

ЗНАМЯ ТРУДА

Общественно — политическая газета

Сочредители: Правительство Ленинградской области, администрация Сланцевского района и трудовой коллектив редакции



„ДЕЛАЕМ ДЛЯ ГОРОДА ВСЕ ВОЗМОЖНОЕ“

Весь груз ответственности за отопление города и поступление горячей воды в жилые кварталы возложен в последние годы на ТЭЦ АО «Завод «Сланцы». Как прошла подготовка к новому отопительному сезону? Об этом мы беседуем с главным инженером ТЭЦ Леонидом Владимировичем ТКАЧЕНКО.

Стр. 2



Горячий телефон с 16 до 17 часов
2 - 17 - 85

П. АФОНИНА: «Два месяца назад заплатила за баллон газа, но заявку что-то не торопятся выполнить».

Н. Ф. ЗАЙЦЕВА: Отвечает специалист треста «Сланцымежрайгаз».

— Заявка на днях будет выполнена.

Н. АНДРЕЕВ: «С 24 октября не работают телефоны в нашем доме № 58 по ул. Гагарина. Когда будет восстановлена связь?».

Отвечает начальник районного узла связи В. А. БЕЗМЕНОВ:

— Линия связи вышла из строя в связи с пожаром. Кроме кабеля сгорело электротехническое оснащение. Изыскивается оборудование для восстановления линии связи. Точно назвать дату ликвидации аварии не могу, но меры принимаются.

ШАХТЕРСКИМ ГОРОДАМ

31 октября в Москве состоялось собрание Ассоциации шахтерских городов. Эта организация создана в апреле нынешнего года городами и другими муниципальными образованияами, на территории которых расположены предприятия угольной промышленности. Сланцы пока не входят в Ассоциацию, но приглашение на собрание было получено, и

В работе собрания принимали участие главы администраций многих шахтерских городов Кузбасского, Воркутинского, Тульского и других бассейнов — отметил Яков Яковлевич. — Основной вопрос касался решения социальных проблем этих городов. А они общие: не финансируются социальные объекты и жилой фонд, переданный с баланса угольных акционерных обществ на баланс муниципальных образований, не финансиру-

ется снос ветхого жилья и строительство нового, не выделяются средства на социальную защиту работников, высвобожденных в связи с реструктуризацией угольной промышленности, не финансируются программы местного развития.

Все эти беды характерны и для нашего города. Я говорил о них в своем выступлении.

На собрании Ассоциации было подчеркнуто, что на фоне многомесячной задер-

глава районной администрации Я. Я. Богданов вместе с генеральным директором АО «Ленинградсланец» Г. Б. Фрайманом принимали участие в его работе.

Мы попросили Я. Я. Богданова рассказать об основных вопросах, которые обсуждались на собрании Ассоциации шахтерских городов.

жкий зарплат шахтерам такое положение грозит социальным взрывом. А шахтерские города расположены в 21-м субъекте Российской Федерации.

Все, о чем я сейчас рассказывал, нашло отражение в обращении собрания к Президенту и Правительству Российской Федерации. В нем также просьба принять необходимые решения, которые способствовали бы нормализации обстановки в шахтерских городах.

Собрание в своем решении выработало такие экстренные меры. В частности, предложено Правительству России, Минфину, Минэкономики, Государственной Думе и Совету Федерации включить задолженность по финансированию социальных направлений в нынешнем году в план финансирования на 1997 год. Средства го-

НА ВСТРЕЧУ

ВЫБОРАМ

ВЫДВИЖЕНИЕ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

30 октября на собрании избирателей — работников АОЗТ «АРЕОЛЬ» — кандидатом на должность главы муниципального образования выдвинута директор швейной фабрики «Молодость» А. А. Хара. 1 ноября ее выдвижение состоялось также на собрании избирателей — членов городского женсовета.

31 октября от избирательного объединения районной организации ЛДПР кандидатом на должность главы муниципального образования выдвинут координатор этой организации А. Ф. БОНДАРЕНКО. Выдвинуты также 25 кандидатов в депутаты собрания представителей.

В ПОНЕДЕЛЬНИК У ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ

В понедельник, 4 ноября, состоялось очередное аппаратное совещание районной администрации, вел которое первый заместитель главы администрации Сланцевского района А. Г. Парамоненко.

Традиционно, первыми были заслушаны сообщения руководителей Сланцевского ОВД и пожарнадзора о состоянии криминальной и противопожарной ситуации, складывавшейся на прошлой неделе.

В качестве основного вопроса был заслушан отчет начальника отдела культуры администрации района Н. В. Агафоновой о подготовке учреждений культуры к осенне-зимнему периоду работы. Н. В. Агафонова отметила в своем выступлении, что, несмотря на «скромное» финансирование, часть запланированных работ удалось сделать. Она поблагодарила, в частности, работников МП ЖПЭП, которые помогли в

необходимом ремонте оборудования теплоподдачи в помещении кукольного театра, расположенного в кафе «Театральное». Однако ждет своего ремонтного часа мягкая кровля в детской художественной школе, требуется ремонт здания музыкальной школы в Лучках, есть нерешенные вопросы и по некоторым сельским домам культуры, клубам. Хотя последние и находятся на балансе администрации волостей. Именно к главам администраций волостей обратилась она с упреком, что многие места воинских, братских захоронений, даже на территории центральных усадеб, не убраны.

Главный врач РТМО М. М. Латышев снова призвал районные власти помочь решить финансовые проблемы медицинского объединения: необходимо погасить долг в 147 миллионов рублей прачечной, так как здесь уже отказываются принимать от РТМО белье в стирку. Еще 1 октября закончилась лицензия РТМО на осуществление медицинской деятельности, для ее продления необходимо, в первую очередь, заплатить 18 млн. рублей. Обратился М. М. Латышев также с просьбой о принятии необходимых регламентирующих документов, чтобы ввести в правовое русло судьбу брошенных детей. А. Г. Парамоненко обещал взять под свой контроль решение данной проблемы.

По сообщению начальника управления по социальной защите населения Т. Н. Веселовой, в нашем районе пенсия выплачивается за 14 октября, тогда как в большинстве районов Ленинградской области пенсионеры получают пенсии лишь за 20 сентября.

