



# ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

Основана в мае 1935 г.

СРЕДА  
7  
ДЕКАБРЯ  
1988 ГОДА  
№ 195 (8918)

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Цена 3 коп.

## Постановление Верховного Совета СССР О назначении выборов народных депутатов СССР

В соответствии со статьей 90 Конституции СССР и статьями 14, 16 Закона СССР «О выборах народных депутатов СССР» Верховный Совет Союза Советских Социалистических Республик постановляет:

1. Назначить выборы народных депутатов СССР на воскресенье, 26 марта 1989 года.
2. Установить норму избирателей на один территориальный избирательный округ по выборам народных депутатов СССР из расчета 257,3 тысячи избирателей.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР  
**М. ГОРБАЧЕВ.**  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР  
**Т. МЕНТЕШАВИЛИ.**  
Москва, Кремль, 1 декабря 1988 г.

К сессии горсовета

## ПРИОРИТЕТ — СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ

И СПОЛКОМ городского Совета вносит на рассмотрение депутатов план экономического и социального развития города Волгодонска на 1989 год.

Прежде, чем обсуждать конкретные разделы плана на 1989 года, необходимо оценить итоги работы нынешнего года, осмыслить, насколько период реформы политической системы, новой общественной обстановки в стране, одним словом, период перестройки, подкрепляется экономически, соответствует росту благосостояния народа.

Необходимо отметить, что экономика промышленных предприятий города в текущем году продолжала укрепляться. В целом по промышленности в текущем году убытки сократятся на 10,7 млн. руб. Вместе с тем, из 21 предприятия все еще планомерно-убыточными являются четыре — Атоммаш, лесоконбинат, консервный завод и КПД-210. Это не позволило городу в целом выйти на рентабельный уровень хозяйствования. Объем промышленного производства увеличился на 4,1 процента, производительность труда возросла на 3,9 процента, однако плановые цифры по этим показателям не будут выполнены.

Наиболее неблагопо-

лучное положение с выполнением плановых заданий 1988 года сложилось на нескольких предприятиях.

На мясокомбинате ожидается выполнение плана на 88,3 процента по причине недостатка сырья. Для выполнения плана необходимо получить 39,5 тыс. тонн скота, фактически договора заключены только на 30 тыс. тонн. Недопоставка мясопродуктов в натуральном выражении составит 4130 тонн.

На 95,7 процента будет выполнен объем производства и на химическом заводе. В связи с неблагоприятной экологической обстановкой был приостановлен выпуск синтетических жирных кислот, кроме этого, завод не получает сырье в необходимом количестве. По этим причинам мыловаренные заводы страны недополучат 9273 тонны кислот.

Завод КПД план по производству сборного железобетона выполнит на 88 процентов. Завод простаивает из-за отсутствия цемента и большого физического износа оборудования. На строительство городских объектов будет недопоставлено 36,7 тыс. кубометров железобетона, убытки предприятия увеличились на 370 тыс. рублей. (Окончание на 2-й стр.)

День за днем

## С МАЗУТА НА ГАЗ

переводится в эти декабрьские дни первая очередь ТЭЦ-1. 30 ноября специалисты городского газового хозяйства осуществили врезку газопровода к четырем котлам теплоэлектроцентрали.

В минувшие выходные дни члены кооператива «Атоммашевец» выполнили наладочные работы на распределительных устройствах. Примерно 10 декабря первая очередь ТЭЦ-1 полностью отключается от потребления мазута в качестве топлива.

— Сейчас в сутки мы потребляем почти 600 тонн мазута. С переводом топки на газ наполовину отпадет необходимость в этом. — рассказывает директор теплоцентрали Николай Степанович Шурубур. — Главная цель перевода на газовое топливо котлов ТЭЦ — это улучшение экологической обстановки, значительное уменьшение количества вредных выбросов в атмосферу.

Напомним, ТЭЦ-1 обслуживает теплом химзавод и всю старую часть города до ул. 50 лет СССР. Однако вторая очередь, а это также четыре котла бельгийского производства, пока еще не переводятся на газ, хотя к ним уже

сделана разводка газопроводов. Дело в том, что эти котлы уже выработали свой ресурс и ремонту не подлежат. Чтобы их заменить, нужна помощь областных и союзных ведомств.

**Е. ОБУХОВ.**

## ЛЮБИШЬ КАТАТЬСЯ..

Правильно: люби и саночки возить. Комсомольцам из управления сварочного производства Атоммаша захотелось под новый год покататься на санках, поиграть в снежки на турбазе «Чайка» вместе со своим подшефным классом из средней школы

№ 18. Но из чьего кармана оплатить хотя бы частично путевки детям?

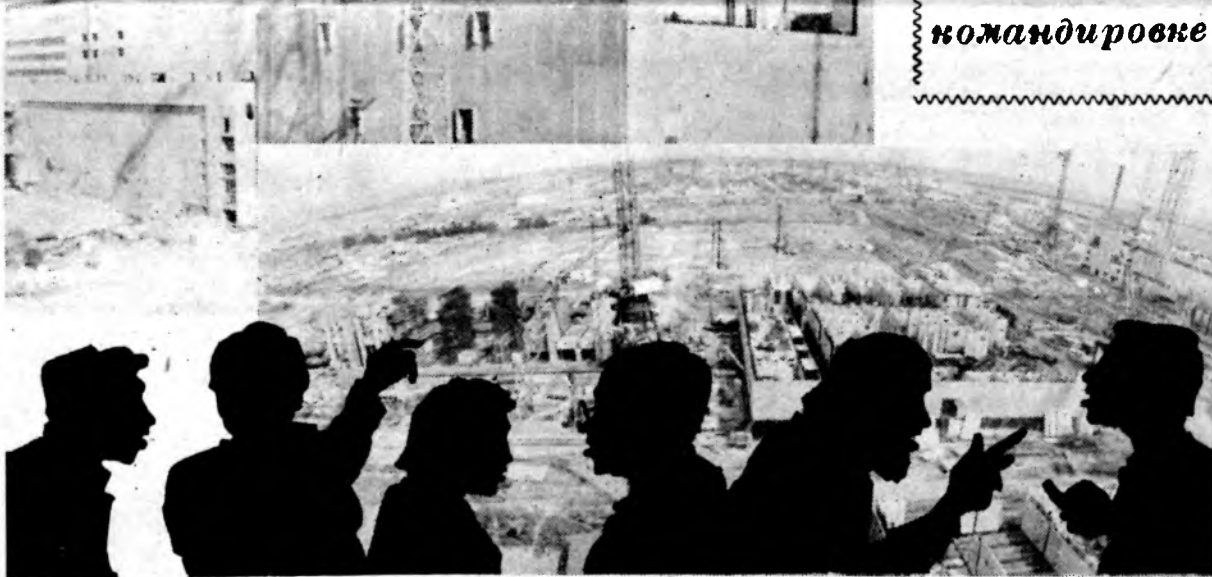
— Ходить с протянутой рукой не будем. — сказал секретарь комсомольской организации управления Александр Пономарев. Это означало — заработаем деньги на субботнике. Так и сделали.

