.3.	- услуги производственного характера	142 778	
2.	Топливо, %	10 244 743	51,8
3.	Покупная электроэнергия и мощность, %	1 735 685	8,8
4.	Затраты на оплату труда, %	584 555	3
5.	Амортизация основных средств, %	3 704 446	18,7
6.	Ремонтный фонд, %	1 474 248	7,5
7.	Налоги и платежи (с ЕЧН), %	630 035	3,2
8.	Системные услуги, %	336 203	1,7
8.1.	- расходы на услуги СО-ЦДУ	312 962	
8.2.	- коммерческие расходы	23 241	
9.	Прочие затраты, %	760 618	3,8
9.1.	- плата за аренду имущества	28 035	
9.2.	- расходы на безопасность	52 066	
9.3.	- иные прочие расходы	680 517	
	<b>Затраты на производство и продажу электрической энергии (электрической энергии и мощности) ( себестоимость), %</b>	<b>19 766 071</b>	<b>100</b>

п. 9 в) метод доходности investированного капитала при государственном регулировании тарифов  
Метод доходности investированного капитала при государственном регулировании тарифов в отношении производителей электрической энергии не применяется.

п. 15. а) информация о тарифах на поставку электрической энергии с указанием решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти и (или) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации об установлении тарифов и источника официального опубликования такого решения

Информация о тарифах на поставку электрической энергии на 2017 год, с указанием решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти и (или) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации об установлении тарифов и источника официального опубликования такого решения, размещена на сайте: <a href="http://sibgenco.ru/investors/disclosure/raskrytie-informatsii-v-soot

ХОККЕЙ С ШАЙБОЙ

# В списках КХЛ не значится

Новокузнецкий «Металлург» исключили из Континентальной хоккейной лиги

Впервые в истории КХЛ, обра- зованной в 2008 году, показали на дверь клубу, который сам отнюдь не горел желанием уходить. Ранее в ос- новном из-за безденежья несколько команда покидали проект, изначаль- но декларируемый как коммерче- ский, ныне подобная участь постиг- ла хорватский «Медвежак».

Но, повторим, впервые совет ди- ректоров КХЛ решил удалить из сво- их рядов клуб, не имеющий, по сло- вам генерального директора «Метал- лурга» Сергея Зиновьева, долгов по зарплате и предоставивший финан- совые гарантии на следующий се-зон (бюджет «Кузни» – 430 милли- онов рублей).

Что подвигло совет директоров КХЛ на столь радикальное реше-ние, вызвавшее предсказуемое воз-мущение в стане болельщиков и не-однозначную реакцию среди специ-алистов?

## Рейтинг задним числом

Да, в минувшем сезоне «Метал- лург» замкнул турнирную таблицу чемпионата КХЛ. Однако с юриди-ческой точки зрения этот фактор, что называется, ничтожный.

Ведь КХЛ, взявшая за образец за-океанскую НХЛ, закрыла корпора- цию, то есть не предусмотрев спор-тивный принцип, и слабейшие ком-анды не выбывают, если, конечно, соответствуют требованиям ре-гламента.

Отсюда напрашивается логич-ный вывод: «Металлург» высту-пал в лиге все девять сезонов, зна-



Болельщики новокузнецкого «Металлурга» вместе с командой и в дни побед, и в дни поражений. Фото с сайта КХЛ.

чит, соответствовал этим самым требованием и не нарушил регла-ment. Понятно, клуб не обошли сто-роной финансовые проблемы, но в данном случае размер бюджета не столь принципиален, ведь «стале-вары» не сорвали ни одного матча дома и в гостях.

Что изменилось? Оказывается, теперь лига оценивает команды по восьми параметрам, на основании которых составляет общий рейтинг. Вот что говорит президент КХЛ Дмитрий Черышев:

– Введена новая процедура, и два

пред прошлым сезоном сменился ме- неджмент клуба, но это не привело к результату.

Сейчас 30 процентов рейтинга приходится на спортивные дости-жения клубов. Мы опубликujemy этот рейтинг и покажем, кто следующие три кандидата на исключение. Кри-терии оценки касаются телевизион-ных трансляций, отсутствия или на-личия бюджетного финансирования, задолженности, вместимости двор-цов и многое другое.

Что ж, рейтинг имеет право быть, но возникает резонный вопрос: поче-му восемь параметров в оценке клубов обывали не в начале сезона, а в конце? Тем самым «Металлург» по-просту поставил перед фактом, не предоставив время исправить положение дел. То есть, по сути, задним числом включили новокузнецан в «расстрельный» список.

## Зачем губить на корню?

И уж совсем странным выглядит утверждение президента КХЛ о том, что, дескать, решение об исключении «Металлурга» не имеет отношения к новокузнецкой хоккейной школе.

Воспитанники школы, нынешние «сборники» и кандидаты в главную команду страны – вратари Сергея Бобровского, Илья Сорокин, Андрей Карапетян, защитники Дмитрий Орлов, Захар Арамасцев, нападающий Кирилл Капризов – в юном воз-расте добывали титул в составе «Металлурга» в чемпионате КХЛ. Вряд ли бы они получили игровую практику, к примеру, в Санкт-Петербурге,

где местный СКА, завоевавший в этом году Кубок Гагарина, формиру-ют из приглашенных «звезд».