ИЗВЕЩЕНИЕ

6 ноября, в среду, с 15 часов в помещении администрации района будет вести прием избирателей председатель Законодательного собрания Ленинградской области; член Совета Федерации Федерального Собрания В. В. ИВАНОВ.

НУЖНА ПОДДЕРЖКА

сударственной поддержки, необходимые на содержание социальной сферы и жилья, на социальную защиту высвобождаемых шахтеров, на завершение строительства объектов, начатых по контрактам с компанией «Росуголь», направлять непосредственно на счета муниципальных образований, которыми являются шахтерские города и поселки. Тогда эти деньги не смогут «зависнуть», не смогут быть израсходованы на другие цели.

Есть в решении и такой важный пункт: просить Правительство РФ совместно с областными администрациями и банковскими структурами решить вопрос о гарантиях для привлечения местными администрациями инвестиций и кредитов для реализации эффективных проектов в составе программ местного развития.

Разработан и ряд других мер, которые должны снизить социальную напряженность в шахтерских городах.

Записала
Т. КРЫЛОВА.

7 НОЯБРЯ — ДЕМОНСТРАЦИЯ И МИТИНГ

Районный совет ветеранов войны и труда, Сланцевский райком Компартии Российской Федерации 7 ноября планируют проведение демонстрации и митинга, посвященных 79 годовщине Великой Октябрьской социалистической революции. Начало демонстрации в 11 часов. Колонна пройдет от здания суда по улицам Кирова и Ленина до Дома культуры горняков. На площади состоится митинг.

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

Только 1 ноября в домах на 2-й линии в поселке бывшей шахты № 3 дали тепло. До этого инженерным службам АОЗТ «Ленинградсланец» пришлось ликвидировать большой прорыв на теплотрассе.

5 ноября, в день единых профсоюзных действий, делегация АО «Ленинградсланец» в количестве 10—12 человек примет участие в шествии, митинге, пикетировании резиденции представителей президента в Санкт-Петербурге.

С 1 ноября АО «Завод «Сланцы» временно отказывается от приемки крупного сланца в связи с избытком нереализованного сланцевого масла. По этой причине 4, 5 и 6 ноября шахтеры будут отдыхать, а дни работы переносятся на последующие субботы.

Еще в 1995 году часть помещения магазина «Сделай сам» была сдана в аренду частному предпринимателю А. А. Сычеву. Почти год А. А. Сычев их не использует по назначению и не вносит арендную плату. В Куми решается вопрос о дальнейшей аренде магазина.

В МИРЕ ИНФОРМАЦИИ

МОСКВА. Правительство РФ приняло Постановление № 1188 от 11 октября 1996 года «Об эксперименте по отработке моделей организации местного самоуправления, проводимом в Псковской области». Согласно ранее принятому решению в Печорском районе ядром местного самоуправления стали волости, в Пыталовском сам район стал единым муниципальным образованием.

АЛТАЙ. Отныне фермеры степного Алтая будут платить за аренду земли не деньгами, а продукцией — хлебом, картофелем, свеклой, мясом, молоком. Такое решение приняли местные власти 5 районов.

„02“ сообщает ИТОГИ НЕДЕЛИ

За прошедшую неделю в ОВД поступило 83 сообщения о преступлениях и происшествиях. Из них 38 составляют кражи личного имущества, два — разбойные нападения, три грабежа, 28 заявлений — о преступлениях, совершенных на почве семейно-бытовых отношений. Только за минувшие выходные дни было совершено 15 краж (раскрыто 8), 1 грабеж, который был раскрыт по «горячим» следам, 1 злостное хулиганство. Было выявлено 295 административных правонарушений, из них 45 связаны с нарушением антиалкогольного законодательства. В медвытрезвителе побывало 26 человек, 12 человек привлечены к ответственности за мелкое хулиганство. Выявлено 193 нарушения правил дорожного движения.

СНОВА НАРКОМАНЫ

2 ноября в подвале д. 26 по улице Ленина были задержаны двое несовершеннолетних 15 и 16 лет, у которых изъяты маковая соломка, являющаяся наркотическим веществом, растворитель, шприцы, мясорубка.

„ДЕЛАЕМ ДЛЯ ГОРОДА ВСЕ ВОЗМОЖНОЕ“

(Начало на 1-й стр.).
— Сказалось ли снижение давления в магистральном газопроводе на режиме отопления города?

— На производственную ситуацию это повлияло: пришлось во многом ограничиться, в том числе и в работе электросетей. Экономим на собственных нуждах, следим за четким соблюдением параметров выработки пара. Ограничили число работающих котлов. Словом, сделали все, чтобы подавать в город воду нужной температуры.

— У жителей есть претензии, водопроводные работы недостаточно горячая. Почему так получается?

— Мы подаем в город воду 60 градусов, в домах стоят теплообменники, и подаваемая вода греет холодную, которая поступает в «горячие» водопроводные краны. Мне неизвестно, как бойлерные установки в домах были подготовлены к отопительному сезону, к зашифции, но в основном тепло теряется именно в этих местах.

— Улучшилось ли тепло-снабжение города после окончания монтажа бойлерной установки на ТЭЦ?

— Бойлерную и делали для отопления центральной части города. Для решения этой задачи в свое время было несколько вариантов. Существовал дефицит тепла, который не могла покрыть котельная «Полимера» в силу своей недостаточной мощности. Развитие сети малых

газовых котельных — это тоже не выход, так как создает дополнительный источник загрязнения окружающей среды. Наша бойлерная позволяла избавиться от этих проблем. Кроме того, нынешней весной была достигнута договоренность о том, что город (администрация совместно с «Тепловыми сетями») купит дополнительный сетевой насос в зачет своих долгов перед заводом «Сланцы», чтобы качать горячую воду в город сразу тремя насосами в пик нагрузок. В этом случае теплоснабжение имело бы прочную гарантию и значительно уменьшился бы дефицит тепла, так как объем подачи воды, по нашим подсчетам, можно было бы увеличить с проектных 800 кубометров до 1400 в час. Мы сделали фундамент, все подготовили для установки насоса, но он не был куплен.

Кроме того, мы хотели провести гидравлические испытания, чтобы выяснить, сколько же максимально возможно качать в город горячей воды при условии работы трех сетевых насосов. Но по причинам, известным только «Тепловым сетям», такие испытания не были проведены ни весной, ни осенью.