В минувшую субботу девять инженеров отработали смену на консервном заводе, заодно внесли вклад в выполнение Продовольственной программы. Заработанные деньги — 36 рублей — пойдут на оплату путевок.

**К. ГЛИНКО.**

Проблемы экологии

## РОСТОВСКАЯ АЭС.



Отчет о командировке

## ПО СЛУХАМ И АВТОРИТЕТНО

«Дирекция строящейся Ростовской АЭС приглашает на экскурсию всех желающих. Автобус отправляется...». Этим приглашением уже воспользовались многие волгодонцы. Не знаем, с каким настроением они ехали на атомную, зато обратно... Записи, оставленные в книге отзывов, свидетельствуют о том, что людям сегодня явно недостаточно только слухов. Они рады были услышать ответы на все вопросы от Специалиста. И все-таки...

Все-таки слухи ползут по городу. Порой самые нелепые. И одновременно «зеленой волной» прокатывается по Волгодонску и области: «Остановить строительство», «закрыть насовсем». Подобное мы встречаем и в письмах, поступающих в редакцию. На демонстрации 7 ноября привлекла внимание малочисленная группа секции областного общественно-экологического центра, которая вышла с лозунгами: не хотим быть заложниками у АЭС. А как завтра проявит себя общественное мнение?

Вопросам целесообразности дальнейшего строительства Ростовской атомной электростанции, качества уже выполненных работ был посвящен проходивший в Ростове «круглый стол», организован-

ный общественно-экологическим центром. В обсуждении проблем АЭС приняли участие представители общественности области, работники природоохранной инспекции, ведущие специалисты атомной станции в ее проектировщики, писатели, журналисты.

— Сегодня у меня день освобождения, — сказал выступая перед участниками «круглого стола» писатель А. И. Герашенко, имея в виду, что наконец-то он получил возможность публично высказаться.

Освобождение от чего? От запрета на слово? Да. От измучивших душу волнений, от страха за нашу общую судьбу? Может быть. Но насколько эти волнения и тревоги оправданы сегодня?

Готовя к публикации отчет с областного «круглого стола», мы старались как можно подробнее познакомить читателей с доводами и противниками, и сторонниками атомной. Ведь только взвесив аргументы обеих сторон, можно понять, кто же из них прав и занять собственную позицию.

Отчет с «круглого стола» читайте на 3-й стр. Фотоколлаж А. ПОПОВИЧА.

(Оконч. Нач. на 1-й стр.)

**О** СОБО необходимо проанализировать показатели, связанные с повышением жизненного уровня. Так, производство товаров народного потребления в целом по городу возрастет на 6,2 процента, платные услуги населению на — 18 процентов и составят 168 рублей на человека, производство мяса в подсобных хозяйствах увеличится почти на 100 тонн и составит 13,6 килограмма на одного работающего.

Почти в полтора раза по сравнению с прошлым годом увеличились производство ТНП такие предприятия, как Атоммаш, лесоконбинат, опытно-экспериментальный завод. Резко наращивают темпы выпуска строительных материалов для продажи населению предприятия стройиндустрии. Здесь прирост производства к фактической базе прошлого года увеличился более чем в 15 раз.

Всего промышленностью города в текущем году освоено 35 новых видов товаров, из них 14 — изделия культурно-бытового и хозяйственного назначения. Большим спросом у населения пользуются керамзитобетонные блоки, садовые домики, хлебницы с росписью, синтетические моющие средства и другие товары.

Увеличился выпуск кондитерских изделий и безалкогольных напитков на пищекомбинате. Расширяется производственная база для производства товаров для народа. В конце прошлого года был введен специализированный цех на Атоммаше, а в нынешнем планируется ввод цеха на опытно-экспериментальном заводе.

Однако в текущем году плановые цифры по производству товаров народного потребления не будут достигнуты. Ожидаемое выполнение составляет 98,1 процента, в том числе плановое задание по непродовольственным товарам будет выполнено на 98,3 процента, по продовольственным — на 97,8 процента. Среди отстающих — лесоконбинат, завод КПД, мясокомбинат и рыбокомбинат. Основная причина срыва плановых заданий — недопоставка сырья и материалов.

План реализации платных услуг населению будет выполнен в полном объеме, при этом на душу населения будет оказано платных услуг на 168 рублей, что на 22 рубля больше, чем в прошлом году. В том числе по бытовым услугам прирост составит 13 рублей на человека. При выполнении планового задания по городу в целом, отдельные руководители предприятий и организаций города занимают индифферентную позицию и плохо работают над решением социальных проблем. Например, в тресте № 2 (управляющий депутат П. Г. Назаров) выполнение плана по платным услугам составит всего лишь 68,5 процента. Отставание более чем на сто тысяч рублей здесь приходится на дефицитные услуги по ремонту квартир и строительству дачных домиков. В управлении строительства Ростовской АЭС (начальник депутат Н. Е. Шило) выполнение объемов по услугам населению ожидается на уровне 69 процентов, че-

более 170 тыс. руб.

