

*Возьмемся за руки, друзья,
Чтоб не пропасть поодиночке!*

Районная муниципальная общественно-политическая газета



СЕВЕРНЫЙ ПУЧ



№ 34 (2703)

21 августа 1998 г.
пятница

Цена 4000 руб., и. ц. 4 руб. 00 коп.
В рознице цена свободная.
Издается с января 1979 г.

Экология района испытывает на себе
не только давление нефтегазового
комплекса. Она вобрала в себя многое
из того, что делали с природой
Крайнего Севера политики и военные
в пору холодной войны. С целью
выявление наличия радионуклидов в
окружающей среде в районе высадился
очередной научный десант.
Об его работе читайте на стр. 4-6



22 августа - День Государственного Флага Российской Федерации. Он отмечается в соответствии с Указом Президента РФ от 20 августа 1994 года, изданным в связи с восстановлением 22 августа 1991 года исторического трехцветного российского флага. Об истории нашего государственного флага.

Приложение №1

ПРОТОКОЛ №1

заседания Пургской территориальной избирательной комиссии по выборам депутата Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по Ямало-Ненецкому одномандатному избирательному округу №225

п. Тарко-Сале

19 августа 1998 года

Присутствовали: БАЛАХОНОВ В. Д., ГУБАРЬ Н. П., КЛИМОВА М. Л., ХАРИСОВА Р. Г., ШТЕПАН Н. А.

ПОВЕСТКА ДНЯ :

1. О выборах председателя избирательной комиссии.
2. О выборах заместителя председателя избирательной комиссии.
3. О выборах секретаря избирательной комиссии.
4. О порядке предоставления эфирного времени и порядке публикации агитационных предвыборных материалов.
5. О распределении денежных средств, выделенных на проведение выборов.
6. Об изменении в составах участковых избирательных комиссий.
7. О заявлении кандидата в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания по Ямало-Ненецкому одномандатному избирательному округу № 225 Черномырдина В. С.

1. СЛУШАЛИ: О выборах председателя избирательной комиссии.

ПОСТАНОВИЛИ: Избрать Балахонова В. Д. председателем территориальной избирательной комиссии.

ГОЛОСОВАЛИ: "за" - 5 человек, "против" - 0, "воздержались" - 0.

2. СЛУШАЛИ: О выборах заместителя председателя избирательной комиссии.

ПОСТАНОВИЛИ: Избрать Лиоско А.Л. заместителем председателя территориальной избирательной комиссии.

ГОЛОСОВАЛИ: "за" - 5 человек, "против" - 0, "воздержались" - 0.

3. СЛУШАЛИ: О выборах секретаря избирательной комиссии.

ПОСТАНОВИЛИ: Избрать Харисову Р. Г. секретарем территориальной избирательной комиссии.

ГОЛОСОВАЛИ: "за" - 4 человека, "против" - 0, "воздержались" - 1 человек.

4. СЛУШАЛИ: О порядке предоставления эфирного времени на телевидении и радио и порядке публикации агитационных предвыборных материалов.

ПОСТАНОВИЛИ:

4.1. Утвердить порядок предоставления эфирного времени и порядок публикации агитационных предвыборных материалов (Приложение №1).

4.2. Довести порядок предоставления эфирного времени и порядок публикации агитационных предвыборных материалов до руководителей СМИ.

5. СЛУШАЛИ: О распределении денежных средств, выделенных на проведение выборов. На проведение выборов перечислено 180 тыс. рублей.

ПОСТАНОВИЛИ:

5.1. Учитывая рекомендации ОИК, распределение денежных средств осуществляется из расчета 4.500 тыс. руб на каждую участковую комиссию. (21x4.500=94.500).

Выделить районной избирательной комиссии 85. 500 рублей на текущие расходы.

6. СЛУШАЛИ: Об изменении в составах участковых избирательных комиссий.

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить изменения в составах избирательных комиссий.

№ комиссии	Вывести	Ввести в состав		Причина
№ 104	Дербаносов В. А. Костомарова Г. А. Ююкин А. В.	Данилова Татьяна Александровна Сузанович Виктор Владимирович Шлейн Андрей Вячеславович	делопроизводитель КС-01 электромонтер службы связи КС-01 инженер службы связи КС-01	Выбытие

7. СЛУШАЛИ: О заявлении кандидата в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания по Ямало-Ненецкому одномандатному избирательному округу №225 Черномырдина В. С. в территориальную избирательную комиссию о назначении МЕЛИШНИКОВА Н. А. членом территориальной избирательной комиссии с правом совещательного голоса. (Приложение №2)

ПОСТАНОВИЛИ: Включить МЕЛИШНИКОВА Н. А. в состав территориальной избирательной комиссии членом комиссии с правом совещательного голоса.

Председатель территориальной избирательной комиссии
Секретарь комиссии

БАЛАХОНОВ В. Д.
ХАРИСОВА Р. Г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЭФИРНОГО ВРЕМЕНИ НА КАНАЛАХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ТЕЛЕРАДИОКОМПАНИЙ

1. Кандидатам в депутаты Государственной Думы Федерально о Собрания Российской Федерации по Ямало-Ненецкому одномандатному избирательному округу №225 бесплатное эфирное время предоставляется на каналах муниципальных ТРК на телевидении и радио в период с 28 августа по 25 сентября 1998 года.

2. Общий объем бесплатного эфирного времени, предоставляемого кандидатам на каналах муниципальных ТРК на телевидении и радио, должен составлять не более чем по 20 минут. Выход в эфир разбивается на 4 выпуска (1 выпуск в неделю).

3. Основанием для предоставления кандидатам бесплатного эфирного времени является письменное заявление кандидата, либо его доверенных лиц, уполномоченных представителей избирательного движения, инициативной группы избирателей, получивших от кандидата письменное поручение на имя руководителей соответствующих ТРК.

4. Кандидаты, избирательное (общественное) объединение имеют право получить за плату эфирное время на телевидении и радио, сверх предоставленного бесплатно. Условия предоставления эфирного времени и оплаты должны носить равный характер по отношению: к кандидатам, избирательным (общественным) объединениям (ассоциациям) и группе избирателей.

5. График предоставления бесплатного и платного эфирного времени на телевидении и радио, составленный руководством ТРК, представляется в территориальную избирательную комиссию Пургского района для утверждения и контроля.

Порядок публикации агитационных предвыборных материалов

1. Кандидаты в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по Ямало-Ненецкому одномандатному избирательному округу №225, избирательные (общественные) объединения (ассоциации) имеют право на бесплатную публикацию агитационных материалов в районной газете "Северный луч" на разных условиях, определяемых объемом публикации, местом расположения материалов, временем выпуска, размером оплаты печатной площади и иными условиями.

2. Кандидаты, избирательные (общественные) объединения (ассоциации) вправе использовать бесплатно предоставляемый объем для публикации агитационных материалов в период до 25 сентября 1998 года, в любом из номеров газеты.

3. Объем бесплатных публикаций агитационных материалов не может превышать двух газетных страниц.

4. Основанием для бесплатной публикации агитационных материалов является письменное заявление кандидата, либо его доверенных лиц, уполномоченных представителей избирательного движения, инициативной группы избирателей, получивших от кандидата письменное поручение на имя руководителя редакции газеты.

5. Кандидатам, избирательным (общественным) объединениям (ассоциациям) дополнительная печатная площадь за плату предоставляется редакциями на основании заключаемых между ними договоров. Условия предоставления печатной площади и ее оплаты должны носить равный характер по отношению: к кандидатам, избирательным (общественным) объединениям (ассоциациям) и группе избирателей.

Ответственность

Территориальная, участковые избирательные комиссии, руководители средств массовой информации несут ответственность за обеспечение равных возможностей кандидатам в соответствии с Законом "О выборах депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации" и Кодексом РСФСР об административных правонарушениях.