Сейчас особенно больших проблем с теплоснабжением нет. Надеемся, что такая ситуация сохранится в течение всего отопительного сезона.

А. ЗИНОВЬЕВ.

„В ВЫБОРАХ ПРИМЕМ АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ“

Три года назад в нашем городе была создана районная организация либерально-демократической партии России, юридически зарегистрированная чуть позднее. О ее деятельности мы беседуем с координатором Алексеем Федоровичем БОНДАРЕНКО.

— Сколько сейчас человек в организации?

— 157 человек. Организация постоянно растет, только в нынешнем году в нее вступили 60 сланцевчан. К нам в основном приходят молодые люди, в возрасте 25—35 лет. Недавно был на конференции в Санкт-Петербурге, и там мне вручили четыре заявления о вступлении в партию от жителей нашего района — из Старополя. Сделал вывод — надо больше работать на селе. Люди еще мало знают о нас, если обращаются с заявлениями в областную организацию. Сейчас думаем о создании первичных парторганизаций на селе.

— Алексей Федорович, что пишут люди в своих заявлениях? Как они объясняют свое решение о вступлении в ЛДПР?

— В нашу партию вступают по убеждению, вступают патристическими настроенными людьми, которые хотят поднять Россию с колен. Те, кто правил страной до 1991 года и кто правил сейчас, все развалили, допущен огромный спад производ-

ства, люди бедствуют. Наш город — наглядный пример тому. К руководству на всех уровнях должны прийти новые люди, молодые, образованные, трезвомыслящие. За это выступает наша партия.

— Нынешний год богат выборами. Как Вы оцениваете участие в них районной организации? Довольны ли итогами?

— На президентских выборах был наш кандидат — лидер ЛДПР Владимир Вольфович Жириновский. То, что он не набрал большого числа голосов избирателей, во многом объясняется недостаточной агитационной работой на местах. В том числе и в нашем городе — я на месяц попал в больницу, и активная агитация не проводилась.

На губернаторских выборах своего кандидата мы не выдвигали, поддержали Густова, выступив против Белякова как представителя реформ, приведших страну к развалу.

— Что Вы ждете от нового губернатора, как оцениваете его первые решения, в частности, кадровые?

Основными предприятиями, занимающимися внешнеэкономической деятельностью, продолжают оставаться на протяжении ряда лет акционерные общества региона. Наиболее активными в первом полугодии 1996 года, как и прежде, были: АОТ «Фосфорит»,

АО «Пищевик», АОТ «Завод «Сланцы». Активизировал внешнеэкономическую деятельность АОТ «Усть-Лужский рыбокомбинат».

Внешнеторговый оборот по региону деятельности Кингисеппской таможни составил 40245587 долларов США, что на семь процен-

ГОРОД ТВОЙ — ЗАБОТЬСЯ О НЕМ ЧТО ПОКАЗАЛА НЕДЕЛЯ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ

С 21 по 28 октября в городе проходила неделя по благоустройству. Все предприятия города приняли участие в уборке прилегающих к ним территорий. Правда, не все успели вывезти собранный мусор, ветки, листву, поэтому и по окончании «недели» вывоз мусора продолжается. Намеченные объемы работ в основном выполнены, но участие в мероприятии жителей города было недостаточным. Как сказано в ЖЗУ № 1, лишь 18 квартиростроителей поработали на благоустройстве детских площадок, газонов, дорожек. На территории ЖЗУ-3 трудилось 70 квартиростроителей, работникам ЖЗУ-4 помогали наводить порядок

лишь 20 человек. Чуть меньше было помощников у ЖЗУ-5 — только 15 человек. При скромном числе горожан, поработавших в выходные дни, сделано немало: высажено около 300 декоративных кустарников, 40 деревьев, вывезено 765 кубометров различного мусора. Комбинат благоустройства продолжает заниматься наведением порядка на территории города. Коллектив администрации города трудился в выходной день в сквере — вблизи бывшего магазина № 10 — и на посадке деревьев на северной окраине города.

Сделано много. Улицы, скверы, поляны стали чище, но надолго ли? Весной все стихийные свалки тоже бы-

ли убраны, а за лето вновь горы бытового мусора обнаружались в кустах, лесах и других облюбованных точках. Даже сейчас на правом берегу Плюсса уже начинается расти горка из отходов домашнего скарба. И все это происходит при наличии в городе систематической вывозки мусора спецтранспортом и контейнерами для сбора отходов.

Нарушителей порядка — единицы. Но они, как ложка дегтя, испортят бочку меда.

Просьба ко всем жителям города: не захламывайте поляны, перелески, берега. Давайте беречь чистоту, от этого выиграет каждый из нас.

М. МАРИНИНА.

Поздравили коллегу

В школе № 5 стараются не забывать о больших и маленьких юбилеях педагогов. Теплые слова коллег, их внимание, конечно, приятно. 10 лет назад пришла в школу Ирина Петровна Гребенкина: была пионервожатой, теперь старшая вожатая, педагог-организатор. С ее участием стали проводиться коммунарские сборы, цель которых — развитие творческих способностей детей. Во многих школах от проведения сборов отказались, а здесь эту форму работы сохранили — ребятам нужно общение, нужны интересные коллективные дела.

Ирина Петровна — хороший помощник педагогам, — сказала директор школы В. А. Мурашкина. — Ее мастерство за эти годы выросло, Ирина Петровна учится сейчас заочно в Пушкинском областном педагогическом институте. Она умеет организовать детей, работает и с малышами, и со старшеклассниками, участвует в подготовке многих школьных и классных праздников, конкурсов, викторин.

На недавнем совещании мы поздравили Ирину Петровну с 10-летием работы в школе. И надеемся, что наше сотрудничество продолжится.

Если посмотреть внимательно

Конечно же, в такой непростой и трудной экономической ситуации, когда многим, может быть, и кушать нечего, нелегко обращать свое внимание на изменения в жизни нашего города.

Согласитесь, что приятно слышать из уст гостей о том, что наши Сланцы очень хорошо озеленены. В этом заслуга работников службы благоустройства. И стали улицы, дворы и скверы чище, здесь надо отдать должное дворникам.