Не выполняет задание по строительству дачных домиков ПСМО «Волгодонскстрой», причем один из фактов махрового безответственности в этой организации заслуживает того, чтобы о нем было сказано' особо. В апреле текущего года СМУ-11 «Гражданстрой» (начальник В. А. Васильев) заключило договор с рабочими Атоммаша Лимоновым и Атамановым на строительство садовых домиков, получило с них по 520 рублей и обязалось в течение шести месяцев удовлетворить заявку трудящихся. На сегодняшний день домиков довыполнение составит

## К сессии горсовета

# ПРИОРИТЕТ — СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ

Как уже сообщалось, 10 декабря 1988 года состоится VII сессия горсовета, на которой будет решено качество основного вопроса рассмотрен ход выполнения плана экономического и социального разви-

тия города в 1988 году и план экономического и социального развития города на 1989 год. На предварительное ознакомление и обсуждение депутатов, всего населения города выносятся тезисы доклада, который будет сделан на сессии.

серьезными трудностями в связи с уменьшением потребности в продукции атомного машиностроения и увеличении удельного веса непрофильной продукции.

С 1989 года планируется переход на арендный подряд всем коллективам на таких предприятиях, как ВОЭЗ, ЗЖБК, промкомбинат и некоторых других.

Улучшится положение дел с трудовыми ресурсами. Сейчас в промышленности занято 34 тысячи человек, из них 25 тысяч — промышленно-производственный персонал. Сократилась численность на Атоммаше, мясокомбинате, консервном

заводе. На 1989 год численность предполагается в промышленности на уровне 99,1 процента от плановой базы текущего года. Среднемесячная заработная плата на одного работающего в 1989 году возрастет на 11,4 процента и, как и в нынешнем году, к сожалению, резко опередит рост производительности труда.

В 1989 году объем производства товаров народного потребления увеличится к плановой базе этого года на 1,2 процента, к фактической — на 3,2 процента, в том числе товаров культурно-бытового и хозяйственного назначения к плану — 3,1 процента, к факту 4,9 процента.

Планируется освоить новые виды товаров — чистящее средство «Вильва-экстра», моющее — «Афора», мотоблок с навесным оборудованием и другие виды товаров. Горпищеконбинат освоит новые виды прохладительных напитков и кондитерских изделий, впервые выпустит 30 тонн конфет ирис.

Будут наращивать производство местных строительных материалов предприятия стройиндустрии, объем их выпуска увеличится на 47 процентов.

Однако ряд предприятий (лесоконбинат и мясокомбинат) не в полной мере выполняет задачи по увеличению производства товаров.

Планом 1989 года предусмотрено рост объема реализации платных услуг на 10,3 процента. Анализ плана показывает, что по всем видам услуг мы опережаем задание, кроме бытовых услуг населению. Задание предусматривало темп роста 108,4 процента, мы во городе выходим только лишь на 100,3 процента, хотя в текущем году темп роста составит 139 процентов. Снижение темпов роста по бытовым услугам вызвано прежде всего тем, что руководители предприятий союзного подчинения ПСМО «Волгодонскстрой», УС РоАЭС и ряд других при молчаливом согласии советов трудовых коллективов заняли

неправильную позицию и приняли на 1989 год обязательные планы по бытовому услугам. Соглашаться с такой антисоциальной политикой никак нельзя, и решающее слово здесь должны сказать трудовые коллективы.

На душу населения в 1989 году планируется оказать услуг на 179 рублей, что на 11 рублей больше, чем в нынешнем году, в том числе бытовых на 57 рублей.

**К** КОНЦУ пятилетки мы должны обеспечить производство мяса в подсобных хозяйствах по 30 килограммов на одного работающего. Задача эта реальна. Уже в 1988 году 14 предпри-

численности работающих более трех тысяч человек.

**Ф** ОРМИРОВ А Н И Е плана капитального строительства, основы социального развития города, шло в этом году с большими сложностями. На заключительном этапе Минтяжмаш снял с ранее согласованных объемов финансирования 18 млн. рублей, предназначенных для строительства объектов жилья и социального строительства. Исполком городского Совета, коллектив Атоммаша принимают все меры для того, чтобы не допустить сокращения средств на развитие социальной сферы, однако окончательно вопрос пока не решен.

Первоначальный план с учетом 18 млн. рублей, за которые сейчас ведется борьба, сформирован следующим образом: всего на капитальное строительство предполагается израсходовать 379 млн. рублей за счет всех источников финансирования. В том числе и на жилищное строительство — 63,54 млн. рублей с вводом 191,8 тысячи квадратных метров жилья; на народное образование — 5,82 млн. рублей с вводом второй очереди школы в квартале В-5 на 1176 мест, пристройки к школе № 1 на 255 мест и детских дошкольных учреждений на 920 мест; на здравоохранение — 6,9 млн. рублей с вводом детской больницы на 300 коек. На развитие коммунального хозяйства выделяется 20,4 млн. рублей.

Программа 1989 года включает в себя ввод магазина «Океан», универсамы в квартале В-7, кафе на 100 мест в жилом доме № 44 (квартал В-6), встроенные магазины «Промтовары», «Школьник», «Цветы» в различных жилых домах общей площадью 3372 квадратных метра.

Атоммаш и лесоперевалочный комбинат построит пионерские лагеря на 240 мест, трест № 2 и ВЛПК — встроенные магазины в жилых домах № 8 и № 270, будет введена прачечная-химчистка в жилом доме № 520.

**В** ПЛАНЕ 1989 года социальная направленность выражается в том, что на непродовольственное строительство выделяется средств 108 млн. рублей — на 22 процента больше, чем в прошлом году, при снижении объема капитальных вложений на промышленное строительство. Более чем в три раза увеличивается доля собственных средств предприятий и организаций, вкладываемых в развитие социальной сферы. Начнется практическая реализация программы индивидуального жилищного строительства.

Рост товарооборота — один из показателей, наиболее точно характеризующий благосостояние народа. В 1989 году он возрастет относительно плана 1988 года на 4 процента или в натуральном выражении на 8,3 млн. рублей. Объем капиталовложений на мероприятия, связанные с охраной окружающей среды, возрастет на 15 процентов. Этот вопрос будет рассмотрен сессией

отдельно.

как не было, так и нет, Лимонов с Атамановым пишут жалобы в исполком и обращаются в народный суд, однако т. Васильева это мало беспокоит.