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

Территориальной избирательной комиссии
Пургского района
кандидата в депутаты Государственной Думы
Федерального Собрания Российской Федерации
по Ямало-Ненецкому одномандатному
избирательному округу №225
(регистрационное удостоверение №1 от 8 июля 1998 г.)
ЧЕРНОМЫРДИНА Виктора Степановича

ЗАЯВЛЕНИЕ

В соответствии со статьей 20 Федерального закона "О выборах депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации" назначаю МЕЛИШНИКОВА Николая Александровича, 1958 г.р., проживающего в микрорайоне Геолог, д. 2, кв.2 п. Тарко-Сале, членом территориальной избирательной комиссии Пургского района, образованной для проведения выборов депутата Государственной Думы по Ямало-Ненецкому одномандатному избирательному округу №225 с правом совещательного голоса.

Кандидат в депутаты Государственной Думы
Федерального Собрания
Российской Федерации
по Ямало-Ненецкому одномандатному
избирательному округу №225

В. С. ЧЕРНОМЫРДИН

НОВОСТИ РЕГИОНА НОВОСТИ РЕГИОНА НОВОСТИ РЕГИОНА НОВОСТИ РЕГИОНА

Корреспонденту Информационного агентства "Север-Пресс" удалось связаться по телефону и взять эксклюзивное интервью у экс-премьера В. С. Черномырдина, баллотирующегося кандидатом в депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации второго созыва по Ямало-Ненецкому одномандатному избирательному округу N 225.

- Виктор Степанович, Ваша первая реакция на решение Правительства и Центробанка о повышении валютного коридора до 9,5 рублей за доллар?

- Мера вынужденная и болезненная. Прежде всего, она может нанести ущерб финансовому положению конкретных граждан. Тем людям, которые не получили во время причитающуюся зарплату. Нельзя резко обесценивать рубль по отношению к доллару. Иначе неизбежно снижение покупательной способности рубля. А обменять еще не полученную зарплату на доллары невозможно. Поэтому "выпрыгивать" за границу в 7 рублей за доллар, я бы сказал, социально недопустимо. Решение этого вопроса - сверхзадача нынешнего премьера.

- Виктор Степанович, все россияне запомнили, что именно в Вашу бытность премьера удалось стабилизировать рубль, укрепить ее покупательную способность и обуздать инфляцию. В чем

тогда заключалась основная причина успеха мер по стабилизации?

- В работе... Да, да... В трудной повседневной и настойчивой работе. Мы искали подходы. Все впервые, вновь. Подбирали людей, чтобы соответствовали возникающим задачам. И потом, в мире долго не верили в стабилизацию рубля. Мы своей работой заставили всех поверить - Россия может быть стабильным и предсказуемым партнером, а правительство - контролировать ситуацию. В результате в 1997 году наметились точки экономического роста...

- Теперь просьба к Вам ответить на вопрос, напрямую касающийся ямальских нефтяников и газовиков. Каким образом, по Вашему мнению, введение нового валютного коридора скажется на экономике нефтегазодобывающих предприятий?

- Давайте не будем торопиться в оценках. В ближайшие дни, думаю, ситуация прояснится. Однако, могу сказать следующее: правительство, коль введен коридор на повышение, должно установить такой курс рубля, чтобы стало рентабельным добывать, прежде всего, нефть. Для продажи на экспорт. А акцизы нужно снижать. Налоговое бремя нужно срочно снижать. И тогда нефтегазовая отрасль вытянет за собой и всю экономику страны. И не надо при этом проводить экспериментов с "Газ-

промом". Не дави сверхналогами, и нефтяные и газовые предприятия останутся "валютным цехом" страны. А так можем потерять объемы, тогда и валютные коридоры не помогут.

- Виктор Степанович, 27 сентября на Ямале состоятся выборы в Госдуму России. Ваша программа как главного претендента обнародована. Избиратели поняли, что вопросы стабилизации ситуации на Севере, защиты интересов ямальцев, в том числе нефтяников и газовиков - стержень Вашей предвыборной платформы?

- А как же иначе? Уже поездил по округу и в сентябре запланировал много встреч во всех городах и районах с трудовыми коллективами, избирателями.

Надеюсь на поддержку и понимание дорогих ямальцев. Сейчас и от Совета Федерации, и от Думы, и из регионов поступило много законодательных инициатив, хороших идей по защите Севера в целом, и интересов базовых производств - нефтяного, газового, их смежников. Надо законодательно упорядочить и отношения территории с холдингами. Есть задумки. Но нужны доверие и поддержка ямальцев. Надеюсь и верю, что так и будет.

Передайте, что в сентябре я настроен широко пообщаться с избирателями. Всех выслушаю и все постараюсь учесть.

В продолжение темы

В "СЛ" №26 от 26 июня 1998 года на странице 3 была опубликована информация под заголовком "Не может быть, чтобы это было невозможно!", в которой говорилось о проблемах бывших работников в/ч 41128. Сегодня мы публикуем письмо, полученное нами 14 августа из Сургута, подписанное БрИО командира войсковой части 81041, полковником А. СОЛОВЦОМ.

**626720, Тюменская область,
п. Тарко-Сале,
ул. Первомайская, 20.
Редактору газеты "Северный луч"**

На ваш исходящий N 34 от 25 июня 1998 года.

Действительно, в настоящее время в/ч 41128 находится в тяжелом финансовом положении. Как следствие этого - наличие задолженности по заработной плате в размере более 2,5 млн. рублей в новом исчислении.

Такая ситуация сложилась из-за неспособности заказчиков строительства рассчитаться с воинской частью "живыми" деньгами. К примеру, в 1996 году получено деньгами 2 % стоимости выполненных работ, в 1997 году 30 %. Этого явно недостаточно для выплаты заработной платы в полном объеме. Положение усугубляется и тем, что из полученных денежных средств организация обязана проплатить налоги и взносы во внебюджетные фонды.

Единственным возможным выходом из создавшейся ситуации является требование задолженности заказчиков строительства, которая на сегодняшний день составляет более 15 млн. рублей, в том числе по администрации п. Тарко-Сале 1,5 млн. рублей, по администрации ЯНАО более 10 млн. рублей. Работа в этом направлении ведется, но из-за сложного финансового положения вышеуказанных заказчиков продвигается крайне медленно.

**БрИО командира войсковой части 81041
полковник А. СОЛОВЕЦ**

По материалам "Север-Пресс"

МЕРТВЫЙ СОВЕТСКИЙ РЕЖИМ ЕЩЕ

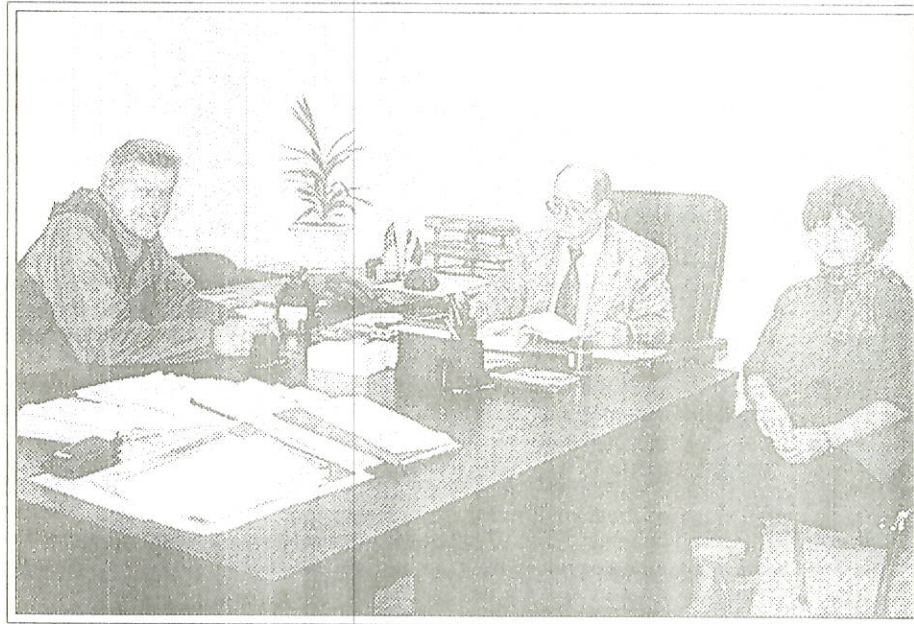
В рамках интеграционного проекта (о нем наша газета уже рассказывала) в нашем районе высадился очередной научный десант с целью продолжить и углубить изучение степени и характера загрязнения территории района радионуклидами и тяжелыми металлами и результатов их воздействия на человеческий организмы. Генетики и геологи на этот раз приехали эколабораторией на колесах и ведут работу в полевых условиях, разбив свой лагерь на берегу Сыркового озера, что за дачным городком поселка Тарко-Сале. Генетики ведут забор крови у жителей района, геологи - забор проб с земли, воды и из-под воды. Редакция порасспросила начальника отряда Б. Л. ЩЕРБОВА и организатора экспедиции Л. П. ОСИПОВУ, вот что они рассказали.