Главный тренер сборной России на победных для нас чемпионатах мира-2008, -2009 Вячеслав Быков задает резонные вопросы:

– Хорошие игроки появляются благодаря новокузнецку, и они по-том подпитывают клубы-фавори-ты. Что же вы, ребята, хотите спи-лить сук, на котором сидите? Мож-же, помочь «Кузне» сохранить ребят и их будущее? Зачем же губ-ить на корню?

Действительно, почему лига не намерена помочь клубам, ведь предусмотрена система штрафов за превышение «потолка» зарплат? Почему стратегия развития КХЛ наце-лена на сокращение отечественных клубов и приглашение иностран-ных (в следующем году еще три ком-анды перейдут в Высшую хоккей-ную лигу)?

Вопросы отнюдь не риториче-ские. К сожалению, равнодушно взирает на удивительную стратегию лиги Федерации хоккея России во главе с Владиславом Третьяком, по статусу вроде бы занитерсованная в подготовке доморощенных игроков, а не в коммерциализации хоккея.

Как известно, ВХЛ находится под эгидой ФХР. И уже обсуждаются предложения о регламенте, чтобы лучшие команды Высшей лиги заменили худшие в континентальной. Надеемся, что «Металлург» будет лидером в «вышке» и не задер-жит ся там надолго.

Вадим АНТОНОВ.

## НОВОЕ ДЕЛО



■ Благодаря этой записи полицейские смогли установить и задержать подозреваемых. Фото из материалов уголовного дела.

# Попали в камеру

В Заводском районе города Новокузнецка запись камеры видеонаблюдения помогла полицейским задер-жать ее похитителей.

Очевидно, пьяные злоумышленники, которые еле-еле держались на ногах, даже не подозревали, что всё фиксируемое не хранилось в самой камере, которую они украли, а сразу передавалось на сервер, установленный в более безопасном месте.

В настоящее время в отделе полиции по Заводскому району города в отношении похитителей возбуждено уголовное дело. Согласно Уголовному кодексу в качестве наказания за кражу камеры видеонаблюдения каждому из подельников грозит до пяти лет лишения свободы.

## КОММЕНТАРИЙ

**ЕВГЕНИЙ ИЛЬЯСОВ**, начальник отдела информации и общественных связей ГУ МВД России по Кемеровской области, полковник внутренней службы:

– На днях в полицию обратилась представитель управляющей компании и сообщила о краже камеры видеонаблюдения, установленной в одном из домов по улице Тореза. Раскрыть это преступление полицейским помогла запись, на которой был запечатлен момент совершения преступления. В объектив камеры наблюдения попали двое мужчин. На съемках было хорошо видно, что сначала они долго смотрели на камеру, махали в ее сторону и передавали кому-то приветы. А потом один из злоумышленников подсадил своего подельника, и тот сорвал камеру с крепления у потолка подъездом. Именно благодаря записи, которую успела сделать камера до того, как оказалась в руках похитителей, полицейские смогли установить личности подозреваемых и задержать их. В настоящее время сотрудники полиции принимают меры по разыскам и изыятию похищенной камеры.

Подготовил **Всеволод ВЛАДИМИРОВ**.

## Компания «ЭксонМобил» ищет дистрибутора смазочных материалов Мобил на территории Сибирского федерального округа.

### Требования к компании

Успешный опыт продвижения брендов, существующая клиентская база, охватывающая основных потребителей в регионе. Интересны компании, работающие с розничной запчастей, сетями, станциями технического обслуживания, а также имеющие прямые продажи техники, запчастей или смазочных материалов на промышленные и транспортные предприятия.

Рассматриваются партнеры с годовым тор-говым оборотом от 200 млн рублей, финансо-во устойчивые по показателям платежеспо-собности и степени ликвидности.

Прошу присыпать заявки на электронный адрес: [mobil1@prg.ru](mailto:mobil1@prg.ru)

### 000 «Металлэнергофинанс» информирует

Информация, подлежащая раскрытию в соответствии с По-становлением Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24 «Об ут-верждении стандартов раскрытия информации о биржевых оп-товых и розничных рынках электрической энергии» за 2016 год, в том числе:

- 1) цена на электрическую энергию, дифференцированная в зависимости от условий, определенных законодательством;
- 2) основные условия договора купли-продажи электриче-ской энергии;
- 3) информация о деятельности энергоснабжающей, энерго-сбытовой организации и гарантирующего поставщика;
- 4) информация о размере регулируемой сбытовой надбавки; раскрыта в полном объеме на официальном сайте ООО «Ме-таллэнергофинанс» URL: <http://mef.ru>, в электронных СМИ ЗАО «СКРН» URL: <http://disclosure.skrn.ru/>, на едином портале го-сударственных и муниципальных услуг (функций) URL: <https://invest.douslugi.ru/erpu-forum/>, а также в ЕГРСФДП URL: <http://www.fedresurs.ru/>.