Видна постоянная забота о парке, что у вокзала Кустарники постоянно подрезаются, скашивается вовремя трава. Приятно пройти по его дорожкам, по сидеть в тени деревьев.

Мы просто за обыденностью дней не замечаем многого. Вот, к примеру, введена в эксплуатацию действует детская поликлиника. Как здорово, что руководители нашего города не забыли о выделении средств на ее строительство и обустройство. Это забота о здоровье подрастающего поколения — нашего будущего.

И совсем не правда, что в нашем городе скучно и некуда пойти. Работают Дворец и Дома культуры. Правда, нет в Сланцах каких-то особых архитектурных памятников старины, не считая церкви Архангела Михаила, но есть музей, куда всегда приятно зайти.

Конечно, народ сейчас неохотно посещает все эти заведения, не то что во времена моей молодости, но хочется верить, что наступит еще такая пора, когда людям будет жить легче, а значит веселее.

А. ТРОИЦКИЙ, пенсионер.

Беседу записала Т. КРЫЛОВА.

По данным «Статистического бюллетеня внешнеэкономической деятельности внешне-торгового оборота Кингисеппской таможни и декларирование выглядят за первое полугодие 1996 года следующим образом.

Оформлено 7135 грузовых таможенных деклараций (ГТД), что составляет 70 процентов за аналогичный период 1995 года, в том числе по таможенным режимам: экспорт — 1114, временный ввоз-вывоз — 124, переработка на таможенной территории — 54, транзит — 4948, другие — 8.

Основными предприятиями, занимающимися внешнеэкономической деятельностью, продолжают оставаться на протяжении ряда лет акционерные общества региона. Наиболее активными в первом полугодии 1996 года, как и прежде, были: АОТ «Фосфорит»,

АО «Пищевик», АОТ «Завод «Сланцы». Активизировал внешнеэкономическую деятельность АОТ «Усть-Лужский рыбокомбинат».

Внешнеторговый оборот по региону деятельности Кингисеппской таможни составил 40245587 долларов США, что на семь процен-

тов ниже уровня 1995 года. Вместе с тем оборот со странами СНГ увеличился на 21 процент и составил 3103295 долларов США. Положительное сальдо торгового баланса, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, выросло на 14 процентов и достигло

26842449 долларов США. На территории региона ответственности Кингисеппской таможни находятся крупные предприятия химической и добывающей промышленности, что определяет товарную структуру внешнеторгового оборота. В товарной структуре экспорта сохраняется преобладание продукции нефтехимического комплекса, 74 процента приходится на минеральные

удобрения. В товарной структуре импорта остаются: продукция топливно-энергетического комплекса, продовольствие — рыба, молочные продукты, сахар, изделия из мяса, алкогольные и безалкогольные напитки. В 1996 году расширился диапазон стран, участвующих во внешнеэкономической деятельности региона. Главным торговым парт-

ВОЗДУХ

В условиях спада производства валовые выбросы вредных веществ в атмосферу от промышленных предприятий продолжают снижаться и составили в 1995 году 19,6 тысячи тонн. (Для сравнения: 1987 г. — 150 тыс. тонн, 1990 г. — 110 тыс. тонн, 1993 г. — 25 тыс. тонн, 1994 г. — 22 тыс. тонн). Тем не менее в области город занимает 2-е место по валовому выбросу в атмосферу и первое место — по выбросу твердых загрязняющих веществ (пыли).

По-прежнему «лидирует» в районе АО «Завод «Сланцы», показатели загрязнения окружающей среды у него следующие: валовый выброс — 12 тыс. тонн, в том числе диоксид серы — 1,2 тыс. тонн, диоксид азота — 0,47 тыс. тонн, оксид углерода — 0,29 тыс. тонн.

Валовый выброс АО «Цесла» составил в 1995 году 5,7 тыс. тонн. Таким образом, 90 процентов всех выбросов в районе приходится на долю двух предприятий — АО «Завод «Сланцы» и АО «Цесла».

В период резкого спада производства объем накопленных отходов не уменьшается, а все-таки растет, хоть и более низкими темпами. Это несмотря на то, что в последнее время ряд предприятий приступили к переработке отходов. Так, АО «Цесла» использует для производства цемента золь ТЭЦ, отказавшись полностью от использования глины. В АО «Ленинградсланец» завершается строительство цеха по производству строительных конструкций (ТОО «Блоклиз») из отходов сланцевых отходов (отсев известняка) и сланцевпереработки (сланцевая зола). Завод «Сланцы» утилизирует фусы, сжигая их в котлах ТЭЦ. Завод «Полимер» освоил переработку резиновых отходов.

Особого внимания заслуживает обращение с токсичными отходами, наиболее распространенными из которых являются ртутные лампы (отходы 1 класса опасности).

В настоящее время наиболее крупные предприятия уже имеют разработанные нормативы накопления отходов, заключены договоры на утилизацию или захоронение ртутьсодержащих ламп, о чем 5—6 лет назад не было и речи. Однако это под силу только крупным и платежеспособным заказчикам. Для мелких предприятий и целого ряда организаций (школы, больницы и т. д.) нужна централизованная система сбора и транспортировки ртутных ламп. Если в промышленности имеют место положительные сдвиги в утилизации

отходов, в том числе опасных, то в сельском хозяйстве наблюдается обратная картина. Разрушена существовавшая долгие годы система вывоза пришедших в негодность ядохимикатов. В результате на складах сельхозпредприятий скопилось большое количество негодных к применению ядохимикатов, которые могут стать серьезным источником загрязнения окружающей среды.

Что касается бытовых отходов, то объем их резко возрос в связи с увеличением поставок импортных продуктов, упакованных, как правило, в невозвратную тару. О масштабах влияния отходов на окружающую среду можно судить по растущему в последние годы захлаждению города и его окрестностей.

В последние годы резко сократились объемы использования средств химизации, в результате чего практически «чистыми» стали как продукты питания, так и почва. Однако недостаток внесения минеральных удобрений отрицательно сказывается на плодородии почв.

