

НЕФТЕЮГАНСКИЙ РАБОЧИЙ

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

Выходит с 1 мая 1972 года

Среда, 3 сентября 1997 г. № 35 (4243)

Цена свободная

ВETERАН СЕВЕРА

НЕФТЯНИК СТРЕЛЬНИКОВ

ГОРДИТСЯ СВОЕЙ ПРОФЕССИЕЙ

ОТ ВСЕЙ ДУШИ ПОЗДРАВЛЯЮ с профессиональным праздником работников нефтяной и газовой промышленности, а значит, всех жителей родного округа. Потому что все они, от мала до велика, имеют самое непосредственное отношение к делу нефтяников и газовиков.

Нефтяной комплекс - опора российской экономики, а его люди - надежда России. Вашим упорным трудом создается главное богатство страны, добывается большая нефть Сибири. Важным шагом на этом пути стали принятые недавно в Госдуме законы по более активному освоению новых месторождений. Надеюсь, они дадут мощный импульс дальнейшему развитию отечественного нефтегазодобывающего комплекса в духе лучших российских и мировых традиций.

Поздравляю всех земляков с замечательным праздником. Желаю вам и вашим семьям крепкого здоровья, счастья, удачи в делах.

А. ЛОТОРЕВ,
депутат Госдумы ХМАО.

ДОРОГИЕ НЕФТЯНИКИ!
СЕРДЕЧНО ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС
С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПРАЗДНИКОМ!

Нефтяник - профессия нелегкая. Нефть из недр не преподносится на блюде. Сложен и труден путь по добыче «черного золота», и отмечен он не только веками успеха, но и следом не всех сбывшихся надежд.

То, что сегодня на карте России есть промышленный город Нефтеюганск, прежде всего ваша заслуга. И завтрашний день нефтеюганцев в немалой степени зависит от повседневного труда нефтяников.

Желаю вам во все времена чувствовать себя уверенно, активно проводить нефтяную политику в интересах региона, оставаться устойчивой опорой для наших горожан.

С уважением глава города В. ПЕТУХОВ.

ДОРОГИЕ НАШИ НЕФТЯНИКИ!
УВАЖАЕМЫЕ НЕФТЕЮГАНЦЫ!
ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС С ПРАЗДНИКОМ
НЕФТИ И ГАЗА!

В январе будущего года будет отмечаться полувековой юбилей освоения тюменских нефтяных и газовых кладовых. Именно в это время в 1948 году была создана Тюменская нефтегазодобывающая экспедиция под руководством опытного геолога И.А. Павловского. Тринадцать лет спустя, в октябре 1961 года, из скважины № 62 на Усть-Балыке ударил фонтан нефти дебитом свыше 400 тонн в сутки. Так началась новая история Нефтеюганской земли.

Суровый край неохотно отдавал свои богатства приехавшим сюда из разных уголков Советского Союза геологам, вышкомонтажникам, буровикам, операторам, ремонтникам, транспортникам, строителям, инженерам, руководителям нефтепромыслов и многим другим труженикам. Но они - неудержимые романтики и преданные своему делу люди - обжили эту землю крепко и навсегда. Великое спасибо ветеранам-первопроходцам за их трудовую и жизненный подвиг!

Сегодняшняя работа на нефтепромыслах по-прежнему нелегка и ответственна. Нефть была и остается главной энергией российской экономики. Нефтяники были и остаются золотым фондом профессионалов-промышленников России.

Желаю нефтяникам, всем жителям Нефтеюганского района, городов Нефтеюганска и Пыть-Яха хорошего праздничного настроения, добра и благополучия!

С глубокой признательностью и благодарностью - глава Нефтеюганского района А. КЛЕПИКОВ.

Алексей Федорович Стрельников, нефтяник с 30-летним стажем. Весной 1964 года он высадился с вертолета в урочище Пим, неподалеку от нынешнего профилактория, и три десятилетия здесь проработал. В одном НГДУ, в одном цехе, в одной бригаде.

Провожая на пенсию, коллектив Юганснефти позаботился об Алексее Федоровиче - ему выделили жилье «на югах». Но каждое лето он оставляет благодатные места, плодородные земли и целебный климат Краснодарского края, чтоб снова и снова возвращаться на Пим. Здесь у него дача. Огородно-садовые заботы не мешают ему ревностно следить за работой нефтепромысловиков, операторов добычи, среди которых - сплошь его ученики.

Пусть это банально и пафосно звучит, но Стрельников действительно гордится своей бывшей профессией. У него много почетных званий и высоких наград. Из всех прочих он выбрал значок «Почетный нефтяник» и носит его на лацкане даже своего дачного костюма.



ТАКОЙ ОБЫЧНЫЙ ДЕНЬ



МАМОНТОВНЕФТИ - КРУПНЕЙШЕМУ В РЕГИОНЕ НЕФТЕДОБЫВАЮЩЕМУ ПРЕДПРИЯТИЮ - СКОРО ИСПОЛНИТСЯ 20 ЛЕТ.