**П** ОДСОБНЫЕ хозяйства дадут в 1988 году дополнительно к продовольственным фондам города 1249 тонн мяса, 40 тонн молока, 43 тонны рыбы, 1450 тонн овощей. Душевое потребление мясopодуктов по фондам госторговли составляет в городе 47 килограммов. В то же время, скажем, Восточные электрические сети производят в подсобном хозяйстве на каждого работающего более 100 килограммов, а, к примеру, ПСМО «Волгодонскстрой» — 2,2 и управление строительства АЭС — 4,6 килограмма.

Медленно ведется строительство объектов подсобных хозяйств. В 1988 году освоено только 23,3 процента капитальных вложений, хотя деньги выделялись немалые — 1050 тыс. рублей. На строительстве городского подсобного хозяйства № 1 из запланированных 570 тыс. рублей не освоено ни рубля. Не выполняется план ввода объектов в подсобном хозяйстве Атоммаша. В результате в целом по городу задание по производству мяса будет выполнено на 89 процентов. Из 25 предприятий и организаций, имеющих подсобные хозяйства, с заданием справились только 9. Высока еще себестоимость производства. Так, на городском подсобном хозяйстве № 1 стоимость 1 центнера привеса свиной составляет 350 рублей при плане 260 рублей.

План товарооборота будет выполнен и увеличится по сравнению с прошлым годом на 5,5 процента. Необходимо отметить относительную сбалансированность денежных доходов и расходов населения в текущем году. Так, фонд заработной платы увеличился на 14,2 млн. рублей, а расходы населения возросли на 15,9 рубля.

В социальном развитии города опреде-

ны два детских сада. Учитывая, что программа производственного строительства выполняется, ответственность за неудовлетворительное положение дел в строительстве объектов непродовольственного назначения несут служба единого заказчика Атоммаша в лице депутата В. Л. Гришина и руководителя «Волгодонскстрой» депутата С. П. Ершова.

## А ВОТ ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ПЛАН СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ В 1989 ГОДУ

На 1989 год планируется рост объемов производства к плановой базе 1988 года на 2,3 процента, к фактической — на 3,2 процента. Производительность труда возрастет соответственно на 2,6 и 5,4 процента. Для Волгодонска эти темпы нельзя признать достаточными. Ряд предприятий наметили даже снижение объемов производства к плановой базе текущего года. К примеру, и дальше будет снижаться объем производства на химическом заводе в основном в связи с ужесточением требований к охране окружающей среды. Снижается объем производства товарной продукции на консервном заводе и на гормолзаводе.

В то же время переход на новые условия хозяйствования положительно влияет на экономичку промышленных предприятий, и в 1989 году город впервые должен выйти на безубыточное хозяйствование. В 1989 году все промышленные предприятия города будут работать в условиях хозрасчета, причем Атоммаш, ВЛПК, консервный завод и завод КПД будут иметь статус планово-убыточных. В соответствии с программой этих предприятий основным направлением ликвидации убыточности является наращивание объемов производства и реализации рентабельных видов продукции.

Однако на Атоммаше практическая реализация этих задач сопряжена с

заводе. На 1989 год численность предполагается в промышленности на уровне 99,1 процента от плановой базы текущего года. Среднемесячная заработная плата на одного работающего в 1989 году возрастет на 11,4 процента и, как и в нынешнем году, к сожалению, резко опередит рост производительности труда.

В 1989 году объем производства товаров народного потребления увеличится к плановой базе этого года на 1,2 процента, к фактической — на 3,2 процента, в том числе товаров культурно-бытового и хозяйственного назначения к плану — 3,1 процента, к факту 4,9 процента.

Планируется освоить новые виды товаров — чистящее средство «Вильва-экстра», моющее — «Афора», мотоблок с навесным оборудованием и другие виды товаров. Горпищеконбинат освоит новые виды прохладительных напитков и кондитерских изделий, впервые выпустит 30 тонн конфет ирис.

Будут наращивать производство местных строительных материалов предприятия стройиндустрии, объем их выпуска увеличится на 47 процентов.

Однако ряд предприятий (лесоконбинат и мясокомбинат) не в полной мере выполняет задачи по увеличению производства товаров.

Планом 1989 года предусмотрено рост объема реализации платных услуг на 10,3 процента. Анализ плана показывает, что по всем видам услуг мы опережаем задание, кроме бытовых услуг населению. Задание предусматривало темп роста 108,4 процента, мы во городе выходим только лишь на 100,3 процента, хотя в текущем году темп роста составит 139 процентов. Снижение темпов роста по бытовым услугам вызвано прежде всего тем, что руководители предприятий союзного подчинения ПСМО «Волгодонскстрой», УС РоАЭС и ряд других при молчаливом согласии советов трудовых коллективов заняли

# РОСТОВСКАЯ АЭС: ПО СЛУХАМ И АВТОРИТЕТНО

**ВОЗРАЖАЮЩИХ ПОНЯТЬ НЕТРУДНО. ВЫСКАЗЫВАЯ КАТЕГОРИЧЕСКОЕ «ПРОТИВ» РОСТОВСКОЙ АЭС, БОЛЬШИНСТВО ВЫСТУПАЕТ В ЗАЩИТУ УНИКАЛЬНОГО ЦИМЛЯНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА.**

Говорим уникальное, хотя прекрасно знаем, что создавая его, мы практически поставили крест на не менее уникальном другом водоеме — Азовском море. Неужто история повторится?

— Не погубим ли мы атомной станцией природу Дона? — говорил писатель А. И. Герасенко. — Не подошли ли в своем рвении к такой черте, когда можем повлиять на все содеянное, начнем рубить сук, на котором сидим?

Э. Н. Мустафинов, директор строящейся АЭС не скрывал:

— Сегодня нет абсолютно чистых производств. Всякое промышленное производство воздействует на природу. Выходя на улицу, мы с вами уже портим ее.