В период резкого спада производства объем накопленных отходов не уменьшается, а все-таки растет, хоть и более низкими темпами. Это несмотря на то, что в последнее время ряд предприятий приступили к переработке отходов. Так, АО «Цесла» использует для производства цемента золь ТЭЦ, отказавшись полностью от использования глины. В АО «Ленинградсланец» завершается строительство цеха по производству строительных конструкций (ТОО «Блоклиз») из отходов сланцевых отходов (отсев известняка) и сланцевпереработки (сланцевая зола). Завод «Сланцы» утилизирует фусы, сжигая их в котлах ТЭЦ. Завод «Полимер» освоил переработку резиновых отходов.

Особого внимания заслуживает обращение с токсичными отходами, наиболее распространенными из которых являются ртутные лампы (отходы 1 класса опасности).

В настоящее время наиболее крупные предприятия уже имеют разработанные нормативы накопления отходов, заключены договоры на утилизацию или захоронение ртутьсодержащих ламп, о чем 5—6 лет назад не было и речи. Однако это под силу только крупным и платежеспособным заказчикам. Для мелких предприятий и целого ряда организаций (школы, больницы и т. д.) нужна централизованная система сбора и транспортировки ртутных ламп. Если в промышленности имеют место положительные сдвиги в утилизации

отходов, в том числе опасных, то в сельском хозяйстве наблюдается обратная картина. Разрушена существовавшая долгие годы система вывоза пришедших в негодность ядохимикатов. В результате на складах сельхозпредприятий скопилось большое количество негодных к применению ядохимикатов, которые могут стать серьезным источником загрязнения окружающей среды.

Что касается бытовых отходов, то объем их резко возрос в связи с увеличением поставок импортных продуктов, упакованных, как правило, в невозвратную тару. О масштабах влияния отходов на окружающую среду можно судить по растущему в последние годы захлаждению города и его окрестностей.

В последние годы резко сократились объемы использования средств химизации, в результате чего практически «чистыми» стали как продукты питания, так и почва. Однако недостаток внесения минеральных удобрений отрицательно сказывается на плодородии почв.

В период резкого спада производства объем накопленных отходов не уменьшается, а все-таки растет, хоть и более низкими темпами. Это несмотря на то, что в последнее время ряд предприятий приступили к переработке отходов. Так, АО «Цесла» использует для производства цемента золь ТЭЦ, отказавшись полностью от использования глины. В АО «Ленинградсланец» завершается строительство цеха по производству строительных конструкций (ТОО «Блоклиз») из отходов сланцевых отходов (отсев известняка) и сланцевпереработки (сланцевая зола). Завод «Сланцы» утилизирует фусы, сжигая их в котлах ТЭЦ. Завод «Полимер» освоил переработку резиновых отходов.

Особого внимания заслуживает обращение с токсичными отходами, наиболее распространенными из которых являются ртутные лампы (отходы 1 класса опасности).

В настоящее время наиболее крупные предприятия уже имеют разработанные нормативы накопления отходов, заключены договоры на утилизацию или захоронение ртутьсодержащих ламп, о чем 5—6 лет назад не было и речи. Однако это под силу только крупным и платежеспособным заказчикам. Для мелких предприятий и целого ряда организаций (школы, больницы и т. д.) нужна централизованная система сбора и транспортировки ртутных ламп. Если в промышленности имеют место положительные сдвиги в утилизации

отходов, в том числе опасных, то в сельском хозяйстве наблюдается обратная картина. Разрушена существовавшая долгие годы система вывоза пришедших в негодность ядохимикатов. В результате на складах сельхозпредприятий скопилось большое количество негодных к применению ядохимикатов, которые могут стать серьезным источником загрязнения окружающей среды.

Что касается бытовых отходов, то объем их резко возрос в связи с увеличением поставок импортных продуктов, упакованных, как правило, в невозвратную тару. О масштабах влияния отходов на окружающую среду можно судить по растущему в последние годы захлаждению города и его окрестностей.

В последние годы резко сократились объемы использования средств химизации, в результате чего практически «чистыми» стали как продукты питания, так и почва. Однако недостаток внесения минеральных удобрений отрицательно сказывается на плодородии почв.

В период резкого спада производства объем накопленных отходов не уменьшается, а все-таки растет, хоть и более низкими темпами. Это несмотря на то, что в последнее время ряд предприятий приступили к переработке отходов. Так, АО «Цесла» использует для производства цемента золь ТЭЦ, отказавшись полностью от использования глины. В АО «Ленинградсланец» завершается строительство цеха по производству строительных конструкций (ТОО «Блоклиз») из отходов сланцевых отходов (отсев известняка) и сланцевпереработки (сланцевая зола). Завод «Сланцы» утилизирует фусы, сжигая их в котлах ТЭЦ. Завод «Полимер» освоил переработку резиновых отходов.

Особого внимания заслуживает обращение с токсичными отходами, наиболее распространенными из которых являются ртутные лампы (отходы 1 класса опасности).

В настоящее время наиболее крупные предприятия уже имеют разработанные нормативы накопления отходов, заключены договоры на утилизацию или захоронение ртутьсодержащих ламп, о чем 5—6 лет назад не было и речи. Однако это под силу только крупным и платежеспособным заказчикам. Для мелких предприятий и целого ряда организаций (школы, больницы и т. д.) нужна централизованная система сбора и транспортировки ртутных ламп. Если в промышленности имеют место положительные сдвиги в утилизации

отходов, в том числе опасных, то в сельском хозяйстве наблюдается обратная картина. Разрушена существовавшая долгие годы система вывоза пришедших в негодность ядохимикатов. В результате на складах сельхозпредприятий скопилось большое количество негодных к применению ядохимикатов, которые могут стать серьезным источником загрязнения окружающей среды.

Что касается бытовых отходов, то объем их резко возрос в связи с увеличением поставок импортных продуктов, упакованных, как правило, в невозвратную тару. О масштабах влияния отходов на окружающую среду можно судить по растущему в последние годы захлаждению города и его окрестностей.

В последние годы резко сократились объемы использования средств химизации, в результате чего практически «чистыми» стали как продукты питания, так и почва. Однако недостаток внесения минеральных удобрений отрицательно сказывается на плодородии почв.

ВОЗДУХ

В условиях спада производства валовые выбросы вредных веществ в атмосферу от промышленных предприятий продолжают снижаться и составили в 1995 году 19,6 тысячи тонн. (Для сравнения: 1987 г. — 150 тыс. тонн, 1990 г. — 110 тыс. тонн, 1993 г. — 25 тыс. тонн, 1994 г. — 22 тыс. тонн). Тем не менее в области город занимает 2-е место по валовому выбросу в атмосферу и первое место — по выбросу твердых загрязняющих веществ (пыли).

