В последние годы для многих потребителей мясной и колбасной продукции походы в магазины превратились в настоящее испытание. Обилие ярких упаковок товара, фирм-производителей, предлагающих десятки, а порой и сотни наименований изделий, заставят растеряться кого угодно. Как выбрать из представленного на прилавках разнообразия продукцию высококачественную и без добавок сомнительного происхождения? Все чаще покупатели останавливают свой выбор на мясе, деликатесах, колбасах и полуфабрикатах. произведенных солидными российскими предприятиями, имеющими свою историю и, конечно, традиции. Не случайно людям, которым хорошо известен Мценский мясоперерабатывающий комбинат (ММК), так полюбилась его продукция из качественного местного сырья. Руководство Мценского мясоперерабатывающего комбината спешит порадовать покупателей, предпочитающих мясо и колбасу с известным логотипом в виде буренки на упаковке. С января нынешнего года мясокомбинат вновь наращивает мощности.





ММК — за прогрессивные технологии в мясопереработке

снижение объемов производства мяса и перерыв в производстве полюбившихся орловчанам колбасных изделий были в значительной степени обусловлены недостатком мясного сырья. — рассказывает заместитель директора мясокомбината Анатолий Яковлевич Бидюк. — В настоящее время эта проблема решена. Благоларя активной реализации в регионе нацпроекта «Развитие АПК», который нашел свое продолжение в госпрограмме, введен в эксплуатацию ряд агропромышленных предприятий. которые обеспечивают наш комбинат мясным сырьем. Мы сотрудничаем с такими предприятиями, как Знаменский СГЦ, «Орелсельпром», «Агрофест-Кромы», «Агроцентр», «Орловские черноземы», закупаем мясо у сельхозорганизаций Ливенского и ряда других районов.

Кстати, на мценском мясокомцентр торговых отношений, который занимается реализацией продукции мясокомбината, обеспечивает четкое соблюдение графиков трудовую деятельность именно поставок, отвечает за маркетинг и

заморозку мяса. Часть сырья ис- инженером на этом предприятии. пользуется для изготовления полуфабрикатов (около 25 наименова- дил им. Мценский мясокомбинат наладим производство разнообпективе планируется выпускать их

фабрикаты поступают в региональ- комбинате. ную торговую сеть. Комбинат активно сотрудничает с магазинами торключительно высокое качество.

бинате создан и активно работает ний опыт работы в мясоперерабатывающей промышленности. Сам на Чернобыльской АЭС. Наши спе-

заместитель руководителя предприятия А.Я. Бидюк начинал свою здесь. Он впервые пришел на комбинат в 1971 году после окончания - Комбинат перерабатывает до Киевского технологического ин-100 тонн сырья ежемесячно: про- ститута пищевой промышленноизводит забой скота, охлаждение и сти. Пять лет проработал главным затем в течение десяти лет руковоний), которые пользуются стабиль- переживал разные времена: были ным спросом, — говорит Анатолий и стабильность, и спады производ-Яковлевич. — В сентябре мы вновь ства. Менялись собственники, условия труда. Но одно, по словам разных колбасных изделий; в перс- Анатолия Яковлевича, оставалось неизменным: высокая степень от-Сейчас мясные изделия и полу- посвятили многие годы работе на

мбинат временно приостановил «Линия», «Юнмарт», магазин — рассказывает А.Я. Бидюк, специалистами ММК, отличает ис- в рамках госпрограммы по обеспециалисты, имеющие 20—30-лет- цией людей, проживающих в реги- Н.В. Сафонов, высококлассный

онах, пострадавших после аварии циалисты работали на современном оборудовании по самым передовым технологиям. Неудивительно, что впоследствии они без проблем трудоустраивались на крупнейшие столичные мясокомбинаты, да и местные предприятия считали большой удачей принять на работу специалистов мценского

мясокомбината. Анатолий Яковлевич Бидюк заслуженный работник пищевой индустрии, кандидат технических наук, автор 50 научных работ, имеет 35 лет стажа работы в мясной промышленности. Большая часть этих лет связана с мценским мясоветственности людей, которые комбинатом. Ему, как и многим коллегам-специалистам, не раз приходилось покидать ММК и Когда в 1990-х годах мясо- вновь сюда возвращаться. Ведь в тивное предприятие, — говорит разное время внутреннюю полити- А.Я. Бидюк. — Мы с уверенностью говой сети «Паллада-торг», постав- производство, никто из наших спе- ку на комбинате определяли разляет продукцию в гипермаркеты циалистов без работы не остался, ные люди. Но сегодня, когда комбинат вновь возрождается к нор-«Атолл». По словам А.Я. Бидюка, всю Комбинат в свое время был осна- мальной жизни, у команды пропродукцию, которая производится щен современным оборудованием фессионалов, по-настоящему болеющих за свое дело, только делочению высококачественной, обога- вой настрой и далеко идущие пла-На предприятие вернулись спе- щенной поливитаминами продук- ны. На предприятие вернулись