И вместе с заместителем главного инженера по ядерной безопасности АЭС Ю. П. Кормушкиным доказал сказанное, сопоставив результаты экологической деятельности АЭС и ТЭЦ. Сравнение оказалось не в пользу источника тепла, работающего на органическом топливе. Так, под «факелом», выброшенным из труб наших привычных ТЭЦ, в изобилии содержатся и ядовитые газы, и канцерогены, и

**КАЖДЫЙ ИЗ НАС, ПО КРАЙНЕЙ МЕРЕ БОЛЬШИНСТВО, ВИДИТ В МИРНОМ АТОМЕ, ПО ОБРАЗНОМУ ВЫРАЖЕНИЮ АКАДЕМИКА ЛЕГАСОВА, ЛИШЬ ЗЛОГО ДУХА В ПЛОХО ЗАКУПОРЕННОЙ БУТЫЛКЕ.**

Все напуганы Чернобыльской трагедией. И не только! Сегодня мы — свидетели того, как выполнение некоторых оптимально принятых когда-то решений наносит огромный материальный ущерб экономике города. Имеем в виду просадочные явления, от которых пока что спасу нет. Можно, конечно, хотя и невозможно смириться с тем, что дом, возведенный на просадочных грунтах, дает трещину. А если трещина даст фундамент атомной? У сотрудников Ростовской геологоразведочной экспедиции, выполнивших в прошлом году по заданию Министрства геологии СССР ряд исследований в районе размещения Ростовской АЭС, было что сказать по этому поводу.

Станция расположена на таких грунтах, которые при дополнительном увлажнении (а при эксплуатации АЭС это возможно) снижают свою прочность. Их набухание, фильтрационные деформации выше расчетных показателей. Об этом с тревогой говорил руководитель исследований, кандидат наук В. В. Приваленко.

— Еще один вывод, к которому мы пришли, — продолжал он, — каменно-земляная плотина пруда-охладителя не обеспечивает его надежной изоляции от остальной акватории Цимлянского во-

доема. При этом, мы реально концентрируем их довольно часто приходят в противоречие в ЦДК, о чем свидетельствуют ежемесячные экологические бюллетени, публикуемые в «Волгодонской правде».

По американским данным, проживание вблизи тепловой станции (такой же мощности, как атомная), в 36 тысяч раз вреднее для здоровья человека. Здесь имеются в виду такие факторы, как смертность, заболеваемость, преждевременный уход на пенсию по инвалидности и т. д.

Что касается АЭС, то радиация от нее в год добавит человеку, живущему в радиусе 10—15 километров, такую же дозу облучения, какую он получает от естественного фона за час. Более того, радиационная обстановка в турбинном зале Ростовской АЭС, расположенном «по соседству» с реактором, предполагается безопасной настолько, что для обслуживающего персонала не предусмотрено ни спецпитания, ни льготного стажа — ничего такого. Но, скажем сразу, эти и другие доводы, трудно доходят до нашего сознания.

Возможны всякого рода миграции через плотину. Механизм миграции радионуклидов изучен очень слабо, данные по этой проблеме противоречивы, нет единой теории. Для изучения этого вопроса мы предлагаем создать систему за наблюдения за загрязнением подземных вод: расположить скважины не на территории АЭС (как это сделано на всех станциях — прим. ред.), а в 30—40-километровой зоне. Руководство АЭС пока оставило этот вопрос без ответа.

Поверьте, сразу трудно было оценить то, о чем говорилось на «круглом столе». Было и сгущение красок, и выверенные, научные прогнозы. Чему верить? Пришлось после «круглого стола» еще раз посмотреть документы, проекты, побывать на строительстве, многое увидеть своими глазами.

Взять хотя бы эти просадки. Довод, действительно, серьезный. Но, как пояснил участникам «круглого стола» директор РАЭС Э. Н. Мустафинов (в прошлом он главный инженер проекта), в проекте предусмотрены все противопросадочные мероприятия.

— Когда мы разрабатывали фундаментную часть зданий и сооружений, — сказал Э. Мустафинов, — нам предлагали в а р и а н т, идентичный с тем, который при-

менялся при строительстве Волгодонска до 1979 года. Этот вариант мы отвергли. Мы применили вариант забивных свай с погружением их на полтора метра в плотные пески. Каждая свая несет от 80 до 200 тонн нагрузки. Всего таких свай только под реакторным отделением около двух тысяч.

Уверены, что найдет сейчас скептик, который скажет, что большинство проектных решений, пока они на бумаге, могут выдержать любую критику и дают нам любые гарантии надеж-

**НАБЛЮДЕНИЯ ПОКАЗЫВАЮТ, ЧТО РЕАЛЬНЫЕ ПРОСАДКИ ПРАКТИЧЕСКИ ЗАКОНЧЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ПЕРВОГО БЛОКА (НАГРУЗКА ЗДАНИИ СОСТАВЛЯЕТ СЕГОДНЯ 90 ПРОЦЕНТОВ ОТ ПРОЕКТНОЙ) ПОЧТИ В ТРИ РАЗА МЕНЬШЕ, ЧЕМ РАСЧЕТНЫЕ, ТО ЕСТЬ ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ ПРОЕКТОМ.**

Интерес вызвало и выступление главного специалиста по гидротехническим сооружениям Горьковского отделения Атомэнергопроекта В. П. Муравьева:

— Пруд-охладитель предназначен для конденсирования пара и охлаждения воды в конденсаторах турбины. Дамба-плотина сделана для того, чтобы иметь постоянный запас воды для этих целей. Никаких отходов АЭС в пруд сбрасывать не будет. ПДК для его воды установлена в 100 раз ниже, чем для питьевой. Радионуклидов в воде пруда нет, поэтому ее фильтрация не грозит Цимлянскому морю радиоактивным заражением.

Но на этом страсти вокруг Цимлянского водохранилища не улеглись. Выступая на «круглом столе» Н. П. Сушкова, инспектор «Цимлянск-рыбвода» говорила о том, что с момента отселения пруда-охладителя от моря, рыбное хозяйство недополучает ежегодно до 14 тысяч центнеров. Улов рыба, чьи, в основном, нагульные площади оказались отрезанными, по сравнению с 1983 годом сократился почти в три раза. Ущерб, нанесенный Ро-АЭС, в сумме 9,09 миллиона рублей, не возмещается, так как не построен компенсационный объект — рыболовный комплекс.