Свыше 500 миллионов тонн нефти - таков вклад этого коллектива в экономику страны. Современный город Пыть-Ях - тоже один из результатов работы НГДУ.

Кульминационный момент, пик добычи миновал. Но мамонтовцы вовсе не «скребут по сусекам». 6 миллионов тонн «черного золота» с начала года добыли в МН. Именно - добыли. Упорным, повседневным трудом трех с половиной тысяч человек.

Фоторепортаж одного обычного рабочего дня читайте на 6 стр.

События и факты

Самое первое 1 сентября
в жизни красавицы...

2 стр.

Актуальное интервью

Новое начальство
заверяет: открытых
«переломов» не будет.

8 стр.

Юбилей

Капелька в детском
мире.

16 стр.

СИБИНФОРМБЮРО

КАБИНЕТ ПРЕЗИДЕНТА ТНК
ОСТАЕТСЯ В ТЮМЕНИ

Губернатор Тюменской области Леонид Рокецкий и президент ТНК Александр Фурман договорились о разработке и заключении полномасштабного соглашения между территорией и компанией. Их встреча с глазу на глаз состоялась во вторник 26 августа. После встречи Александр Фурман дал интервью корреспондентам Сибинформбюро и телекомпании «Ладья».

В интервью Александр Фурман, в частности, сообщил: «Новый холдинг», которому принадлежит теперь внушительный пакет акций ТНК, уже выполнил свои финансовые обязательства перед компанией - 755 миллионов долларов перечислены на счет ТНК. Президент представил журналистам первого вице-президента по разведке (геологоразведке, ра-

зумеется, - СИБ) и производству - депутата областной Думы Хакима Гумерского.

Александр Фурман сказал, что у него складываются одинаково хорошие отношения с руководством области, Ханты-Мансийского округа и города Нижневартовска. Он особо подчеркнул, что рабочий кабинет президента ТНК остается в Тюмени, что компания в Тюмени - дома.

УЧЕБНИК ОТ УВД

Во все подразделения милиции, пожарной службы и органов исполнения наказаний севера и юга Тюменской области начальник областного УВД генерал-майор милиции Валерий Рожнецов направил телеграмму с предложением тщательно изучить возможность каждой милицейской семьи, в которой дети ходят в школу.

Начальникам местных органов внутренних дел предложено помочь остро нуждающимся сотрудни-

кам в приобретении учебников и школьно-письменных принадлежностей.

В ОКРЕСТНОСТЯХ СЕЛА
РЯБОВО ПОБЫВАЛО НЛО?

Странное явление увидели 15 сентября 1993 года жители отдаленного викуловского села Рябово.

Над болотом в 35 километрах от околицы вдруг поднялся столбик дыма, он рос вверх и ширился, превратился в большое облако, которое через полчаса накрыло все село, да так плотно, что пришлось включать фары автомашин и зажигать свет в домах и в школьных классах. Дым был без привычного уже для сельчан запаха горящего торфа. Вскоре он рассеялся и через некоторое время о нем почти забыли: мало ли что бывает в жизни.

Но вот через год, как рассказывают рябовцы, чуть ли не каждая двадцатая корова в селе отелилась двойными, у свиноматок начали появляться поросята с разными отклонениями. Потом со странностями, неизлечимыми раньше здесь болезнями начали отправлять в районную и областную больницы детей и взрослых, число которых все увеличивалось. Дво-

их ребятишек - четырех и тринадцати лет - спасти не удалось.

И это всерьез взволновало рябовцев. Председатель местного колхоза «Восход» П. Чернов рассказал об этом побывавшему недавно в викуловских краях губернатору Л. Рокецкому. Специальная комиссия вернулась в Тюмень из Рябово с убавляющим сообщением, что радиотелефон там в пределах нормы, а все постигшие болезни - просто случайное совпадение. Но вот что удивительно: по словам П. Чернова никто из руководителей ни в селе, ни в райцентре не знал и не слышал о работе комиссии. Может быть, после жесткого вмешательства губернатора заключение комиссии будет предано гласности. А в Викуловском районе гадают, что же это было на самом деле? НЛО?

ТЕЛЕГРАММА В НОМЕР

УВАЖАЕМЫЕ УЧАЩИЕСЯ, СТУДЕНТЫ,
ПРЕПОДАВАТЕЛИ, РОДИТЕЛИ!

От всей души поздравляю всех, кто учит и учится, с Днем знаний!

Какие бы социальные и экономические потрясения ни происходили в обществе, этот день остается праздничным для каждого из нас. Символично, что 1 сентября отмечается и как Всемирный день мира. Пусть знания и навыки, которые дает школа, служат делу мира и процветания отечества. Желаю учащимся настойчивости, усердия и трудолюбия, работникам образования - терпения и любви к юному поколению, творческих успехов. Счастья вам и благополучия!

С уважением -

губернатор Ханты-Мансийского автономного округа
А. ФИЛИПЕНКО.