- Вопрос обоим: что свело вместе генетиков и геологов, с какой целью вы осуществили совместный десант в Пуревский район?

Кандидат геолого-минералогических наук, старший научный сотрудник Аналитического центра Объединенного института геологии, геофизики и минералогии Сибирского Отделения Российской Академии Наук **Борис Леонидович ЩЕРБОВ:**

- В результате почти девятилетней исследовательской работы генетиков в Пуревском районе появились данные о носящем патологический характер ухудшении здоровья как коренного, так и приезжего населения района. Поиск причин привел к исследованию внутренней составляющей окружающей среды и извлекаемых из нее пищевых продуктов. Для чего генетики и пригласили геологов, чтобы исследовать почву и почвенный покров на наличие радионуклидов и тяжелых металлов, проще говоря, посмотреть на то, что снизу. Кроме этого, по просьбе генетиков проведены и продолжаются исследования того, что сверху: наличие в атмосфере вредных аэрозолей, воздушных взвесей, всевозможных выпадений на почву техногенного происхождения.

Происхождение радионуклидов в целом понятно - это результат ядерных испытаний на Новой Земле. Понятна



уже и методика изучения их воздействия на организм в период с начала испытаний до настоящего времени, в том числе и неоднозначности этого воздействия по времени, мощности и последствиям. Здесь у генетиков уже достаточно информации для обобщения.

Что касается тяжелых металлов и органики - надо все выяснить, ведь кругом факелы, водная система введена в прямой контакт с нефтедобычей. Мы стремимся выявить источники загрязнения, пути его распространения. Вверху справа от вас - Норильск, город- завод. Слева - индустриальный Урал, за ним - Европа, которая тоже дымит. Но ближе всего все та же Новая Земля. По суммарной мощности энерговыделения ядерных взрывов она значительно превышает все другие испытательные полигоны - почти 95 процентов общей для СССР суммарной мощности энерговыделения.

Есть ученые, которые занялись изучением последствий испытаний, начиная с конца 60-х годов до начала 70-х, длительное время, разумеется, полулегально. В советскую пору было, да и сейчас еще многое от ученых закрыто. Именно они построили график уменьшения радиоактивности во времени и от эпицентра, была охвачена территория от Мурманска до Якутии. Мы проэкстраполировали его до 90-х

годов и увидели, что в результате распада радиоактивных элементов с начала 90-х годов по стронцию и по цезию послеиспытательное радиоактивное заражение уже исчезает. Но раньше-то оно было и оказалось как прямое, так и опосредованное, как разовое так и продолжительное воздействие на организм человека, живую природу в целом. И генетикам очень важно знать, что именно, когда и сколько воздействовало на генетическую структуру клетки живого организма, человеческого в первую очередь.

Уже первые анализы компонентов окружающей среды показали, что в воде, почве, растениях в разных наборах и плотностях присутствуют Цезий-137, Стронций-90 - долгоживущие изотопы. Во время испытаний они составляли 5-10 процентов от короткоживущих. Но как уже выяснилось, и они представляют серьезную опасность для человека, что особенно подтвердила авария на Чернобыльской АЭС. Их период полураспада 30 лет, время, за которое родилось и выросло не одно поколение людей, воспринявшими воздействие радиации на свой иммунный аппарат не только на генном, но и на клеточном уровне.

В 1962 году испытания на Новой Земле были остановлены. Теперь мы ищем радионуклиды, засевшие во мхах, донных отложениях, гумусиро-

ДОЛГО БУДЕТ ХВАТАТЬ НАС ЗА НОГИ

ванных (живородных) почвах, лишайниках, грибах (древесные и травянистые растения практически не накапливают их в себе).

Физики разработали методики, с помощью которых можно восстановить ретроспективную дозу облучения, правда, точность зависит от достоверности направления разноса радионуклидов ветрами, но в целом зафиксировано и это. Получается на сегодня, что магистральное направление радиоактивного заражения пролегало и через Пуровский район.

Что мы успели сделать за две экспедиции. В прошлом году мы собрали материал вокруг Самбурга и Тарко-Сала, взяли несколько проб оленьего мяса. Выяснилась тенденция: на севере района радионуклидов значительно меньше, чем в центре. Положение на юге будем изучать по пробам, взятым нынче прямо, что называется, с колес, по пути в Тарко-Сале.

Есть такой показатель как временно допустимое содержание радионуклидов в пищевых продуктах, 150 беккерелей, скажем, цезия - это уже предел. В оленьем мясе из совхоза "Верхнепуринский" этот показатель значительно превышен. Почему загрязнение на севере района меньше, пока не понятно. То ли идет какое-то еще не обнаруженное перераспределение радионуклидов, то ли ближе к центру существует некий новый их источник, то ли здесь пятно выпадения было более плотным. Причем, новый источник не исключается. В космосе тысячи всевозможных спутников, с завершением своей жизни сгорающих в плотных слоях атмосферы и падающих на землю своими далеко не безобидными остатками без афиширования времени и места, загрязняя радиоактивными частями тысячи квадратных километров. Когда наш такой спутник падает на территорию Швеции, скажем, или Канады, мы им денежку платим в компенсацию вреда. Когда падает на нас - никто об этом не знает. Видимо, мертвый советский режим еще долго будет хватать нас за ноги...

Но это пока гипотеза. Быть может, правы генетики - оставшиеся здесь пятна были более плотными. Но и это нужно доказать. Ведь брались пробы весной, в период, когда радионукли-

ды во флоре и фауне накапливаются, а осенью происходит их сброс.

- Но ведь есть еще и нефтепродукты, вступившие, благодаря человеку, в прямой контакт с живой природой. Что здесь?

- О, здесь немало интересного. Уже лет пять прошло, как автодорожной насыпью наступили на речку Айваседо. Один из живущих на окраине Тарко-Сала рассказывает мне такую штуку. Именно с той поры начались на его огороде неприятности. Идет какой-то туман как бы с озера и вся картошка мгновенно гибнет, красная смородина сворачивает листья - все это ближе к осени. Отсюда вывод: задерживаемый насыпью туман содержит в себе нечто - продукты сгорания попутного газа?, выхлопы вертолетных двигателей? - это надо выяснить. Несомненно одно: окружающая среда в районе экологически безупречных показателей не имеет, и началось это в целом, конечно же, не вчера...

Кандидат биологических наук, заведующая сектором молекулярной эволюционной генетики человека Института цитологии и генетики Сибирского Отделения Российской Академии Наук **Людмила Павловна ОСИПОВА:**

- Работа геологов дает нам ту научную базу, опираясь на которую мы можем расставить достоверные акценты по степени влияния различных негативных факторов на здоровье человека, генофонд проживающих здесь по-

пуляций, их иммунный аппарат. Причем, нас интересует положение как коренных жителей, так и всего пришлого населения, особенно имеющего северный стаж от 20 лет и больше.

- Можно предположить характер этого влияния, что в генетической цепи выключаются в первую очередь?

- Все негативные факторы техногенного происхождения следует разделить на две группы. Первая разрушает саму природу как колыбель и дом человечества. Темпы уничтожения природных жизнеобеспечивающих ресурсов столь велики, что надеяться на безболезненную трансформацию человека как биологического вида пока не приходится. С исчезновением на планете чистой воды и воздуха, флоры и фауны человек неизбежно деградирует как существующий биологический вид, что приведет его - и уже приводит! - к изменению как вида социального.

Факторы второй группы куда коварнее. При сохранении живой природы они катастрофически воздействуют на генетический аппарат, разрушая в первую очередь защитную систему организма, тем самым порождая не только различные патологии, но и деградирующий генофонд в целом. И я как генетик больше фокусируюсь на этих невидимых факторах, потому что от-



Забор данных проб

даю себе отчет в том, какое сильное воздействие на людей оказали убийцы-невидимки в виде радионуклидов и тяжелых металлов.

С 1955 по 1962 год люди здесь жили под прессом короткоживущих радионуклидов. Семнадцать лет мощнейшей бомбардировки хромосом и генов! Какое потомство за эти годы дали репродуктивные жители района? Как устояли младенцы и подростки? Причем, выявление последствий у коренного населения очень осложнено их наложением на жесточайший естественный отбор, обуславливающий повышенную плодовитость и смертность коренного населения. Претерпела ли она изменения? Если нет, то за счет каких организменных ресурсов? Что есть обнаруженная нами у лесных ненцев дупликация генов иммунной системы - ответ на радиацию или продукт естественного отбора как механизм его регуляции? Здесь масса этих и не менее интересных других вопросов. Например, в развитие уже сказанного: высокая детская смертность внутри популяции, живущей в экстремальных условиях, есть фактор естественного отбора, за которым маскируется смертность от поломки иммунной системы младенца. А нужно четко отделить одно от другого, что очень не просто при погружении в 50-60-е годы. Остается один путь: выявлять у выживших маркеры в крови, доказывающие негативное воздействие радиации. Такая методика есть. Хромосомный анализ крови дает возможность выявить наличие колец и дицентриков, т. е. деформированного пула клеток лимфоцитов. Наличие такого пула (блока деформированных клеток) как раз и подтверждает факт внешнего воздействия на организм на молекулярном уровне. Именно такие люди чаще других болеют и даже меньше других живут. Главное же - приложить сюда метод биологической дозиметрии, чтобы оценить дозы облучения, полученные человеком, для чего будем подключать физиков из Пущино, коллег из Германии.

Отсюда видно, что мы только начали исследования в этом направлении. И очень важно, чтобы нам дали возможность довести исследования до конца, в противном случае обессмыслится все наработанное. При нашей суперинтенсивной работе (в Европе совсем другие темпы) нам нужно еще два года.

Хочу подчеркнуть и такой момент. К хромосомному анализу мы подключили и пришлое население, берем сейчас кровь у людей, проживших на Севере не менее 20 лет. Картина не радостная. Примерно 60 процентов ис-

следуемых живут с хромосомными аберрациями (сдвигами) в два раза превышающими биологическую норму. Это значит, что эти люди "нахватали" на свой организм каких-то неблагоприятных факторов, будучи при этом в репродуктивном возрасте, что тревогу вызывает двойную. И это при том, что Крайний Север для многих представляется экологически чистым регионом. Откуда эти аберрации? Возможно, и от пищи. Ведь 20 лет назад здесь все поголовно ели оленину.

- Ваши исследования станут ли основой, фундаментальной базой для выработки методик эффективной реабилитации организма, перенесшего воздействие, как Вы уже говорили, невидимых убийц?

Мы на это очень надеемся, особенно же потому, что работаем, по сути, на будущее поколение, для тех, кто придет после нас, и мы должны обеспечить их фундаментальными знаниями, в этом наш научный и гражданский долг.

- Людмила Павловна, Вы неоднократно бывали за рубежом и не только с докладами, а еще и работали на зарубежных реактивах, так не хватающих вашему институту. Что говорят о Ваших исследований зарубежные ученые?

По этой проблеме я работаю с европейскими коллегами. В США существует очень сильное ядерное лобби, и там эти работы не получают поддержки. Наибольшее взаимопонимание у нас с германскими коллегами, неплохое с французскими. Эти проблемы их живо интересуют. Например, в Германии уже несколько лет действуют реабилитационные центры, где лечат детей, хлебнувших чернобыльскую аварию. Немцы столкнулись на их примере с тем, что чувствительность человеческого организма к воздействию радиации у людей разная, с нашей помощью они надеются выяснить механизм этого различия. Наши работы они расценивают как пионерские в науке и очень важные в социальном плане. Отсюда их пристальное внимание к нам, особенно же к той исследовательской базе, которую представляет их себя союз Пурвского района и Сибирского Отделения Академии Наук. Ничего подобного в Европе нет. И поэтому я вновь и вновь подчеркиваю политическую мудрость руководства района, представляющего нам возможности, в том числе и финансовые, для проведения наших исследований. Особо обращаю внимание читателей на тот факт, что даже и не беря во внимание европейские нормы и правила (об этом говорить обидно и больно), а лишь только исходя из

сложившейся в науке практики прошлых лет, когда наука была не Золушкой, а производительной силой, мы у района просим на свои исследования минимум миниморум, добавляя остальное из завоеванных нами и нашим институтом грантов, выкраивая в результате перераспределения внутриинститутских средств в пользу перспективных научных разработок. В перспективности наших работ институт не сомневался еще ни разу, в чем мы видим также и вклад Пурвского района, руководители которого работают на развитие, при том, что нынешние условия предлагают лишь выживание...

Расспрашивал и записывал

Г. МЕРЗОСОВ

Фото М. КАЛЬДИКОВА

НА СНИМКЕ НА ПЕРВОЙ СТРАНИЦЕ.

Сидят (слева направо):
геолог Б. Л. ЩЕРБОВ,
генетик Л. П. ОСИПОВА.

Стоят: химик-аналитик
Валентина ИЛЬИНА, научный
сотрудник Сергей КОВАЛЕВ,
научный сотрудник,
кн.н. Вера СТРАХОВЕНКО,
водитель Анатолий СУХОНОСОВ,
аспирант-цитогенетик
Анна ПОНОМАРЕВА

ОТ РЕДАКЦИИ. Деятельность
ученых еще долго не выпадет из
поля нашего зрения. Мы уверены
- не подведет их администрация
района. Особенно же потому, что
есть и новые основания для тре-
воги: уже только предваритель-
ные результаты работы геологов,
приглашенных генетиками, пока-
зали, что уровень тяжелых метал-
лов, особенно свинца, в нашем
районе выше, чем в фоновых рай-
онах российского Севера. Значит,
нужно дать ученым возможность
докопаться до сути.

И еще. Начальник экспедиции
Б. Щербов, ее организатор
Л. Осипова просили нас передать
слова глубочайшей благодарнос-
ти всем, с кем довелось им встре-
титься в районе в ходе экспеди-
ции, за моральную и деловую
поддержку, за понимание важнос-
ти их труда. А это и летчики-вер-
толетчики, и коллективы санавиа-
ции, районной больницы, сан-
эпидстанции, районного отделе-
ния ГАИ (даже!), районной адми-
нистрации, их руководители и ря-
довые работники, просто все хо-
рошие люди. А мы, дорогие чи-
татели, давайте погордимся на-
шим районом. Как видите, не все
на белом свете худо.

В большинстве стран мира государственные флаги появились относительно поздно - в XVIII и XIX вв. Кроме того, флаги бывают торговые, партийные, ведомственные, флаги международных организаций - Красного Креста и Красного Полумесяца, Олимпийского комитета, "Знамя мира" великого русского просветителя Николая Рериха и др.

Государственный флаг, как и герб, - символ достоинства нации. При торжественном подъеме или выносе флага ему отдаются воинские почести.

Различные стяги и знамена появились в глубокой древности. В битвах они указывали местонахождение военачальников и отдельных отрядов. Археологи, раскапывая курганы восточнославянских племен середины X в., нашли арабские монеты с изображением стягов. Цвет первых дохристианских стягов славян был, видимо, красным, т. к. этот цвет самый распространенный. Наиболее заметный и яркий, красный цвет повышал воинственность, побуждал к битве. Страй "червлених" (красных) русских щитов на поле браны современники сравнивали с зарей.

В 988 г. Русь приняла христианство. На багряном стяге огромных размеров теперь помещали лик Спасителя - Иисуса Христа - или другую христианскую символику. Перед боем воины на коленях молились о победе и спасении у освещенного, как икона, стяга. Вкопанный древком в землю во время битвы, он указывал на ставку князя и центр боевого порядка. Упавший стяг означал поражение. Поэтому в сече на Куликовом поле в 1380 г. вокруг него разгорелась жестокая схватка. Один из древних символов Русского государства - красное знамя "Всемилостивейшего Спаса", бывшее с русским войском при штурме Казани в 1552 г., - хранится в Оружейной палате Московского Кремля.