Нина Петровна высказывала и такие опасения. Уровень воды в пруде-охладителе достигнет 36—37 отметки, а в зиму наше море уходит с отметкой 32 и даже 31 метр. Многие считают, что неизбежна фильтрация через плотину воды с повышенной температурой. А это вызовет в водохранилище «биологический взрыв». Массовое развитие сине-зеленых водорослей сделает водоем безжизненным.

Л. А. Иванова, старший инженер управления эксплуатации Цимлянского водохранилища, продолжала в том же духе:

— Уже сейчас в пруде-охладителе идет накопление загрязняющих веществ. Пруд огражден дамбой-плотиной, при строительстве которой

И правильно скажет. Но мы имеем возможность в случае с просадками посмотреть, как работает данное проектное решение уже сегодня.

— Мы добились того, что на сегодняшний день у нас нет тех просадок, которые есть в Волгодонске, на всех объектах, — подчеркнул Э. Мустафинов. — Мы ведем наблюдение за просадками с 1983 года. Выполняет эту работу Ростовская научно-исследовательская организация.

И имели место многие отклонения от проекта. Одно из них — отсыпка банкета: она ведется материалом мелкой фракции. Вследствие этого откосы стали более пологими, и дамба «распласталась».

Если не производить работы по ее усилению, то при дальнейшей эксплуатации может произойти следующее: будет подмыт «зуб», который держит верхнюю бетонную часть, начнется вымывание песчаного тела плотины и в конце-концов ее просадка. Загрязненные воды хлынут в море.

Дамба и пруд-охладитель сооружаются по обычным СНиПовским нормам, где отсутствует такой важный момент, как испытание дамбы. За последние четыре года, в половодье, дамоу промывает ежегодно.

Послушать представителей рыбинспекции и водоохраны, так выходит, все беды нашего рукотворного моря от АЭС?! Но если оставить эмоции и посмотреть, как решается хотя бы такой важный вопрос, как строительство компенсационного объекта.

Минэнерго СССР выделило деньги для этого и передало их Минрыбхозу СССР. Да, ряд вопросов пока остается открытым: где будет строиться объект? Кто его будет строить? Но налицо и попытки все вопросы повесить только на станцию. Инспектор Н. П. Сушкова так и закончила свое выступление: «Компенсационный объект должна строить АЭС».

Возражая противникам АЭС, Э. Н. Мустафинов говорил:

— Дамба такая же, как на Цимлянской ГЭС, такой же категории и класса, только там 14 километров и высота побольше, а у нас 10 километров... А то, что при строительстве дамбы была использована непродуктивная фракция, не говорит о том, что это приведет к ее разрушению. Просто горной массы понадобилось чуть больше, чем сортового камня, который в карьерах добывается с большими затратами.

**ЗДЕСЬ ГОВОРЯТ, ЧТО ДАМБА РАЗМЫВАЛАСЬ. ЭТО НЕПРАВДА. Я ВПОЛНЕ ОТВЕТСТВЕННО ЗАЯВЛЯЮ.**

Слух прошел. Я не знаю, кто распустил этот слух. Строители сразу воспользовались и сказали: «Ага, раз дамба провалилась, давай дополнильный объем работ». И сразу оказались в коле: и те, кто хочет на этом заработать, и те, кто хочет сделать себе авторитет.

Заместитель главного инженера Ю. П. Кормушкин считает, что пуск атомной не вызовет «биологического взрыва».

— Фильтрация воды из пруда-охладителя в Цимляское водохранилище по проекту в самых экстремальных случаях не превышает 0,64 кубометра в секунду через всю длину дамбы. Дополнительный прогрев воды на расстоянии до 500 метров от нее составляет в среднем по году 0,1 градуса и в экстремальных условиях — 0,9 градуса.

— Это все можно поверить, — добавил директор станции. — Мы привезли с собой материалы.

Но смотреть документы никто не стал. Вместо этого то один, то другой оппонент АЭС рассказывал, что станция-де засекречена, что никакую информацию ни по Ростовской АЭС, в частности, ни по атомной энергетике вообще получить практически невозможно.

**ЛЮБОЙ СЛУЧАЙ УСТРАНЕНИЯ БРАКА ТРАКТУЕТСЯ КАК ДОВОД, ЧТО СТАНЦИЯ СТРОИТСЯ НЕКАЧЕСТВЕННО.**

А может быть, наоборот? Нужно рассматривать такие случаи, как доказательство жесткого контроля?

Были попытки сослаться даже на заявления представителей Госатомэнергонадзора о низком качестве строительства. Наверное, представители этого полномочного государственного комитета надо не заявления делать, а выполнять свои прямые обязанности: есть низкое качество, приостанавливайте производство, строительство. То же самое следует сказать и в адрес природоохранных инспекций. Есть нарушения — принимайте меры к конкретному нарушителю.

Одним из последних

противники РоАЭС подчас опровергали друг друга.

— Я уверен, — заметил Э. Мустафинов, — что если мы покажем вам те журналы, которые выпускаются у нас, большинство их не знает.

И попытка показать специальные периодические издания — вот откуп, мол, можно почерпнуть информацию. Но из зала последовала реплика: не надо нам здесь учебу устраивать!

А почему, позвольте, ни много, ни мало, а участвовать в выборе энергетической стратегии и тактики. Но для этого надо, как минимум, либез по этой самой атомной энергетике пройти. Разве можно здесь принимать решение общим голосованием некомпетентной и напуганной аудитории?

Говоря о голосовании, мы вовсе не утрируем события. Есть и такие настроения. Молодая «зеленая волна», горячаясь, предлагает на «круглом столе» провести референдум в области и в Волгодонске...

Много внимания уделили противники атомной станции, ни по атомной энергетике вообще получить практически невозможно.

Много внимания уделили противники атомной станции, ни по атомной энергетике вообще получить практически невозможно.

— Здесь Э. Н. Мустафинов в течение четырех часов борется с необоснованными заявлениями, теперь я у него беру эту эстафету. Я вполне официально заявляю, что никакого угрожающего для здоровья человека повышения уровня радиации нет. В настоящее время уровень радиации в нашей области составляет 12—14 микрорентген в час, что ниже уровня радиации по территории Европейской части СССР.

Эта информация для сведения.