40-летним стажем работы в мясопереработке, А.А. Фомин — начальник производства, зам. начальника производства И.М. Богомолова — уникальный специалист по холодильной обработке мясопродуктов. И их ничуть не смущают жесткие требования нового техрегламента. Ведь еще в начале нестабильных 1990-х мценский комбинат был первым в России, наладившим сотрудничество с фирмой «Макдоналдс». Мясная продукция, поставляемая из Мценска, уже тогда соответствовала строгим европейским стандартам. ММК считался одним из лучших поставщиков

И сегодня Мценский мясоперерабатывающий комбинат не подводит своих клиентов. А взаимоответственность, как известно, это главное в партнерских отношени-

Сегодня особое значение приобретает насыщение рынка мясными продуктами отечественного производства. Поэтому в рамках аграрной госпрограммы в нашем регионе и в целом по стране ведется строительство крупных животноводческих комплексов. Вопрос конкурентоспособности относительно качества нашего мяса уже не стоит. А если учесть, что и в области освоения прогрессивных технологий такие перерабатываюшие предприятия, как ММК, имеют немалый опыт, то местный потребитель уже сегодня получает возможность выбора между высококачественным отечественным про дуктом и мясными изделиями им портного производства.

- Мценский мясоперераба тывающий комбинат — перспексмотрим в будущее, готовимся порадовать нашего уважаемого покупателя разнообразием ассортимента и качеством продукции. Не случайно на всех ее этикетках наш лозунг «Орловские традиции и

Наталья ЗАРУБИНА. Фото Вячеслава МИТРОХИНА.

Залог успеха твердость характера

30 июня исполнилось 15 лет с того момента, как функции охраны исправительных учреждений были переданы от внутренних войск в систему исполнения наказаний. Для УФСИН эта дата — еще один повод подвести определенные итоги, проанализировать выполнение поставленных перед службой задач, определить перспективы по совершенствованию системы охраны объектов.

В исправительной колонии п. Нарышкино должность заместителя начальника по охране занимает капитан внутренней службы Владимир ние в структуре УФСИН по Степанович Абрамчук. Стаж Орловской области. Это в службы В.С. Абрамчука в системе исполнения наказаний — 15 лет. За это время он про-

шел путь от младшего инспектора до занимаемой должности, успешно окончил Орловский юридический институт МВД России. Замести- жа личного состава. Задача телем начальника ФБУ ИК-5 по охране назначен в 2007 году. Залогом успешного карьтвердость характера, ответственность, неукоснительное соблюдение правил, норм за-

Функции службы охраны УФСИН обширны и занимают серьезное место в ее структуре. На сотрудников возложены обязанности по охране объектов, материальных ценностей, организации пропускного режима, предотвраще- сын, опираясь на пример ро-



нию проникновения неразрешенных предметов и средств на территорию колонии, а также грубых проступков и преступлений со стороны осужденных, — рассказывает В.С. Абрамчук

Владимир Степанович Абрамчук возглавляет самое многочисленное подразделепервую очередь связано с большим периметром охраняемой территории, что усложняет работу и требует повышенного внимания

Рабочий день В.С. Абрамчука начинается с инструктаставится для всех одна — охрана колонии. Контролирование и проверка несения службы ведутся непрерывно. Каждые два часа к начальнику охраны колонии поступают доклады от начальников караулов. Ответственность за состояние охраны не покидает и дома. Но семья к службе Владимира Степановича относится с пониманием. Жена также сотрудник УФСИН и о понаслышке. Подрастающий

дителей, уже сейчас задумывается о будущей профессии офицера

Поддержка, внимание, уважение - необходимые составляющие как семейного счастья, так и дружного коллектива. В подчинении начальника охраны ИК-5 находится более ста пятидесяти человек. У каждого свои проблемы и заботы, но В.С. Абрамчук старается быть в курсе всего. Он убежден, что создание условий для полноценной работы играет решающую роль в успешном выполнении сотрудниками служебных обязанностей. Для коллектива разработана система премирования, для одного из сотрудников даже удалось ре-

ть вопрос с жильем. 30 июня объявлено Днем сотрудников службы охраны уголовно-исполнительной системы, тем самым подчерки вается важность этого под разделения в структуре УФ-СИН, для повышения престижа которой служит капитан

Наталия ФОМИНА. Студентка V курса отделения журналистики ОГУ.