"Государевы большие знамена" XVI-XVII вв. площадью около 12 кв. м. были алыми, белыми, лазоревыми или зелеными. Половые же знамена стрельцов соответствовали цвету их кафтанов - вишневые, брусличные, лимонные, светло-зеленые, фиолетовые... На этих полотнищах, обшитых широкой каймой, изображался прямой крест.

Основными регальными цветами (цветами власти) великих князей московских и царей были красный, золотой и белый. В богатых золотых одеждах, в золотой шапке Мономаха и с золотым Крестом на груди, под красным балдахином шествовали цари во время крестных ходов в центральный собор Русской земли - Успенский в Московском Кремле. Рынды (личная стража царей) были одеты в белые кафтаны, белые сапоги и держали на плечах парадные серебряные топорики. На белых или алых "гербовых" знаменах в XVII в. изображался золотой (реже черный) двуглавый орел - герб царства. Любимыми цветами народа были красный, синий и белый. Красный соотносился с храбростью, удачей, считался идеалом красивого (одним из значений этого слова было "красивый", "прекрасный"); в народной поэзии традиционно использовались выражения "красна девица", "красно солнышко". Русские крестьяне и казаки одевались в синие кафтаны и рубахи, подпоясывались красными кушаками. Свадебные наряды русских девушек были красными и белыми. Белыми называл народ свою веру и царя.

Во время походов на Азов в 1695 и 1696 гг. и в первые годы тяжкой Северной войны 1700-1721 гг. Петр I дал русскому флоту и армии бело-сине-красный флаг. Расположение полос отражало древнерусское понимание строения мира: внизу - мир

физический, красный; выше - небесный голубой; еще выше - мир божественный, белый. Однако нельзя отрицать, что на внешний вид этого флага повлияли цвета знамени сильнейшей морской державы того времени. - Нидерландов. В 1705 г., когда Петр I дал своему любимому детищу, военно-морскому флоту, Андреевский флаг (синий косой крест на белом поле), флаг бело-сине-красный был передан торговым судам.

При Петре I к регальным династическим цветам добавился черный. Государь заменил багряный (в византийских традициях) цвет знамени на золотой - как у императоров "Священной Римской империи германской нации" - и приказал выписывать на нем черного двуглавого орла. Такой - только небольшой по размеру - флаг стал именоваться императорским штандартом. Вплоть до 1917 г. его поднимали везде, где появлялся монарх. Офицеры русской армии при Петре I продолжали носить частицу прежнего боевого флага - бело-сине-красные шарфы.

После смерти царя-образователя усилилось значение золотого и черного цветов в русской армии. Петр III вводит черные шляпные банты с желтыми полосками по краям, а Екатерина II придает ордену Святого Георгия, которым награждались воины исключительно за боевые подвиги, черно-оранжевую ленту, символизирующую "порох и огонь". В 1819 г. появляется первый батальонный черно-желто-белый флаг. Вместе с тем при открытии новых земель в начале XIX в. русские моряки поднимали бело-сине-красный Андреевский флаги.

Расцветка русского бело-сине-красного флага стала образцом для угнетенных славянских народов Австро-Венгрии и Османской империи: сербов, хорватов, словенцев, словаков и чехов. Все они, даже самый "маленький" славянский народ - сербы-лужичане, проживавшие в Германии, - выбирали своими национальными цветами цвета флага великого славянского государства - России. Только болгары синюю полосу на своем знамени заменили зеленой.

Недолго, с 1858 по 1883 г., государственным флагом Российской империи был черно-желто-белый. "Коммерческие" бело-сине-красные цвета признаны государственными с 1883 г. Неофициально в ранг национального перешел и Андреевский военно-морской флаг.

С 1742 г. российский император имел также уникальное государственное знамя. На его желтом шелке черный двуглавый орел изображен в окружении гербов различных земель и областей империи.

В августе 1914 г. в верхнем углу бело-сине-красного флага появляется императорский штандарт. Это было последней реформой государственного символа старой России.

В начале разгоравшейся в стране после Октябрьской революции гражданской войны, 8 апреля 1918 г., флагом России становится красное полотнище с буквами "РСФСР" в верхнем углу у древка. Позже буквы были заменены эмблемой союза рабочих и крестьян - золотыми серпом и молотом. 9 января 1954 г. вдоль древка флага РСФСР было решено поместить синюю полосу.

21 августа 1991 г. Верховный Совет России постановил считать "исторический флаг - полотнище из равновеликих горизонтальных... белой, лазоревой и алоей полос... официальным национальным флагом Российской Федерации".

Б. АРТАМОНОВ,
"Энциклопедия для детей"

Муниципальное самоуправление в действии**КОМИТЕТ ОХОТРЕСУРСОВ: учет, контроль и охрана животного мира**

За истекший период 1998 года основными задачами комитета являлись: охрана и воспроизведение объектов животного мира и их обитания, проведение учета численности объектов животного мира и их использования; контроль за использованием объектов животного мира и среды их обитания; проведение экспертизы и согласование проектной документации при строительстве и реконструкции хозяйственных объектов в части охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира; обеспечение прав коренного населения на территориях его традиционного расселения и хозяйственной деятельности в части охраны окружающей природной среды, традиционного образа жизни, а также традиционных способов использования объектов животного мира; участие и организация проведения работ на территории района по созданию Кадастра объектов животного мира, особо охраняемых территорий (заказников), проводимых Международным Центром по изучению мигрирующих животных Северной Европы и Азии.

При сложном финансовом положении с поставленными задачами комитет справился. Выявлено 35 нарушений Правил охоты. Проведено 38 бригадных выездов. Патрулирование проводилось, как правило, на автотранспортных средствах комитета и других предприятий и организаций. Рейды проводились как личным составом комитета, так и совместно с работниками РОВД, лесной охраны, рыбоохраны и общественными инспекторами. При проведении рейдов хочется отметить хорошую работу сотрудников РОВД и Уренгойского поселкового отделения милиции.

Комитет признателен руководству организа-

ций: "Янгпур" (генеральный директор Е. И. Атласов), АОТТ "Таркосаленефтегаз" (генеральный директор В. И. Гиря), ОАО "Пурнефтегазгеология" (генеральный директор А. И. Острягин), НГДУ "Пурнефть" (начальник В. М. Кузин), ДОАО "Таркосалинская НГРЭ" (начальник А. Н. Лысенко), СП "ГеоЛибент" (генеральный директор Н. Н. Пяткин), Ноябрьского УДТГ (генеральный директор М. И. Галькович), которые в наше сложное финансовое время с пониманием отнеслись к проблемам нашего комитета.

За истекший период охотниками-любителями и личным составом комитета отстреляно 45 бродячих собак и 89 серых ворон. Изъято 19 единиц охотничьего оружия. Наложено штрафов на сумму 3110 рублей 74 копейки. В феврале и марте проводился зимний маршрутный учет для определения запаса пушного зверя, боровой дичи, диких копытных животных. После обработки полученных данных в Москве это позволит району определить продуктивность охотугодий и лимит отстрела охотресурсов. Было отработано 52 маршрута общей протяженностью 520 километров.

Своевременно и хорошего качества предоставило материалы по зимнему маршрутному учету МУП "Сяксы" (охотовед Ю. В. Староконь). К сожалению, не все землепользователи уделяют должное внимание учету и охране животного мира. Например, на территории ОАО "Совхоз "Верхне-Пурвский" работниками данного общества на протяжении нескольких лет не вскрыто ни одного нарушения Правил охоты при наличии в штате охотоведа.

В весенний период проводился учет водоплавающей дичи двумя учетными группами. Анализ показывает, что по сравнению с 1995-1996 го-

дами количество нарушений Правил охоты снизилось в несколько раз. И это радует. В настоящее время количество полетов авиационной техники значительно уменьшилось. Сейчас, как правило, не выполняются бесконтрольные авиа-полеты, что значительно уменьшило доставку браконьеров в отдаленные места, стало меньше нарушений правил охоты в местах компактного проживания малочисленных народов Севера. Все это положительно сказывается на состоянии природы и ее ресурсов.

На протяжении трех лет Международный Центр по изучению мигрирующих животных Северной Европы и Азии производит работы по созданию Кадастра животного мира и особых охраняемых территорий (заказников) Пурвовского района. Весь этот период наш комитет оказывает всестороннюю помощь его сотрудникам. Личный состав комитета принимает непосредственное участие в проведении работ. В сентябре планируется подведение итогов выполненных работ.

Из личного состава комитета за 7 месяцев работы в 1998 году хотелось бы отметить хорошую работу охотоведа п. Уренгой С. А. Пятко и егеря из п. Самбург Р. А. Айваседо.

В преддверии открытия охоты хочется пожелать всем охотникам удачи. Ни пуха вам, ни пера. По всем интересующим вопросам, связанным с охотой, обращайтесь в комитет по телефонам: 2-16-45 и 6-30-62.

А. БЫКОВ,
и. о. председателя комитета
по охране и рациональному
использованию охотничих ресурсов
Пурвовского района

РАСПОРЯЖЕНИЕ
исполняющего обязанности
главы Пурвовского района
от 19 августа 1998 г. №399-р
п.т. Тарко-Сале

"Об открытии осенне-зимней охоты на водоплавающую, болотную, боровую дичь и зайцев в сезоне 1998-1999 гг."

В целях рационального использования охотничих ресурсов в соответствии с Правилами охоты на территории Ямало-Ненецкого автономного округа, утвержденных постановлением первого заместителя главы администрации округа №69 от 16.02.94 г.:

1. Разрешить на территории Пурвовского района осеннюю охоту:
- на водоплавающую, болотную дичь с 00.00 часов 29 августа 1998 г. до отлета;
- на боровую дичь с 15 сентября 1998 г. по 28 февраля 1999 г.

Установить дни покоя для первою дичи - среда, четверг в период со дня открытия охоты до 1 октября 1998 г.

2. Рекомендовать главам администраций г. г. Ноябрьска, Муравленко, Губкинский, Нового Уренгоя принимать решения о целесообразности и сроках проведения

осенне-зимней охоты сезона 1998-1999 гг. на закрепленных охотугодьях по согласованию с Комитетом по охране и рациональному использованию охотничих ресурсов Пурвовского района.

3. Летне-осеннюю охоту на первую дичь с легавыми и спаниелями, на которых имеется справка и свидетельство о происхождении, разрешить с 19 августа 1998 г. в местах, отводимых Комитетом по охране и рациональному использованию охотничих ресурсов Пурвовского района.

4. Установить норму отстрела за сутки на одного охотника в общей норме отстрела, исходя из общих запасов дичи:

- гусей, тетеревов, глухарей - не более одного;
- уток - не более трех;
- куликов - не более пяти;
- куропаток, рябчиков - не более трех.

5. Охоту на зайцев разрешить с 1 ноября 1998 г. по 28 февраля 1999 г. с нормой отстрела не более одного зайца за сутки на одного охотника.

6. Добыивание охотничих животных производить только по лицензиям (разрешениям), выдаваемым Комитетом по охране и рациональ-

ному использованию охотничих ресурсов администрации района.

7. На основании распоряжения №707 от 17.08.98 г. вице-губернатора Ямalo-Ненецкого автономного округа установить сбор за выдачу разрешений (лицензий):

на водоплавающую дичь - сезонный в размере 50 % одного минимального размера оплаты труда, установленного в Российской Федерации;

- суточный в размере 10 % от стоимости сбора сезонной лицензии;

на боровую дичь и зайца - сезонный в размере 50 % одного минимального размера оплаты труда, установленного в Российской Федерации;

- суточный в размере 10 % от стоимости сбора сезонной лицензии;

8. Средства, полученные от реализации разрешений (лицензий), зачислять на специальный счет администрации Пурвовского района №4060381060000000013 в РКЦ п. Тарко-Сале, БИК №047191000 ИНН №8911003762.

9. Освободить от сбора за выдачу разрешений (лицензий) в размере 100 % охотников из числа малочисленных народов Севера,

трудовая деятельность и быт которых непосредственно связаны с пребыванием в охотничьих угодьях

10. Категорически запретить:

- отстрел нелетного молодняка;
- производство охоты в местах массового скопления птиц во время миграции, а именно на озерах Юрто, Пякуто, Пягунто, Семупто, Часельское, Хасуйто, Етато, Большое Венто, Нюдям, Хасырейто, Нгарко Хасырейто, Нгарко Нокомигето, Хынуто и на территории заказника "Тыды-Оттинский".

11. Комитету по охране и рациональному использованию охотничих ресурсов Пурвовского района (Лаптеву А. В.) совместно с представителями природоохранных служб, РОВД, общественных инспекторов организовать группы по контролю за проведением охоты и борьбе с браконьерством на территории района.

12. Контроль за проведением охоты и исполнением настоящего распоряжения возложить на Комитет по охране и рациональному использованию охотничих ресурсов Пурвовского района (Лаптева А. В.).

И. о. главы района
Н. А. МЕЛИШНИКОВ

Ставка на професионализм

*Смешно слышать из уст российских столичных репортеров ставшую расхожей фразу: **наше лето - пародия на южную зиму**. А что уж нам, истинным северянам, говорить? До разговоров ли здесь? Лето быстротечно, как воды Пура, и оглянуться не успеешь, Тарко-Сале окажется во власти холода. А посему времени на раскачку у службы, отвечающей за жизненно важные сферы деятельности поселка, а короче говоря, за его жизнеобеспечение нет. И не было. Мероприятия по подготовке к зиме 1998-1999 года разработаны в октябре прошлого года. Тяжелое финансовое положение заставило заглянуть в будущее и заранее спланировать объемы не просто нужных, а уже крайне необходимых работ. Список мероприятий по подготовке к отопительному сезону, состоявший из 17 пунктов, 4 из которых впоследствии были внесены в титул, лег тогда же на стол первого заместителя главы района. Реконструкция зданий котельных, строительство трансформаторных подстанций в капитальном исполнении, строительство второй линии водовода от водозабора до поселка, реконструкция блока отсосных поглощающих скважин, реконструкция линий электропередач - все это неполный перечень обязательных дел. В мае глава района своим постановлением утвердил предлагаемые районными службами ЖКХ мероприятия по подготовке к работе в зимних условиях. Но как часто в последнее время планы не находят реального воплощения. Причина все та же - отсутствие средств, неплатежи. Вот и в этом году Таркосалийское УТВИСиОПХ вступает в зиму на свой страх и риск, немного подлатав уже хорошо заметные дыры в производстве и надеясь только на мастерство и профессионализм своих работников. Об этом говорили мы в один из августовских непогожих дней (похоже, лето свое время отгуляло) с главным инженером предприятия Александром Алексеевичем ГАВРИЛОВЫМ.*

- Многолетний опыт работы показывает, что к 1 сентября надо быть готовыми к подаче тепла в школы, детские сады и буквально через несколько дней - в учреждения здравоохранения и жилые дома. Сможем? Думаю, да. Хотя из запланированных 22, давно отработавших срок, ни одного котла на котельных не заменили. Подремонтировали насколько позволяли знания и возможности в надежде на то, что и в эту зиму не подведут, выдержат нагрузку. Поставка котлов муниципальным учреждением "Управление материальных ресурсов и торговли" в счет взаимозачетов сорвалась.

На сегодняшний день почти все котельные готовы к работе. В первой проведена реконструкция, она расширена, заменены стены. Четвертая котельная подкинула задачу посложнее - возникли проблемы с запорной арматурой и в упреждение неожиданностей арматуру следовало бы заменить, да нечем. Опять-таки система взаимозачетов на основе договорных отношений и здесь не сработала. У представителей снабженческих организаций особой озабоченности по поводу нехватки нужных нам материалов не чувствуется. Хотя зимовать-то вместе придется. Зима всем счет предъявит.

В целом ситуация в этот подготовительный период можно было бы назвать терпимой, она не выходит из-под контроля, но уже наверняка известно - легкой жизни работникам ЖКХ зимой ждать не приходится.