**— Я ХОЧУ ЗАПИСАТЬСЯ В ВАШУ ОРГАНИЗАЦИЮ. — ЗАЯВИЛ ПОД ЗАНАВЕС... ДИРЕКТОР РАЭС Э. Н. МУСТАФИНОВ.**

Зал ответил аплодисментами. Хорошо бы этим идилическим моментом и закончить все споры. Но не получается. Мы не склонны подзревать Эдуарда Николаевича в попытке заработать себе на этом авторитет. Своим заявлением он хотел подчеркнуть, что «Зеленую волну» и атомщиков не должна разделять баррикада. Что все мы должны быть по одну сторону ее в борьбе за безопасность и экологию.

Руководители атомной не собираются создавать вокруг станции ореол секретности. Двери АЭС сегодня широко распахнуты и для представителей общественности, и для любых контролирующих природоохранных органов. Нужно только, чтобы не медлили они воспользоваться предоставленной возможностью, изучили как можно более полно вопрос на месте (многие участники составшегося разговора РАЭС не видели ни разу). Общественно-экологический центр решил ходатайствовать перед Советом Министров СССР о проведении социально-экологической экспертизы Ростовской АЭС.

Отчет с «круглого стола» подготовили: Т. НЕПОМНЯЦАЯ и Р. РУДЕНКО.



# Пользуйтесь услугами АЗТС

**СПИСОК**  
городов и районных центров, дополнительно  
включенных в АЗТС гор. Волгодонска

Направления Код Справка Примечание

## АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Астрахань	85100	26521	
Капустин Яр	85110	53111	
Енотаевка	85113	91009	
Черный Яр	85119	21686	

## БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Брянск	08322	—	
Дядьково	08333	—	
Унеча	08351	—	
Жуковка	08334	—	
Клинцы	08336	—	
Карачев	08335	21108	
Почеп	08345	—	
Климово	08347	—	
Клетня	08338	—	
Стародуб	08348	—	
Сурак	08330	—	
Локоть	08354	—	
Комаричи	08355	—	
Трубчевск	08352	—	
Невли	08342	—	
Выгоничи	08341	21222	
Мглин	08339	—	
Погар	08349	—	
Севск	08356	—	
Суземка	08353	—	
Дубровка	08332	—	
Кр. Гора	08346	—	

## ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Волгоград	8442	330301	
Нехаево	84443	51333	

## ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

Воронеж	0732	522222	
Анна	07346	—	
Борисоглебск	07354	—	
В. Мамонт	07355	—	
Новая Усмань	07341	—	
Павловск	07362	22050	
Панно	07344	—	
Таловая	07352	22222	
Нижнедевицк	07370	—	
Терновка	07347	—	

## ГОРЬКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Горький	8312	362222	
Городец	83161	22222	
Лысково	83149	32222	
Семенов	83162	21221	
Невашино	83175	22222	
Сергач	83191	—	

## ЗАПОРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Запорожье	0612	9909111	
-----------	------	---------	--

Бердянск	06153	22222	
Васильевка	06175	42222	
Гуляйполе	06145	22222	
Каменка-Днепровская	06138	22222	
Мелитополь	06142	43220	



Справочное  
Запорожья  
набирается  
без доп.  
цифры «2»

Новониколаевка	06144	92222	
Пологи	06165	22222	
Приморск	06137	72222	
Токмак	06178	22222	
Приазовск	06133	33333	
Михайловка	06132	91222	

## КАЛИНИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Калинин	08222	37474	
Вышний Волочек	08233	12398	
Кашин	08234	—	
Кувшиново	08257	—	
Санково	08246	—	

## КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

Калуга	08422	22222	
Балабаново	08458	22222	
Обнинск	08439	22222	
Спас-Деминск	08455	22222	
Юхнов	08436	21222	

## КАЛМЫЦКАЯ АССР

Элиста	84722	—	
Яшкуль	84746	—	
Троицкое	84742	—	
Каспийский	84733	—	
Советское	84735	—	
Ики-Бурул	84732	—	
Приютное	84736	91473	
Комсомольский	84743	—	

## КНЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Киев	044	2122222	
Борисполь	04495	55599	
Макаров	04478	51332	
КУРСК	07100	21313	

## КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

Краснодар	8612	550333	
Апшеронск	86152	91100	
Брюховецкая	86156	91665	
Ейск	86132	33799	
Кореновск	86142	32495	
Крыловская	86161	51359	
Кропоткин	86138	42222	
Курганинск	86147	21171	
Кущевская	86168	54444	
Лабинск	86169	24611	
Ленинградская	86145	54401	
Майкоп	86175	23633	
Мостовское	86192	51409	
Отрадное	86144	91680	
Павловская	86191	22120	
Тбилисская	86158	22222	
Успенское	86140	55844	

## ЛАТВИЙСКАЯ ССР

Рига	0132	2222222	
Кулдига	01333	22222	
Прейли	01353	22222	
Тельси	01332	22222	
Валмиера	01342	22222	

## ЛИТОВСКАЯ ССР

Вильнюс	0122	622	
Аникий	01251	51222	
Кельме	01297	52222	
Друскининкай	01233	51222	
Зарасай	01270	52222	
Пасвалис	01271	22222	
Ионеве	01219	52222	
Игналина	01229	52222	
Калсунас	01243	52222	
Недайняй	01257	52222	
Плунге	01218	52222	
Расейняй	01228	52222	
Молетай	01230	51222	
Паневежис	01254	32222	
Рокишкис	01278	52222	
Лаздияй	01268	51222	
Тракай	01238	52222	
Утена	01239	52222	
Укмерге	01211	52222	
Швенгенес	01217	51222	
Брижай	01220	51222	



Варена	01260	52222	
Бирштонес	01210	56222	
Ширвинтос	01237	51222	
Ниде	01259	52222	
Шильчненнай	01250	51222	
Кайшядорис	01256	52222	
Электренай	01237	36222	
Шакаяй	01247	52222	
Юрбаркас	01248	52222	
Развилшкис	01292	52222	
Скуодас	01216	51222	
Мажейкай	01293	52222	
Н. Акмяне	01295	51222	
Снечкус	01266	31222	
Вилкавишкис	01242	51222	
Пренай	01249	52222	
Купшкис	01231	52222	
Кретинга	01258	52222	
Taurage	01246	52222	

## ЛЬВОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Львов	0322	2222222	
Самбор	03236	52222	

## МОЛДАВСКАЯ ССР

Кишинев	0422	2222222	
Единцы	04246	22222	
Калараш	04244	22222	
Кагул	04249	22222	
Орчеев	04235	22222	
Суворово	04242	22222	
Сороки	04230	22222	

## САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Саратов	8452	245300	
Балаково	84570	44430	
Балашов	84545	32222	
Ершов	84564	20020	
Красный Кут	84560	21909	
Ртищево	84540	22107	

## СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Свердловск	3432	209111	
Верхняя Пышма	34368	33999	
Тавда	34348	22222	

## СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ

Ставрополь	86522	25252	
Грачевка	86540	30010	
Дивное	86555	51111	
Донское	86546	—	
Зеленчукская	86578	91506	
Лермонтов	86535	23468	
Нефтекумск	86558	36989	

## ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

Тула	0872	217377	
Куркино	08743	21707	
Чернь	08756	21751	

## ХАРЬКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Харьков	0572	3222222	
Балаклея	05749	52222	
Барвенково	05752	3011	
Близюки	05754	52222	
Богодухов	05758	22222	
Валки	05753	51222	
Великий Булук	05752	52222	
Волчанск	05741	22222	
Готвальд	05747	22222	
Изюм	05743	22222	
Зацепиловка	05761	51933	
Кулянк	05742	2222	
Красноград	05744	22222	
Первомайский	05748	22222	
Сахновщина	05762	—	
Золочев	05764	22222	
Н. Водолага	05740	22222	
Дергачи	05763	31097	

## РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Ростов	22	326609	
Куйбышево	248	—	
Тарасовка	216	31462	
Романовская	294	24444	
Чертково	217	41008	

Тем, кто не выписал городскую газету, советуем воспользоваться этим пробел.



Выпущено читателей!  
Подписка на «Волгодонскую правду» продлена до 15 декабря.

## Извещение ПЕРЕД ОТЪЕЗДОМ НА СЪЕЗД

20 декабря в Москве начнет работу Всесоюзный съезд работников народного образования. Наш город на нем будут представлять заведующий горно Н. С. Речкин и мастер производственного обучения ПТУ-71 В. А. Бабенко.

9 декабря в 17 часов в школе № 15 состоится встреча с Н. С. Речкиным. Приглашаются учителя, родители, учащиеся. Николай Степанович ответит на интересующие вопросы, возьмет на заметку предложения и пожелания участникам съезда.



Московский экспериментальный молодежный центр  
«ИНИЦИАТИВА»

## «Мое кредо — гласность»

Бард с Арбата  
Леонид АЗБЕЛЬ.

Авторские песни, монологи, баллады, посвящения В. Высоцкому, А. Галичу, Ю. Визбору.

Билеты продаются в фойе ДК «Октябрь» с 16.00 до 19.00.

Заявки принимаются с 10.00 до 13.00 и с 14.00 до 17.00 по телефону 5-62-94.

Концерты будут проходить в ДК «Октябрь» 7 декабря и 14-15 декабря. Начало в 20.00.

## Приглашают...

монтажников оборудования котельных установок,  
слесарей-ремонтников,  
операторов автоматических линий,  
инженеров ОКСа,

## РАЗНОЕ

Утеранный диплом № 108323, выданный ПТУ-69 14.07.1985 г. на имя Сбитнева Вячеслава Васильевича. считать недействительным.

№ 881980, выданный 20.05.88 ПТУ-72 на имя Макареца Николая Николаевича. считать недействительным.

Утеранную трудовую книжку на имя Лукьянчикова Андрея Ильича. считать недействительной.

мастера-строителя, энергетика, механика, мастера КИШа, рабочих зеленого строительства.  
Обращаться: ул. Волгодонская, 12. № 161

Утеранную трудовую книжку на имя Гаркович Григория Владимировича считать недействительной.

Исполком городского Совета народных депутатов с глубоким прискорбием извещает о смерти пенсионера, почетного гражданина города Волгодонска члена КПСС

ПАВЛОВА  
Александра  
Андреевича

и выражает соболезнование семье и близким покойного.

Коллектив стоматологической поликлиники выражает глубокое соболезнование сотруднице Груздевой Марии Алексеевне по поводу смерти ее матери.

Прием объявлений — вторник, четверг, с 9 до 18 часов (с 13 до 14.00 — перерыв). Справки по тел. 2-64-67.

Редактор И. ПУШКАРНЫЙ

Адрес редакции:

347340, г. ВОЛГОДОНСК,  
ул. ВОЛГОДОНСКАЯ, 20

Газета выходит во вторник,  
среду, пятницу, субботу



зам. редактора — зав. отделом экономики народного хозяйства — 2-36-31, 9-53-22 (стронт), ответственный секретарь — 2-48-33, ОТДЕЛЫ: партийной жизни — 2-34-49, 2-05-25, экономики народного хозяйства — 2-12-48, 9-56-74 (стронт), 2-35-45, 2-49-27, городской жизни — 2-49-61, 2-34-24, бухгалтерии (прием объявлений) — 2-64-67, общественной приемной — 2-48-22, фотокорреспондента — 2-34-24.

Зав. 7702  
Тир. 34500

Волгодонское полиграфообъединение Ростовского управления издательств, полиграфии и книжной торговли. Тел. 2-38-30  
Объем — 1 п. л. Печать офсетная.

# История города в цифровом формате Город Волгодонск (Ростовская область) 2015 год



ВОЛГОДОНСКОЕ (ГОРОДСКОЕ) МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ВСЕРОССИЙСКОЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ  
«ЕДИНАЯ РОССИЯ»



Администрация города  
ВОЛГОДОНСКА



Централизованная библиотечная система  
Волгодонска

## Финансовая поддержка проекта



АО «Атоммашэкспорт» <http://www.atomexp.ru/>

Генеральный директор Куликов Сергей Сергеевич

Первый заместитель генерального директора Кривошлыков Николай Иванович



ООО «Регионпромсервис» (РПС) <http://oorsps.ru/>

Директор Самсонов Сергей Юрьевич

Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич