

Окончание. Начало на стр. 1

И вот на поле вышли спортсмены всех 16 районов округа, в каждой команде по 55 человек, готовые участвовать в соревнованиях по девяти видам спорта. В первых рядах - старшеклассники, завтрашние защитники Отечества. У каждого районного отряда свой девиз. Парни из Бирюлева Восточного скандируют: «Мощный щит державе нужен - мы Отечеству послужим!» Им голосисто отвечают ребята, проживающие в Донском районе: «Отчизне послужить готовы потомки Дмитрия Донского!» «Сила, ловкость. Все, что нужно, есть у нас для срочной службы!» - едва дождались очереди заявить о себе в полный голос представители Нагатинского Затона...

К ребятам подошли префект Южного округа Петр Бирюков, депутаты Госдумы РФ Константин Затулин и Мосгордумы

К ПРИЗЫВУ ГОТОВЫ!

Ирина Великанова, председатель окружного общественного Совета ветеранов труда и Вооруженных сил генералмайор в отставке Николай Безденежных, заместитель председателя Москомспорта Алексей Агеев, начальник ОУВД генерал-майор милиции Виктор Агеев, главы управ районов и другие почетные гости. Префект поздравил собравшихся, особые слова благодарности сказал в адрес ветеранов Великой Отечественной, которых немало было на

- Нашим ветеранам - долголетия и радости встреч с фронтовыми друзьями. Их жизненный и боевой опыт всегда в цене! - сказал Петр Павлович. - Нынешние защитники Отечества достойно несут боевую вахту по охране рубежей России. Дорогие юные друзья, ваша задача - принять славную эстафету!

После торжественной части на конкурном поле начались автогонки на выживание и заезды юных гонщиков на минибагги. Зрители по достоинству оценили мастерство подростков из мотоклуба «Ферзь» и показательные выступления ОСТО Южного округа - авиамоделистов, картингистов, клуба служебного собаководства. А спортивные команды разошлись отстаивать честь своих районов в соревнованиях по биатлону, метании гранаты, мини-футболу на снегу, шорт-треку, перетягиванию каната, армрестлингу, гиревому спорту.

Увлекательно проходили состязания по сборке-разборке автомата. Отличный результат показал одиннадцатиклассник 496-й общеобразовательной школы из Нагатинского Затона Станислав Неделько.

- Мы в школе поднаторели в сборкеразборке автомата, - улыбался Стас. - К тому же недавно несколько дней гостили в одной из подмосковных воинских частей. Многое из того, с чем придется столкнуться в армии, посмотрели на месте, поговорили с первогодками, с «дедами». Я пойду служить, как заверили в военкомате, в десантные войска. А сейчас, извините, бегу в сектор метания гранаты и подтягивания на перекладине. Хочу весь блок «экзаменов» призывника сдать на отлично.

Многочисленные гости праздника могли бесплатно покататься на лошадях, русской тройке, на картингах и багги, снегокатах. Сразу на нескольких сценах проходили выступления профессиональных артистов и самодеятельных творческих коллективов, военных оркестров. Звучали марши, песни о Москве, о Великой Победе. Повсюду - торговые точки по продаже сувенирной продукции. Кто проголодался - пожалуйста,

гречневая каша из полевой кухни, горя-. чий чай с сахаром.

Автогонки на выживание выиграл неоднократный чемпион и призер России по ралли, трековым и кольцевым гонкам Павел Сизов. Он то ли в шутку, то ли всерьез предложил префекту ЮАО также опробовать в деле своего железного коня. Петр Павлович не спасовал: надел защитный шлем, задал пару вопросов механику и сделал пробный круг по заснеженной трассе. Компанию префекту составили начальник окружной милиции Виктор Агеев, заместитель префекта Юрий Иванков, другие чиновники. Машины замерли на линии старта. Отмашка судьи - и взревели моторы гоночных авто. Префект выиграл старт, удачно вписался в поворот, прибавил газу на прямой и сразу сумел оторваться от преследователей метров на сорок, вскоре преимущество стало еще более ощутимым. Восемь кругов - как одно мгновение. Трибуны аплодируют смельчакам.
- Вот это да! - кандидат в мастера

спорта из чертановского детско-юношеского центра «Виктория» Маша Колесникова, которая подготовила свой минибагги к финальному заезду, восхищенными глазами смотрела на победителя. -Я тоже сейчас такую тактику попробую.

Победителей и призеров спортивных состязаний префект наградил почетными грамотами, кубками, медалями. Праздник завершился ярким фейерверком.

Сергей ИВАНОВ

СТОЛИЦУ МОРОЗОМ НЕ ПРОЙМЕШЬ

ынешняя зима для энергетиков МОЭК выдалась всетаки относительно спокойной. Не сглазить бы, но за всю зиму - ни одной чрезвычайной ситуации, ни одного серьезного отключения.

В центральной диспетчерской службе МОЭК (она обслуживает около 80 процентов столичных квартир) все праздничные дни, по словам ее начальника Валерия Маслова, шел нормальный рабочий процесс.

Обеспечить именно такую работу столичным энергетикам серьезно помогла, возможно, новая современная технология. Она позволяет жестко контролировать весь производственный процесс, сократить потери тепла в отопительных системах до минимума, а случись неполадки, максимально быстро их устранить. Это так называемая геоинформационная система, сокращенно ГИС.

Разработал ее Центр информационного обеспечения органов власти, управления и муниципального хозяйства для использования в самых различных отраслях. ГИС, например, может успешно применяться в диспетчерских службах таких инженерных предприятий, как МКАД, Водоканал, Теплоэнергия, Электросвязь, и других, давая им информационное обеспечение по снижению риска от воздействия наиболее значимых техногенных факторов. Так что неудивительно, что эту систему начали осваивать в МОЭК.

Температура воды. Давление. Расход. Жесткость. Эти и многие другие параметры технологического цикла фиксируются сейчас в режиме реального времени мониторами центральной диспетчерской службы МОЭК на Свободном проспекте.

Самое главное для ЦДС – состояние почти семи тысяч километров труб теплосетей. Все эти трассы диспетчеры ежечасно отслеживают на мониторах. Это дает возможность оперативно устанавливать не только точное, до метра, место аварийной протечки, но и с максимально возможной быстротой на нее реагировать, маневрируя бригадами по расстояниям, по районам. Ремонтники направляются на место для исправления ситуации в минимально возможные сроки: система ГИС позволяет из многих возможных маршрутов выбирать для аварийной машины наиболее короткий.

Благодаря новой информационной системе, по словам начальника ЦДС В. Маслова, оперативность реагирования повысилась в три-четыре раза, а тепловые потери во столько же раз сокращаются. По крайней мере, именно об этом свидетельствуют самые первые месяцы ее практического использования.

> Геннадий **АЛЕКСАНДРОВ**

омните мультик «Как Маша поссорилась с подушкой»? Девочка никак не могла заснуть и жаловалась, что кровать у нее неудобная, подушка душная, одеяло кусачее... Такое было бы в принципе невозможно, если бы родители купили ребенку спальные принадлежности, выпускаемые фирмой «Горизонт».

Специально для любителей комфорта на предприятии разработана серия продукции «Престиж» - подушки, одеяла, наматрасники, обладающие особыми свойствами. Подушка, например, состоит из хлопчатобумажной наволочки, наполненной овечьей шерстью, и вкладыша с синтетическим наполнителем в виде объемных шариков. Убирая или добавляя эти шарики, можно придать подушке объем и мягкость, какие нужны именно вам. А натуральная овечья шерсть дарит приятное тепло, прекрасно впитывает влагу, не собирает пыли. Спать

можно только войлоком, то со временем в мастерской появилось войлочное производство. Позже мастерская стала заводом. В 1914-м для русских солдат, воевавших на германском фронте, здесь выпускали валенки. В 30-е годы на базе предприятия создали Первую государственную фабрику технического фильца (вой-

Потребности народного хозяйства в техническом войлоке очень велики. Он используется в машино- и судостроении, авиационной, радиотехнической промышленности. Войлочные прокладки имеются и на подводной лодке, и в космическом корабле, и в швейной машине. Высококачественный войлок необходим для производства музыкальных инструментов, медицинского оборудования. Линолеум на войлочной основе служит отличным строй-



ЗАО «ГОРИЗОНТ»: ОТ ВАЛЕНОК К ВЫСОКИМ ТЕХНОЛОГИЯМ

на ней не только приятно, но и полезно для здоровья!