Хорош был план и по ремонту теплотрасс, разработанный в детолях, четкий, конкретный. Но возьмем любой пункт наугад, хотя бы участок от котельной 3 до жилого дома по ул. Первомайской, 1. Нужна для его ремонта труба 50-80 мм диаметром. А она где-то до сих пор в пути. Пришлось идти к тем, кто нам должен, с просьбой о помощи, благо, в одном поселке все живем. СУМВР помогло немного. Но это же капля в море. В общей сложности наша заявка составляет 555 тонн трубы, а получили всего 70 и то к середине августа. А ложка-то дорога к обеду. Сколько времени упущено. Да и полученная труба с условным проходом 20 и 32 мм годна только для ремонта жилфонда до отводок для мелких потребителей. Ею теплотрассу не отремонтируешь.

На август задачи определены предельно ясно. Заканчиваем подготовку котельных, держим их в полной боевой. Ремонтируем речные водозаборы. И готовимся к заплите сетей водой, потому что погода отсрочки не дает. Нелегко приходится, но без тепла таркосалинцы не останутся.

- Можно добавить, как не останутся без света и воды?

- Что касается водоснабжения, то ситуация к началу календарной осени вряд ли изменится к лучшему. Станция озонирования и очистки воды не готова к вводу в действие, хотя дело стало за самой малостью - отсутствует постоянный источник питания. Здание трансформаторной подстанции построено, электрооборудования нет.

Вторая нитка водовода из-за отсутствия труб строится также крайне низкими темпами. Можно только надеяться, что перезимуем без серьезных аварий и перебоев с поступлением воды не будет.

Проблемой номер один является резерв трансформаторов (часто выходят из строя по вине водителей-лихачей, наезжающих на опоры высоковольтных линий). Кстати, этим летом так и не сумели деревянные опоры заменить на железобетонные, хотя и была договоренность с конкретной фирмой - все те же финансовые неувязки по взаимозачетам.

- Железо в морозы ломается, а люди терпят, из какой же стали они сделаны, наши северяне, заложники большой политики. Каков их настрой?

- Полными пессимистами мы не являемся. Коллектив работает слаженно, целеустремленно, со знанием дела. Вот, казалось бы, сложилась ситуация безвыходная, дальше некуда, но работники спасают положение мастерством, умением. Профессиональный подход к делу. Коллектив проверенный не одной зимой, опытный. Случайные люди у нас не задерживаются, не вписываются в жесткий режим работы. Минувшую зиму таркосалинцы и не почувствовали в теплых квартирах. Для нас это показатель. Хотя пришлось не одну экстремальную ситуацию пережить, работая на износ. И несмотря на всякого рода трудности - финансовые, снабженческие - люди работают, стараются, понимают, что нельзя бросить поселок на произвол судьбы. Хотя и самим нелегко приходится. Многие еще за февраль зарплату не получали. А в целом по сумме у нас трехмесячная задолженность по зарплате перед коллективом. Получили в три этапа в июле 2 миллиона, но они так и не смогли разрядить обстановку финансового неблагополучия.

Многие вопросы отшли бы сами собой, если бы наши потребители сумели-таки заплатить за предоставленные им свет, воду, тепло. Мы идем на компромисс. Неплохие отношения на сегодняшний день сложились с таркосалийскими НГРЭ, СУМВР - эти организации помогают техникой, материалами, выполняют по договоренности посильные работы. А вот ПГЭ, как злостного неплатильщика, пришлось лишить электроэнергии. В числе должников и многие организации бюджетной сферы. Администрация района в свою очередь пытается погасить наши долги по налогам в федеральный, окружной, местный бюджеты.

- Наш обветшалый жилой фонд требует особого внимания. Когда, как не летом заниматься им всерьез. Что в этом плане сделано?

- Задумывали многое, когда план в начале года верстали. Должны реконструировать пять домов. Кое-что сделано. Но в домах 12 и 14 по ул. Торасова только подремонтировали фасады, внутри работы не выполнены, нет материалов. 120 заявок поступило от жителей поселка на ремонт кровли. А получили всего 300 листов шифера. Вот и работай, как хочешь. Ни денег, ни материалов.

- Что же ждет жилищно-коммунальную службу в будущем? Гроят ли ей преобразования, о которых так долго без устали говорилось в правительстве? Сторонник ли вы этих перемен?

- Реформа нужна. Предприятия ЖКХ должны улучшить качество обслуживания населения, а пользователи услуг должны их своевременно оплачивать. Но резкого рывка надо бы избежать: обе стороны не готовы к такому сотрудничеству.

Сегодня идет подготовка нормативной базы. Закон должен учитывать все нюансы северной жизни. Чтобы реформа работала на местах, мы обязаны избежать слепого копирования чужих идей, разрабатывая свой механизм действия.

У нас здесь своя жизнь, особая, непохожая на жизнь в других регионах. И здесь все вместе мы должны выжить.

Записала А. ВОЗНЯКОВА

ВНИМАНИЮ ИЗБИРАТЕЛЕЙ!

В здании КСК "Геолог", пос. Тарко-Сале,
ул. Мира 7, начал работу штаб общественной
поддержки кандидата в депутаты Госдумы
России по Ямало-Ненецкому
избирательному округу №225
ЧЕРНОМЫРДИНА В. С.

Время работы с 10 до 20 часов ежедневно,
 телефон 2-32-24.

В штабе вы можете получить информацию о
кандидате, оставить пожелания и наказы
избирателей.

**Штаб
общественной поддержки**

Служба 01 сообщает

В период с 15 по 20 августа инженерно-инспекторским составом 17-ОГПС УГПС УВД округа проводились оперативные проверки временных жилых строений (балков), расположенных на территории, охраняемой 17-ОГПС.

В ходе мероприятия было проверено 36 временных жилых строений. За нарушения правил пожарной безопасности привлечены к административной ответственности 21 человек. Отключено 20 неисправных пожароопасных участков электросети.

Во время проведения проверок сотрудники госпожнадзора столкнулись с тем, что большая часть жильцов ведет антисоциальный образ жизни: распивают спиртные напитки, курят, лежа в постели, используют для обогрева жилища электрообогреватели кустарного производства. Все это напрямую ведет к возникновению пожаров и угрозе их жизней. Так, к примеру, 7.04.98 г. в поселке Пурпе в 3 часа ночи произошел пожар в вагончике на территории УМ-17. При пожаре погибло 2 человека, причиной пожара стало нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации отопительной печи. Погибшие находились в состоянии алкогольного опьянения.

В ходе обследования был выявлен ряд грубейших нарушений действующих в Российской Федерации норм и правил пожарной безопасности, а именно:

- в аппаратах защиты электрооборудования используются нестандартные плавкие ставки (жучки);
- электропровода проложены по горючему основанию;

- используются электропровода с поврежденной изоляцией;
- эксплуатируются электророзетки и электровыключатели с поврежденными корпусами;
- распределительные коробки не закрыты защитными крышками;
- подъездные пути и проезды загромождены хозяйственными постройками и мусором.

Эти и другие замечания неоднократно высказывались инспекторами госпожнадзора для устранения их жильцами временных жилых строений. Но как говорится: "Воз и ныне там". В конечном итоге их неустранения может привести к возникновению пожара, а самое страшное - к гибели людей.

Уважаемые владельцы жилых балков, вагончиков! Задумайтесь над своей дальнейшей судьбой. Статистика гибели людей во временных жилых строениях - печальна, более 10 % погибли: будучи в состоянии алкогольного опьянения, по причине курения в постели, эксплуатации электрооборудования в неисправном состоянии.

Пуровчане! Ради собственного благополучия, вашего здоровья и здоровья ваших детей, давайте будем осторожны и внимательны во всем том, что способно привести к пожару. Как гласил, свое время популярный лозунг: "Наш дом - нам его беречь" - актуальность его не потеряна и сегодня.

А. АВСИЕВИЧ,
инспектор ГПН ПЧ-99 17-ОГПС
мл. лейтенант внутренней службы

Строки благодарности

Я хочу выразить свою благодарность и желаю всего самого наилучшего Фарраховой Зульфире Гайсовне, специалисту социальной защиты населения в поселке Пурпе, а также Севостьяновой Ларисе Николаевне, специалисту фонда поддержки населения, оказавших мне помочь в получении бесплатной путевки в санаторий для лечения и льготного проезда к месту отдыха.