### «Детская музыкальная школа № 4»

г. Кемерово проводит набор учащихся на 2017-2018 учебный год.

Специальности со сроком обучения 8 (9) лет:

• фортепиано

• скрипка, виолончель

• баян, аккордеон, домра, гитара.

Специальности со сроком обучения 3 года:

• фортепиано, синтезатор

• баян, аккордеон, домра, гитара

• сольное пение.

Документы принимаются по адресу:

проспект Ленина, 160а.

Справки по тел. 51-88-83, 51-26-44,

51-97-66.

Дополнительная информация на сайте [www.dmsh4.kmr.muzkult.ru](http://www.dmsh4.kmr.muzkult.ru)

Газета является участником процесса по формированию единого информационного пространства. Материалы газеты, в том числе коммерческие предложения и реклама размещаются на интернет-сайте: [www.kuzbass85.ru](http://www.kuzbass85.ru). Редакция не отвечает за содержание публикуемых объявлений. Всё права защищены. Сдана в печать 18.05.2017. Объем 2 л. Печать офсетная. Газета набрана и сверстана на компьютерном комплексе газеты «Кузбасс». Отпечатано в ОАО «Советская Сибирь». 650630, Кемеровская область, г. Кемерово, пр. Октябрьский, 28. Заказ № 57.

# СПРИНТ- НОВОСТИ

## ЛЁГКАЯ АТЛЕТИКА

Кузбасские братья-близнецы Евгений и Анатолий Рыбаковы выиграли забег на 5000 метров на командном чемпионате России в Сочи.

Евгений Рыбаков со временем 13 минут 30,12 секунды фини-шировал первым, опередив Анатоля на 12 «сотых». Под-личные заслуженные тренера страны Александра Фригина обновили личные рекорды на «плитке». Третий призер Евге-ний Кунц (Алтайский край) отстал от беловских старьев бое-льше чем на десять секунд (13.40,46).

В прыжках в высоту второй результат показала наша землячка Кристина Королева (Полтавец), покорившая планку на отметке 192 см. А первенствовала в этом виде Ирина Гордеева, взявшая высоту 194 см – именно таков норматив для участ-ника чемпионата мира-2017 в английском Лондоне (4–13 августа).

Правда, Всероссийская федерация легкой атлетики по-прежнему дисквалифицирована, и вопрос о допуске наших спортсменов к первенству планеты решается в индивидуальном порядке. Кстати, норматив для выступления на чемпио-нате мира на дистанции 5000 м – 13.22,60.

## РЕГБИ

Новокузнецкий «Металлург» в первом домашнем мат-че чемпионата России в премьер-лиге проиграл клубу «ВВА-Подмосковье» из Монина – 17:53 (7:29).

В составе хозяев заработали очки Роман Быков (8), Дмитрий Пастернак (5) и бронзовый призер первенства Европы-2017

среди регбистов не старше 20 лет Никита Филиппов (4). Бя-ков и Пастернак по разу занесли «дыню» в зачетное поле со-перников.

«Сталевары» провели второй поединок под руководством главного тренера Владимира Негодина, сменившего на этом посту Вячеслава Шалунова, который остался в штабе клуба. В стартовой встрече национального первенства новокузнец-чане проиграли в «Красногорске» вице-чемпиону страны «Факелу Яр» – 17:62. В следующем матче регулярного сезона «Металлург» вновь сойдется с соседями на своем поле в четверг, 29 июня.

Не предварительный стадии турнира в премьер-лиге шесть команда сыграют в два круга. В четвертьфинале плей-офф к клубам элитного дивизиона присоединится дут лидеров первой лиги.

Андрей ТАРКОВ.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

# Спасительный туман

Карантинное фитосанитарное обеззараживание поможет защитить от паразитов

Вредные организмы, которые на-носят непоправимый ущерб не только продукции, но и помещению, могут обитать в зернохранилищах, складах, теплицах, элеваторах, автомобильных цистернах, железнодорожных вагонах. Для безопасности нужно проводить обеззараживание.

Под карантинным фитосанитарным обеззараживанием понимается введение парообразных и газообразных ве-ществ в среду обитания паразитов и вредителей хлебных запасов. Специалисты ФГБУ «Кемеровская МВЛ» для проведения газации используют гене-раторы горячего и холодного тумана, которые обеспечивают равномерное распределение дыма в помещении. Молекулы горячего газа могут проникать даже в мельчайшие трещины. Это обе-спечивает полное уничтожение насеко-мых и паразитических организмов как снаружи, так и внутри стен.

Для проведения фумигации помеще-ния важно полностью герметизиро-вать. Только в этом случае гарантируется полная дезинфекция. После ее окон-чания проводится дегазация (протври-тижение). Длительность процесса газации и дегазации зависит от объема помещения, степени его загрязненности, уров-ня заражения паразитами. Правильный расчет объема впускаемого тумана и соблюдение сроков на каждом этапе фумигации обеспечивает полное уничтожение вредоносных организмов.

В соответствии со ст. 16 ФЗ от 21.07.2014 №2016-ФЗ «О карантине рас-тений» субъекты предпринимательства

## НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