Сегодня ЗАО «Горизонт» - лидер российского рынка по производству спальных принадлежностей. Однако это далеко не единственное направление деятельности предприятия, история которого началась еще в XIX веке

Прародительницей фирмы была кожевенная мастерская, открытая в 1854 году московскими купцами Карлом и Генрихом Тиль. Потом в ней стали делать хомуты и седла. А поскольку отделывать седла снизу

Словом, жизнь на предприятии била ключом, а потом вдруг ударила по голове. В результате экономических реформ наступил кризис, и всем стало не до войлока.

В трудные 90-е годы ответ на вопрос, быть или не быть тому или иному предприятию, во многом зависел от мудрости руководства. Генеральный директор ЗАО «Горизонт» Виктор Тимощенко человек энергичный и предприимчивый, председатель президиума совета директоров ЮАО - сумел найти выход из сложнейшей ситуации. Используя имевшееся оборудование, на фабрике организопроизводство шерстяных

- Мы решили предложить жителям России постельные принадлежности с наполнителем из натуральной овечьей шерсти, - говорит Виктор Михайлович. – Народы Средней Азии, Кавказа. Испании издревле используют овечью шерсть для таких целей, вот мы и позаимствовали их опыт. Тем более что на нашей фабрике перерабатывалась шерсть австралийских овец-мериносов - великолепное природное волокно, применяемое для производства высококачественного войлока.

Одеяла с овечьей шерстью сразу понравились покупателям. Высокий спрос на продукцию принес прибыль, появилась возможность купить нужное оборудование, производство пошло в гору. Начался выпуск подушек и матрасов, а также безрукавок на меху. тапочек, детской одежды, банных

принадлежностей, всевозможных мелочей для дома. Недавно совместно с ОАО «Фетр», расположенном в подмосковном Воскресенске, стали выпускать фетровые головные уборы.

Весь ассортимент продукции ЗАО «Горизонт» представлен в фирменном магазине «Мир шерсти». И, конечно же, там большой выбор валенок. Валяную обувь делают на фабрике уже более 90 лет, она по-прежнему пользуется спросом. Но в XXI веке приоритеты все-таки другие. И сейчас идет серьезная реорганизация предприятия, причем обновляется не технология. только идеология.

«Горизонт» расположен в Павелецкой промзоне, которая в недалеком будущем должна превратиться в новый деловой центр Москвы. Большинство производственных предприятий будет выведено, на их месте вырастут офисные и торговые центры, появится элитное жилье. По решению московского правительства «Горизонт» выводу не подлежит. Но предприятие будет реконструироваться и станет на сто процентов экологически чистым.

Эта задача уже решается. Котельную оснастили дорогим импортным оборудованием, и теперь дым из ее трубы не мешает дышать. Улучшили ситуацию по стокам, найдя замену растворам серной кислоты, традиционно использовавшейся при обработке шерсти. Внедрение современных технологий производства войлока

позволяет избавиться от высоких температур и повышенной влажности, характерных для процесса валяния. Все склады предприятия прошли сертификацию и отвечают требованиям Роспотребнадзора.

Выпуск технического войлока и товаров народного потребления остается основным для ЗАО «Горизонт», но в перспективе делается ставка на интеллектуальный продукт. То есть фирма намерена сосредоточить силы на разработке продукции и выпуске экспериментальных партий, а заказы на массовое производство будут размещаться на предприятиях холдинга, расположенных в Подмо сковье и других регионах.

Сегодняшний «Горизонт» - это современная компания, использующая технические достижения XXI века. В управлении производством широко применяются компьютерные технологии. С предприятиями-партнерами установлена виртуальная телефонная СВЯЗЬ

До 2012 года изменится и внешний облик «Горизонта». Разработан проект реконструкции со строительством новых корпусов, красивых и комфортабельных. Пожалуй, единственное, что обойдется без коренных изменений, так это фабричный музей «Русские валенки». В новом деловом центре Москвы он будет очень к месту. Как напоминание о прошлом, без которого не бывает настоящего и будущего. **Юлия ПЕСКОВА**

Фото автора