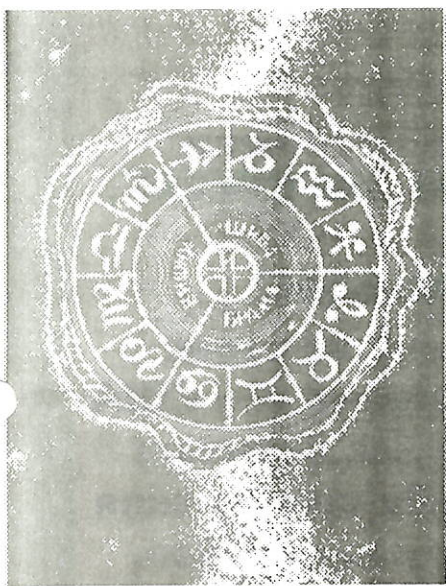
Инвалид II группы АББАСОВ З. Б.
п. Пурпе

ВЫШЛЮ ПОЧТОЙ
мотозапчасти к “ИЖам”,
книги по ремонту.

АДРЕС:
427410, г. Воткинск, узел связи,
абонентский ящик 23,
Кениг Николай Михайлович.

ТЕЛЕФОН:
(34145) 3-18-68.

АСТРОЛОГ РЕКОМЕНДУЕТ (24 - 30 августа 1998 г.)



Довольно противоречивое взаимодействие звезд способно сказаться на делах людских. В среду, четверг возможна склонность к силовому давлению на окружающих. Честолюбивые планы не будут иметь шансов на осуществление. Для многих сложатся довольно тяжелые условия на работе. Однако здесь на помощь обещают прийти Солнце вместе с Сатурном, которые способны активизировать самодисциплину, настойчивость. Последние три дня недели будут энергетически очень насыщенными. Явное стремление к доминированию, ниспровержению чужих систем и установок, умелое лавирование подобно "волку в овечьей шкуре" наиболее характерным окажется для тех, кто находится у власти, в большой политике и имеет огромные деньги. В последующий период все это грозит вылияться в неуправляемые события.

Девы, Козерога. В выходные старайтесь не предъявлять окружающим чрезмерных требований.

Лев. В эти дни чем более доброжелательны будете с окружающими, тем щедрее получите отдачу, особенно со стороны Тельца, Девы и Козерога. К сожалению, выходные плохо подходят для любовных свиданий и активных развлечений, т.к. могут оказаться очень разорительными.

Дева. Неблагоприятные взаимосвязи планет

могут сделать проблематичными ваши дальние поездки, зарубежные путешествия, если они запланированы на данную неделю. В субботу и воскресенье попытайтесь не придраться к членам семьи, в противном случае вас ждет тяжелый долгий конфликт, особенно с Овном и Стрельцом.

Весы. С переходом Солнца в знак Девы у вас наблюдается неустойчивое эмоциональное состояние, подавленность. В эти дни вас легче спровоцировать на неблаговидные поступки, импульсивную трату денег. Если не хотите поссориться с родственниками или соседями, избегайте контактов с ними в субботу.

Скорпион. Разногласия с деловыми партнерами приведут к длительной судебной тяжбе. Если хотите избежать споров, на роль арбитра выбирайте кого-нибудь из общих друзей, единомышленников, а спровоцировав других окажутся Телец, Дева или Козерог. Однако совместных планов с друзьями в эти дни строить не следует, т.к. деньги являются нежелательным “яблоком раздора”.

Стрелец. Наиболее актуальным окажется соблюдение профессиональных обязанностей и рамок закона. Силовое воздействие в этой сфере желаемого результата не даст. Самодисциплина, чувство долга, ответственность - это именно то, что позволит добиться высоких результатов.

В противном случае, вас ждет крах, особенно в карьерных устремлениях.

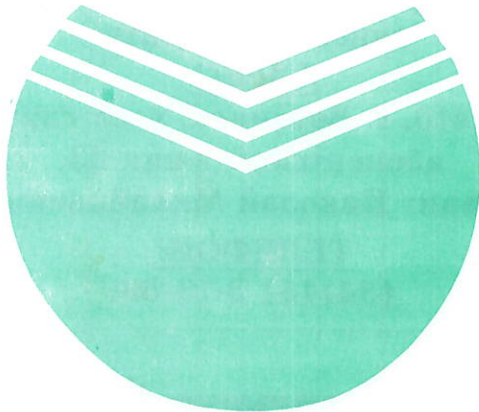
Козерог. Ваши инициатива и предприимчивость в эти дни могут не найти благоприятных условий, хотя усилий будет приложено немало. Но унывать и опускать руки не следует, просто ваше время еще не пришло. И про вас сказано: “терпение и труд все перетрут”.

Водолей. Серьезные усилия могут понадобиться на противостояние внешним врагам, возможно, в лице Овна, Тельца, Льва, Козерога. Поэтому приложите усилия сохранить мир и спокойствие в собственной семье. Во вторник, среду, четверг особое внимание обратите на соответствие ваших действий с законом. Будьте внимательнее, подписывая документы.

Рыбы. Основные неприятности грозят со стороны близких родственников, окружающих людей, не исключено, что вам попытаются навязать свое мнение, взгляды, что само по себе раздражает. Со вторника по четверг возможна отчужденность в отношениях с коллегами. В выходные избегайте давления на супружескую половину: не исключено криминальное развитие событий.

РИА “НОВОСТИ”

**ПО СВЕДЕНИЯМ
ОМСКОГО ГИДРОМЕТЦЕНТРА:
22-23 августа местами небольшой дождь, ветер южный, юго-восточный с переходом на северо-восточный 7-12 м/сек. Температура ночью 22 августа плюс 3 - плюс 8, 23 августа плюс 6 - плюс 11. Днем плюс 11 - плюс 16.**



Если вы собираетесь
в отпуск, или вам предстоит
деловая поездка за пределы

России,
**ПУРОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
СБЕРБАНКА 7153**

предложит вам наиболее
надежный и безопасный
способ хранения и
перевозки любой валюты
- дорожные чеки.

Наибольшей популярностью пользуются чеки
компаний **"ТОМАС КУК"**, **"АМЕРИКАН ЭКСПРЕСС"**,
"СИТИКОРП" и других.

Дорожные чеки компаний **"ТОМАС КУК"** и
"АМЕРИКАН ЭКСПРЕСС" в большинстве стран
принимают в магазинах, ресторанах, отелях, а в США
они заменяют наличные. При утрате или хищении
дорожных чеков Международная служба возмещения
осуществляет простую замену чеков, как правило,
в течении 24-х часов в любой точке земного шара.
Дорожные чеки позволяют вам воспользоваться более
выгодным обменным курсом по сравнению
с наличными деньгами. Чтобы путешествовать
с уверенностью перевозите деньги в дорожных чеках.

По вопросам приобретения дорожных чеков
обращаться по телефону **2-11-95.**

Выпускающий редактор Н. В. КОНОНЕНКО Технический редактор А. И. ЛЕВЫЙ Главный редактор Г. Г. МЕРЗОСОВ

**СЕВЕРНЫЙ
ЛУЧ**

Индекс 54360

Тираж
1700

- Районная общественно-политическая еженедельная газета

УЧРЕДИТЕЛИ:
Администрация Ямало-Ненецкого
автономного округа, администрация
Пуревского района

НАШ АДРЕС:

626720 Тюменская область,
п. ТАРКО-САЛЕ, Первомайская, 20

Еженедельник зарегистрирован Екатеринбургской региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации. Свидетельство о регистрации №1 от 26.09.1990 г.

Материалы, опубликованные в газете, являются собственностью редакции. Авторские претензии принимаются в течение трех месяцев со дня выхода публикации. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Грамматической и синтаксической правкой официальных материалов редакция не занимается. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

Время подписания последнего блока номера по графику: в четверг в 17.00. Газета подписана в четверг в 16.00, вышла из печати в 23.00. Газета набрана, сверстана и отпечатана на электронно-оффсетном комплексе администрации района.