По-прежнему «лидирует» в районе АО «Завод «Сланцы», показатели загрязнения окружающей среды у него следующие: валовый выброс — 12 тыс. тонн, в том числе диоксид серы — 1,2 тыс. тонн, диоксид азота — 0,47 тыс. тонн, оксид углерода — 0,29 тыс. тонн.

Валовый выброс АО «Цесла» составил в 1995 году 5,7 тыс. тонн. Таким образом, 90 процентов всех выбросов в районе приходится на долю двух предприятий — АО «Завод «Сланцы» и АО «Цесла».

В период резкого спада производства объем накопленных отходов не уменьшается, а все-таки растет, хоть и более низкими темпами. Это несмотря на то, что в последнее время ряд предприятий приступили к переработке отходов. Так, АО «Цесла» использует для производства цемента золь ТЭЦ, отказавшись полностью от использования глины. В АО «Ленинградсланец» завершается строительство цеха по производству строительных конструкций (ТОО «Блоклиз») из отходов сланцевых отходов (отсев известняка) и сланцевпереработки (сланцевая зола). Завод «Сланцы» утилизирует фусы, сжигая их в котлах ТЭЦ. Завод «Полимер» освоил переработку резиновых отходов.

Особого внимания заслуживает обращение с токсичными отходами, наиболее распространенными из которых являются ртутные лампы (отходы 1 класса опасности).

В настоящее время наиболее крупные предприятия уже имеют разработанные нормативы накопления отходов, заключены договоры на утилизацию или захоронение ртутьсодержащих ламп, о чем 5—6 лет назад не было и речи. Однако это под силу только крупным и платежеспособным заказчикам. Для мелких предприятий и целого ряда организаций (школы, больницы и т. д.) нужна централизованная система сбора и транспортировки ртутных ламп. Если в промышленности имеют место положительные сдвиги в утилизации

отходов, в том числе опасных, то в сельском хозяйстве наблюдается обратная картина. Разрушена существовавшая долгие годы система вывоза пришедших в негодность ядохимикатов. В результате на складах сельхозпредприятий скопилось большое количество негодных к применению ядохимикатов, которые могут стать серьезным источником загрязнения окружающей среды.

Что касается бытовых отходов, то объем их резко возрос в связи с увеличением поставок импортных продуктов, упакованных, как правило, в невозвратную тару. О масштабах влияния отходов на окружающую среду можно судить по растущему в последние годы захлаждению города и его окрестностей.

В последние годы резко сократились объемы использования средств химизации, в результате чего практически «чистыми» стали как продукты питания, так и почва. Однако недостаток внесения минеральных удобрений отрицательно сказывается на плодородии почв.

В период резкого спада производства объем накопленных отходов не уменьшается, а все-таки растет, хоть и более низкими темпами. Это несмотря на то, что в последнее время ряд предприятий приступили к переработке отходов. Так, АО «Цесла» использует для производства цемента золь ТЭЦ, отказавшись полностью от использования глины. В АО «Ленинградсланец» завершается строительство цеха по производству строительных конструкций (ТОО «Блоклиз») из отходов сланцевых отходов (отсев известняка) и сланцевпереработки (сланцевая зола). Завод «Сланцы» утилизирует фусы, сжигая их в котлах ТЭЦ. Завод «Полимер» освоил переработку резиновых отходов.

Особого внимания заслуживает обращение с токсичными отходами, наиболее распространенными из которых являются ртутные лампы (отходы 1 класса опасности).

В настоящее время наиболее крупные предприятия уже имеют разработанные нормативы накопления отходов, заключены договоры на утилизацию или захоронение ртутьсодержащих ламп, о чем 5—6 лет назад не было и речи. Однако это под силу только крупным и платежеспособным заказчикам. Для мелких предприятий и целого ряда организаций (школы, больницы и т. д.) нужна централизованная система сбора и транспортировки ртутных ламп. Если в промышленности имеют место положительные сдвиги в утилизации

отходов, в том числе опасных, то в сельском хозяйстве наблюдается обратная картина. Разрушена существовавшая долгие годы система вывоза пришедших в негодность ядохимикатов. В результате на складах сельхозпредприятий скопилось большое количество негодных к применению ядохимикатов, которые могут стать серьезным источником загрязнения окружающей среды.

Что касается бытовых отходов, то объем их резко возрос в связи с увеличением поставок импортных продуктов, упакованных, как правило, в невозвратную тару. О масштабах влияния отходов на окружающую среду можно судить по растущему в последние годы захлаждению города и его окрестностей.

В последние годы резко сократились объемы использования средств химизации, в результате чего практически «чистыми» стали как продукты питания, так и почва. Однако недостаток внесения минеральных удобрений отрицательно сказывается на плодородии почв.

В период резкого спада производства объем накопленных отходов не уменьшается, а все-таки растет, хоть и более низкими темпами. Это несмотря на то, что в последнее время ряд предприятий приступили к переработке отходов. Так, АО «Цесла» использует для производства цемента золь ТЭЦ, отказавшись полностью от использования глины. В АО «Ленинградсланец» завершается строительство цеха по производству строительных конструкций (ТОО «Блоклиз») из отходов сланцевых отходов (отсев известняка) и сланцевпереработки (сланцевая зола). Завод «Сланцы» утилизирует фусы, сжигая их в котлах ТЭЦ. Завод «Полимер» освоил переработку резиновых отходов.

Особого внимания заслуживает обращение с токсичными отходами, наиболее распространенными из которых являются ртутные лампы (отходы 1 класса опасности).

В настоящее время наиболее крупные предприятия уже имеют разработанные нормативы накопления отходов, заключены договоры на утилизацию или захоронение ртутьсодержащих ламп, о чем 5—6 лет назад не было и речи. Однако это под силу только крупным и платежеспособным заказчикам. Для мелких предприятий и целого ряда организаций (школы, больницы и т. д.) нужна централизованная система сбора и транспортировки ртутных ламп. Если в промышленности имеют место положительные сдвиги в утилизации

отходов, в том числе опасных, то в сельском хозяйстве наблюдается обратная картина. Разрушена существовавшая долгие годы система вывоза пришедших в негодность ядохимикатов. В результате на складах сельхозпредприятий скопилось большое количество негодных к применению ядохимикатов, которые могут стать серьезным источником загрязнения окружающей среды.

Что касается бытовых отходов, то объем их резко возрос в связи с увеличением поставок импортных продуктов, упакованных, как правило, в невозвратную тару. О масштабах влияния отходов на окружающую среду можно судить по растущему в последние годы захлаждению города и его окрестностей.

В последние годы резко сократились объемы использования средств химизации, в результате чего практически «чистыми» стали как продукты питания, так и почва. Однако недостаток внесения минеральных удобрений отрицательно сказывается на плодородии почв.

В период резкого спада производства объем накопленных отходов не уменьшается, а все-таки растет, хоть и более низкими темпами. Это несмотря на то, что в последнее время ряд предприятий приступили к переработке отходов. Так, АО «Цесла» использует для производства цемента золь ТЭЦ, отказавшись полностью от использования глины. В АО «Ленинградсланец» завершается строительство цеха по производству строительных конструкций (ТОО «Блоклиз») из отходов сланцевых отходов (отсев известняка) и сланцевпереработки (сланцевая зола). Завод «Сланцы» утилизирует фусы, сжигая их в котлах ТЭЦ. Завод «Полимер» освоил переработку резиновых отходов.

Особого внимания заслуживает обращение с токсичными отходами, наиболее распространенными из которых являются ртутные лампы (отходы 1 класса опасности).

В настоящее время наиболее крупные предприятия уже имеют разработанные нормативы накопления отходов, заключены договоры на утилизацию или захоронение ртутьсодержащих ламп, о чем 5—6 лет назад не было и речи. Однако это под силу только крупным и платежеспособным заказчикам. Для мелких предприятий и целого ряда организаций (школы, больницы и т. д.) нужна централизованная система сбора и транспортировки ртутных ламп. Если в промышленности имеют место положительные сдвиги в утилизации

отходов, в том числе опасных, то в сельском хозяйстве наблюдается обратная картина. Разрушена существовавшая долгие годы система вывоза пришедших в негодность ядохимикатов. В результате на складах сельхозпредприятий скопилось большое количество негодных к применению ядохимикатов, которые могут стать серьезным источником загрязнения окружающей среды.

Что касается бытовых отходов, то объем их резко возрос в связи с увеличением поставок импортных продуктов, упакованных, как правило, в невозвратную тару. О масштабах влияния отходов на окружающую среду можно судить по растущему в последние годы захлаждению города и его окрестностей.

В последние годы резко сократились объемы использования средств химизации, в результате чего практически «чистыми» стали как продукты питания, так и почва. Однако недостаток внесения минеральных удобрений отрицательно сказывается на плодородии почв.

ВОЗДУХ

В условиях спада производства валовые выбросы вредных веществ в атмосферу от промышленных предприятий продолжают снижаться и составили в 1995 году 19,6 тысячи тонн. (Для сравнения: 1987 г. — 150 тыс. тонн, 1990 г. — 110 тыс. тонн, 1993 г. — 25 тыс. тонн, 1994 г. — 22 тыс. тонн). Тем не менее в области город занимает 2-е место по валовому выбросу в атмосферу и первое место — по выбросу твердых загрязняющих веществ (пыли).

По-прежнему «лидирует» в районе АО «Завод «Сланцы», показатели загрязнения окружающей среды у него следующие: валовый выброс — 12 тыс. тонн, в том числе диоксид серы — 1,2 тыс. тонн, диоксид азота — 0,47 тыс. тонн, оксид углерода — 0,29 тыс. тонн.

Валовый выброс АО «Цесла» составил в 1

◆ Информация Сланцевского КУМИ ◆

КОНКУРС ПО ПРОДАЖЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА

Комитет по управлению муниципальным имуществом Сланцевского района выставляет на коммерческий конкурс в виде закрытого тендера:

1. Муниципальное предприятие розничной торговли магазином «Радуга» без помещения, расположенный по адресу: г. Сланцы, ул. Ленина, д. 11.

Площадь, арендуемая магазином, 867,7 кв. м. Помещение магазина сдается в долгосрочную аренду, после выкупа имущества магазина новым собственником помещение может быть выкуплено согласно законодательству.

Численность работников магазина — 28 человек. По балансу предприятия на 01.09.96 г.:

1. Активы предприятия составили, всего 416271,0 тыс. руб.,

в том числе:

— основные средства (за вычетом начисленного износа) — 14363,0 тыс. руб.,

— запасы и затраты (за вычетом износа МБП) — 296016,0 тыс. руб.,

— денежные средства, расчеты, прочие активы — 2031,0 тыс. руб.

2. Расчеты и прочие пассивы, всего — 399067,0 тыс. руб.,

в том числе:

— Обязательства предприятия:

— за товары, работы, услуги — 213846,0 тыс. руб.,

— с бюджетом — 4512,0 тыс. руб.,

— краткосрочные кредиты банков — 169500,0 тыс. руб.

Активы и пассивы предприятия на момент его выкупа будут представлены в передаточном балансе.

УСЛОВИЯ КОНКУРСА

1. Начальная цена магазина — 60 млн. руб. Оплата единовременная в течение месяца со дня подписания договора купли-продажи, для трудового коллектива — льгота, согласно законодательству.

2. Сохранение профиля магазина (торговля товарами промышленной группы) не менее 100% в общем товарообороте — постоянно.

3. Обеспечение сложившегося числа занятых и сложившихся социальных гарантий работникам магазина в течение одного года.

4. Запрещается перерыв в работе магазина более двух месяцев после его купли-продажи и суммарно трех месяцев в течение календарного года.

5. Изменение графика работы магазина в сторону сокращения допускается только по согласованию с местной администрацией.

6. Покупатель является правопреемником МПРТ магазина «Радуга» и отвечает по обязательствам выкупленного им магазина.

Критерием выявления победителя конкурса является цена покупки. Сумма залога — 6 млн. руб.

II. Как возможный вариант

1. 1/2 часть МПРТ магазин «Радуга», без помещения (отделы по продаже обуви, парфюмерии, галантереи).

Площадь, арендуемая магазином — 445 кв. м.

Численность работников магазина — 14 человек.

По балансу предприятия на 01.10.96г.:

— основные средства — 7097 тыс. руб.,

— товарные запасы и затраты на остаток товара — 130230 тыс. руб.,

— убытки 56883 тыс. руб.

2. Активы и пассивы 1/2 части предприятия на момент его выкупа будут представлены в передаточном балансе.

УСЛОВИЯ КОНКУРСА

1. Начальная цена 1/2 части магазина — 30 млн. руб.

2. Сумма залога — 3 млн. руб.

Остальные пункты без изменений.

III. Комитет выставляет на коммерческий конкурс в виде закрытого тендера одноэтажное здание бани № 3, расположенное по адресу: ул. Школьная.

Год постройки — 1946.

Площадь земельного участка — 2506 кв. м.

Площадь здания — 428 кв. м.

УСЛОВИЯ КОНКУРСА

1. Начальная цена здания — 80 млн. руб. Оплата единовременная в течение месяца со дня подписания договора купли-продажи.

2. Здание можно использовать под любое производство, согласовав документы с соответствующими службами.

3. Сумма залога — 8 млн. руб.

Конкурс проводится по результатам вскрытия конвертов с предложениями покупателей в их присутствии.

К участию в конкурсе допускаются юридические и физические лица, признанные в соответствии с законодательством покупателями, своевременно подавшие заявку на участие в конкурсе и другие необходимые документы и внесшие в установленном порядке сумму залога приватизируемого объекта на расчетный счет Продавца (Комитета по управлению муниципальным имуществом Сланцевского района) № 609013 МФО 181651 в Сланцевском филиале АОТ ПСБ.

Для участия в конкурсе в адрес Продавца необходимо представить следующие документы:

— заявку на участие в конкурсе в установленной форме;

— предложения в письменной форме по цене покупки, запечатанные в конверте;

— копию платежного документа, подтверждающего внесение залога на расчетный счет Продавца.

Юридические лица дополнительно представляют заверенные нотариусом или органом, осуществившим регистрацию, копии учредительных документов.

Срок подачи заявок на участие в конкурсе — в течение двух недель со дня опубликования данного сообщения в печати.

Конкурс по продаже акций состоится 20 ноября 1996 г. в 10 часов в помещении Комитета по управлению муниципальным имуществом Сланцевского района по адресу: г. Сланцы, пер. Трестовский, 6.

Номер контактного телефона 2-28-71, 2-28-52.

Комиссия по приватизации.

ОТДЕЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗНАЧЕЙСТВА ПО СЛАНЦЕВСКОМУ РАЙОНУ

реализует

бланки простых и переводных векселей

для использования их при оформлении задолженности и заключении различных хозяйственных сделок.

Обращаться по адресу: пер. Трестовский, д. 6, телефон 2-46-86.

НАШ АДРЕС: 188540, г. Сланцы, ул. Банковская, 3. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 2-23-81; зам. редактора — 2-35-74; зам. редактора по выпуску газеты — 2-17-85; социально-экономический отдел — 2-16-70; отдел общественно-политической жизни — 2-14-06; отдел культуры, быта, писем и массовой работы — 2-16-65; фотокорреспондент — 2-16-03; корректоры — 2-13-60; бухгалтерия — 2-36-68.

Объявления принимаются в бухгалтерии до 16 часов.

Газету печатали в Сланцевской типографии ГП «ППП-1», ул. Банковская, дом 3.

Газету набирала Чебурак Н. С., верстала Андреева О. А. печатала Солтыс Л. И.

Корректор Великоборец Е. Г.

Объем 0,5 п. л.

Сдано в печать в 16.30.

Свидетельство о регистрации № П 0681 выдано Региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации (г. Санкт-Петербург) 16 июня 1994 года.

Тираж 3197. Заказ 2802.

Кингисеппской

таможне — 5 лет

(Начало на 2—3 стр.).

витие инфраструктуры, освоение новых программ на электронно-вычислительной технике, продолжение капитального строительства, эффективной эксплуатации объектов, грамотный подбор кадров.

За период своего становления и развития инфраструктуры Кингисеппская таможня сыграла вполне определенную роль в снижении социальной напряженности, ибо около 500 жителей Кингисеппа и района были трудоустроены в открывшихся функциональных подразделениях таможни, а многие освоили новую профессию настолько, что стали считать ее своим призванием.

Г. ЧЕПЕК,
пресс-атташе
Кингисеппской таможни.

Николаю Семеновичу МИХАЛЬЧУ

Поздравляем с юбилеем! Сколько прожито лет, мы не будем считать. Только хочется нам от души пожелать: не болеть, не грустить, не стареть, не скучать и еще много раз дни рождения встречать!

Дети.

ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЯ

МЕЛКИМ

И КРУПНЫМ

ОПТОМ

Белы Куна, 32

ПЕЛЬМЕНЕЙ

КОТЛЕТ

КОЛБАСНЫХ

ИЗДЕЛИЙ

МЯСНЫХ

ДЕЛИКАТЕСОВ

Санкт-Петербург, ул. Белы Куна, 32. Тел.: (812) 268 6175, 327 9241, 008 Факс: (812) 268 8067.

5—2

ТОО „Петрссоль“

— СО СКЛАДА
«СЛАНЦЫ-АГРОХИМ»
СОЛЬ

— пищевую,

— всех видов

— техническую

— кормовую

КАЛИЙНЫЕ

УДОБРЕНИЯ

Возможен БАРТЕР

на МЕТАЛЛОЛОМ.

Тел. 24-365, (812) 167-07-82.

2—1

Продается ВАЗ-2105 декабрь 1989 г.в., в отличном состоянии. Тел. 73-374 (Са-ша).

Продается гараж на КАС «Восход». Звонить вечером 2-20-08.

Выражаем искреннее соболезнование отцу и деду Чешману Салимовичу Самандарову по поводу смерти его жены САМАНДА-РОВОЙ Марии Михайловны.

Дочери, внуки.

Газета
«ЗНАМЯ ТРУДА»

издается по вторникам,
средам, пятницам и субботам

Редактор
А. В. АЛЕКСАНДРОВ

За сведения, содержащиеся в рекламе и объявлениях, ответственность несут рекламодатели.