Фото автора.

Великая Отечественная война стала жестоким испытанием для нашего народа. Но так уж получилось, что долгие годы не были увековечены имена тех, кто отдал свои жизни, защищая Родину.

Земной поклон солдату

Этот пробел помогают восполнить Книги памяти (издано 700 томов), вобравшие в себя сведения о погибших по каждому региону России.

В прошлом году в одной из таких книг фамилию своего отца увидел Токтарбек Рапович Кожанов, житель города Алматы (Казахстан). Рядовой 3-й гвардейской кавалерийской дивизии 2-го гвардейского кавалерийского корпуса под командованием генерала В.В. Крюкова Кожанов Рап погиб 4 августа 1943 года в деревне Пырятинке Хотынецкого района. В 1949 году, по архивным данным, уроженец Семипалатинской области был

перезахоронен в деревне Алёхино. Токтарбеку Раповичу 70 лет. Его сын и дочь живут своими семьями, но родителей не забывают. К счастью, жива его любимая старенькая мама, которая часто делится своими воспоминаниями об отце. В 1988 году Кожановы переехали в Казахстан. Двадцать лет родные не знали, где покоится прах близкого человека. И вот в далеком городе Алматы, листая сводный том о погибших, удалось узнать место захоронения солдата.

Решили однозначно — ехать На хотынецкой земле Токтарбека Раповича и его сына Ержана тепло встретили заместитель главы района по социальным вопросам А.Н. Чекмарёв, глава Алёхинского сельского поселения Н.Ф. Самохин, председатель районного совета ветеранов войны, труда и правоохранительных органов Н.В. Котова, председатель совета ветеранов войны и труда Алёхинского сельского поселения В.А. Фатеева.

Трогательным был момент, когда сын и внук возложили цветы к мемориальному комплексу на братском захоронении и украдкой смахнули слезу... Пока на гранитной плите не высечена ещё фамилия Рапа Кожанова, но совсем скоро, после реконструкции захоронения, память о нем и сотнях других погибших солдат будет увековечена.

 Спасибо за уважительное отношение к погибшим, — сказал Ержан Токтарбекович Кожанов. - Низкий вам поклон! Я счастлив, что сбылась

моя мечта — поклониться могиле деда. Родственники побывали в этот день в деревне Пырятинке, на месте, где шли ожесточенные бои и где геройски погиб рядовой Кожанов

Людмила ПРОШКИНА.

Оптическое волокно приходит в дома орловцев

выставке инвестиционных проектов и перспективной продукции, работавшей 25 и 26 июня в рамках экономического форума, стал проект Орловского филиала ОАО «ЦентрТелеком» «FTTх в Орле». Возле этого стенда было особенно много посетителей. Ведь сегодняшний и завтрашний день экономики, социальной сферы нашей страны, а значит, и Орловской области во многом зависит от развития информационных технологий.

Представленная здесь техноло-



А накануне экономического форума в офисе Орловского филиала связью жителей удаленных коттедж-ОАО «ЦентрТелеком» состоялась ных поселков, нетелефонизированпрезентация проекта «FTTх в Орле». на которую были приглашены журналисты ведущих СМИ области. Организаторы постарались как можно своей квартире или в офисе никаких ярче через них донести информацию о преимуществах новой технологии до жителей нашего региона. Представьте себе: в конференц-зал на хорошем велосипеде въехал молодой человек, внешне напомнивший мне ведущего популярной познавательной телепередачи «Галилео». По-моему, даже своим нераздо быстрее, чем пешком, не браться в тонкостях технического процесса.

Нам был представлен короткий фильм о работе, реализуемых про- первом этапе, Орловский филиал ектах Орловского филиала ОАО ОАО «ЦентрТелеком» готов предло-«ЦентрТелеком», в том числе и о жить своим клиентам, выбравшим проекте передачи данных по опти- технологию FTTx, Интернет практическому кабелю, проложенному до конкретного офиса или дома. «И очень скоро перечень услуг значимасштаб вашего присутствия пре- тельно расширится. «Все информавосходит все, что было до этого. Это ционные технологии, которые сегоуже не море, а океан информации», дня у вас на слуху, будут последова-– пообещал голос за кадром.

А затем было предоставлено слово директору Орловского филиала ОАО «ЦентрТелеком» И.Д. Махову. Он отметил, что сегодня презентуется пока первый этап реализации проекта, связанного с новыми возможностями оптического доступа. Иван Дмитриевич подчеркнул, что с прогрессивным продвижением оптоволоконной связи практически заканчивается эпоха медной проводной связи. И если раньше «оптика» была прерогативой только транспортной, магистральной связи, то Казалось бы, зачем она нужна? Ведь сейчас она подходит к более чем ста жилым домам в Орле, а завтра вой- бизнесе, в повседневной жизни дет в каждый дом. Это, как заметил И.Д. Махов, абсолютно другой формат общения, когда по широкополосному оптическому доступу можно будет предложить клиенту самый разнообразный спектр услуг — например, услуги цифрового телевидения с высокой четкостью изображения, скоростной электронной почты, скоростного Интернета, об- не нужен модем. Ему достаточно шения с порталами медицины, образования, с порталами государст- При этом у пользователя, в отличие венной власти, судебных исполни- от ADSL-доступа, не возникнет тельных органов и т.д. Любому клиенту — будь то физическое лицо, рового телевидения. Потому что или крупная компания, или малое предприятие. Причем уже в ближайшем будущем, как пообещал Иван по технологии FTTх намного выше. Дмитриевич, это будет двустороннее общение. Находясь дома, можно будет заказать видео по запросу. рассчитаться за услуги связи или заплатить по банковскому кредиту.

Еще несколько лет назад это казал И.Д. Махов, возможности науки. технологии таковы, что в Орле имеется реальный потенциал внедрения и оптического доступа FTTx (это проводного широкополосного доступа WiMax (это будет чуть позже). Сейчас, по словам И.Д. Махова, решается вопрос по закупке базовых

может обеспечивать качественной ных жилых домов. А также всех тех орловцев, кто пожелает получить беспроводной доступ и не иметь в устройств для этого, кроме терминала, который может находиться на столе или в любом другом месте по желанию клиента.

Иван Дмитриевич подчеркнул, что, несмотря на кризис, который коснулся многих производителей, в том числе выпускающих оптические кабели, оборудование, первый этап обычным появлением он хотел под- строительства сети FTTx в Орле всечеркнуть разницу между технологи- таки удалось успешно осуществить. ями. Ведь на велосипеде можно Этот проект начал реализовываться возрастания объемов оптического добраться до желаемого места го- с января 2009 года. Генеральным доступа тарифные планы будут меподрядчиком ООО «УСП Компью правда ли? Любознательный веду- Линк» были выполнены работы по объясняется просто: строительство, ший пообещал нам помочь разо- проектированию, поставке и монтажу оборудования. На сегодняшний день к тестовым испытаниям в Орле готовы 125 домов в г. Орле. Пока, на чески без ограничения скорости. Но тельно входить в работу предприятий, организаций, в жизнь всего населения Орловской области». сказал И.Д. Махов.

> Уже не за горами тот день, когда в каждый дом придет так называемая «семейная оптика», с разводкой оптоволоконного кабеля по квартире.

Зам. директора Орловского филиала ОАО «ЦентрТелеком» по техническим вопросам В.Т. Чернышов отметил, что внедрение технологии FTTх является одним из самых крупных проектов за последние годы. многие, наверное, уже привыкли в пользоваться технологией доступа в Интернет ADSL. Самое главное, что внедрение технологии FTTх диктуется рынком. Основные преимущества FTTx — это использование не зависящей от металлического телефонного кабеля оптической линии и, конечно, более высокая пропускная способность. Кроме того, абоненту иметь в компьютере сетевую карту. сложностей с подключением цифпропускная способность и потенциальная скорость передачи данных

По словам В.Т. Чернышова, сейчас в упомянутых первых 125 домах уже проведена реконструкция распределительных сетей, установлено дополнительное оборудование, проложена «оптика» по этажам. Общее козалось фантастикой. А сегодня, ска- личество портов, которое будет внедрено в результате. — почти 6000. То есть это довольно серьезная заявка на популярность новой услуги.

Почему из множества технологий уже начало осуществляться), и бес- выбрана именно FTTx? В.Т. Чернышов отметил, что Орловский филиал ОАО «ЦентрТелеком» стремится дать своим абонентам максимальную скорость доступа к Интернету. А станций, что позволит предложить подобную скорость можно обеспепочти 3000 клиентов возможность чить только тогда, когда к абоненту беспроводного широкополосного максимально приближена «оптика». доступа по системе WiMax. Это по- В случае FTTx в подъезде дома, будь

Одним из самых интересных на гия позволяет абонентам получить скоростной доступ в Интернет и другие новейшие телекоммуникационные сервисы не по медной паре телефонного провода, как это происходило с момента массового развития Интернет-доступа, а по специальному оптоволоконному кабелю. И это знаменует новый этап в развитии научно-технического прогресса. Новая технология позволяет объединить целые кварталы в единую сеть, которой уже скоро сможет воспользоваться каждый желающий.

> это второй этаж или последний, ставится узел доступа, и длина «витой пары» до квартиры не превышает ста метров, в большинстве же слунаев — гораздо меньше. «Посредством таких технических решений мы добиваемся того, что скорость доступа для одного абонента может достигать 100 мегабит в секунду, сказал В.Т. Чернышов. — По сравнению со скоростью, которую дает технология ADSL, это существенный прогресс».

> Зам. директора Орловского фипиала ОАО «ЦентрТелеком» по коммерческим вопросам А.С. Сидоров отметил, что эта компания постепенно, из года в год стремится предоставлять населению более качественные услуги связи. Одним из примеров как раз и является внедрение технологии FTTx. В ближай шее время подключиться к этой технологии по оптико-волокну «Центр-Телекома» смогут жители 38 домов в Северном районе, 55 домов в Железнодорожном, 8 домов в Лужках и 24 домов в 908 и 909-м кварталах Заводского района. Разработаны тарифные планы. И они идентичны тарифным планам услуги «Домолинк». «Наша компания стремится развивать услуги связи, новые технологии для наших абонентов по доступным ценам и отличного каче-

> ства», — подчеркнул А.С. Сидоров А Иван Дмитриевич Махов добавил к этому информацию, которая наверняка будет интересна нашим читателям. Он сказал, что по мере няться в сторону удешевле эксплуатация и дальнейшее сопровождение оптических линий гораздо дешевле, чем медных. Дешевле и по энергетике, и по электрическим параметрам, и по количеству передающих, регенерирующих устройств. «А это ведет к улучшению качества, расширению возможностей до фантастических, без всякого преувеличения, параметров при неизменном уменьшении стоимости этих услуг» - пояснил Иван Дмитриевич.

> На презентации проекта, как и положено по традиции, была торжественно разрезана красная ленточка. Но как это было сделано! Конечно же. с помощью современных информационных технологий. На экране мы увидели символичное изображение новой услуги: коробку, обвязанную ленточкой. Ведущий предложил И.Д. Махову воспользоваться виртуальными ножницами. Одно движение руки на клавиатуре, и ленточка на экране исчезла. Зато появилось изображение салюта. Раздались аплодисменты.

> Пожалуй, не меньшее впечатление на собравшихся журналистов произвела и наглядная иллюстрация, как меняется качество услуг в зависимости от степени развития информационных технологий. Ведущий с помощницами показал нам картину, на которой изображена ваза с роскошным букетом роз. А затем они сняли с картины прозрачную пленку, которой она, оказывается, была прикрыта. Впечатление стало более ярким. Но это не шло ни в какое сравнение с тем, что было потом. В одну секунду картины перед нами уже не было, а на ее месте мы видели букет настоящих, живых роз! Так образно была представлена разница в качестве изображения по мере развития технологий.

Теперь у абонентов ОАО «Центр-Телеком» в Орле, желающих пользоваться высокоскоростным Интернетом, есть выбор. Можно подключиться к услуге «Домолинк» по технологии ADSL 2+. Или же. при наличии технической возможности, использовать более совершенную технологию FTTx. Тарифные планы у них, повторим, одинаковые.

Кстати, на Орловском экономическом форуме И.Д. Махов выступал на круглом столе, посвященном значению инвестиционных проектов, новых технологий в реальном секторе экономики. Его информация о новых информационных технологиях заинтересовала собравшихся руководителей предприятий и крупных инвесторов.

Л. ОРЛОВА. ♀