ДОРОГИЕ ЗЕМЛЯКИ!

Сердечно поздравляю всех, кто начал новый учебный год, с замечательным праздником - Днем знаний. Это праздник с цветами, улыбками. Но он и серьезный, трудовой. Он объединяет одной благородной целью педагогов, школьников, студентов и учащихся. Знания - это сила, без которой не может быть настоящего гражданина своей страны. Труд людей, опираясь на знания, творит чудеса, он и поднимет Россию, приумножит талант россиянина.

Всем работникам образования, всем, кто дружен с книгой, хочу пожелать в этот день счастья и удачи. Здоровья вам и сил для ответственного, нелегкого пути в страну знаний!

А. ЛОТОРЕВ,

депутат Государственной Думы
от Ханты-Мансийского автономного округа.

ХОРОШАЯ НОВОСТЬ

РОБКО ВХОЖУ Я
ПОД СВЕТЛЫЕ СВОДЫ

В жизни каждого из нас есть свое 1 сентября. Их может быть много или мало, но у каждого среди всех первых есть самое первое 1 сентября. Как в жизни людей, так и самих школ.

Такое самое первое 1 сентября отметила на днях средняя школа № 14, распахнувшая двери для детей, проживающих в близлежащих к одиннадцатому «А» микрорайону окрестностей города.

А накануне, в пятницу, здесь состоялось другое неординарное событие - был подписан акт о приемке школы. Корреспондент «НР», побывавший на пусковой объекте, рассказывает:

- Почти всех присутствующих на торжестве, а здесь были в основном сами его виновники - строители, кураторы, учителя, дети, с восхищением отзывались о новом здании: воистину храм знания, школа-красавица, мы еще посмотрим, чья школа лучше. Было высказано даже такое мнение: если нынешняя комиссия побывает в других средних учебных заведениях Нефтеюганска, то почти все из них придется позакрывать, так велик контраст старого с новым.

И это близко к истине. Двухэтажное новое строение отличается от прежних не только высотой, но и планировкой классных комнат, фойе, рекреаций. Здесь крупнейший в городе тренажерный зал с сауной и душевыми, едва ли не самый вместительный в городе актовый зал с высокой сценой, библиотека...

Поражает и то, что в отличие от большинства школ города, работающих в две, а то и в три смены, здесь намерены организовать учебные занятия лишь в первой половине дня. Остальное время будет отведено под организацию так называемого здорового образа жизни детей, как это и делается всегда и везде во всем мире, кроме бывшего СССР да нашей страдальчицы-России. Первая ласточка? Тьфу, тьфу, тьфу, чтобы не слезгит!

А задумка великолепная. Практиковать не реабилитацию уже запущенных болезней детей, а их профилактику, предупреждение.

Завуч Ольга Демьянова Донская не скрывает радости. За весьма корот-

кий срок удалось проделать многое - сформировать педколлектив, наладить необходимые контакты, подготовиться к встрече подгосты. С удивлением, граничащим с восхищением, говорит она и о строителях: генеральном директоре главной подрядной организации на объекте Юганскапстрой В.Н. Калашникове, фирме «Отделочник» и ее директоре С.И. Зинуровой, строителях из управления Новосибирскгражданстрой-2, называет десятки фамилий, а в числе первых зам. главы городской администрации В. Чеботаева.

- У меня сегодня прекрасное настроение, - говорит директор школы Николай Иванович Симонов. - Администрация города, строители не пожалели сил и средств на новое здание и оно получилось на славу.

К слову, о высоком качестве строительства говорит и тот факт, что сам Н.И.Симонов - подполковник в отставке, - имеющий богатый опыт, в том числе и по работе со строителями, подписал акт передачи в числе первых. И шампанское выпил по этому поводу. «Хлопнули» по стаканчику все, кто подписал документ о приеме школы-новосела: причина была ну очень уважительная. Вот это был праздник!

В. АВЕРКИН.

P.S. А первого сентября в школе состоялась торжественная линейка. Так к Дню знаний в городе добавился еще один праздник - день рождения школы-красавицы. Лег до старости ей и здравствовать!

ВОТ ЭТО ДА!

«ЮГОРИЯ» - В МОСКВЕ!

В честь 850-летия в Москве готовится необыкновенно зрелищный, яркий, театрализованный праздник.

Примут участие в нем и нефтеюганцы. Сегодня они вылетают в составе окружной делегации из Ханты-Мансийска.

В программе юбилейных торжеств - телемост со столицами славянских государств, лазерное шоу Жан-Мишель Жарра, карнавальное гуляние, ретро-концерт и выступление мастера Л. Паваротти, говорят, даже будут бить винные и пивные фонтаны.

В окружной культурно-художественной делегации всего четыре творческих коллектива - хореографический ансамбль «Хорам», вокальный ансамбль «Миснэ» (Ханты-Мансийск), и что особенно

приятно отметить, поиковский вокальный ансамбль «Второе дыхание» во главе с заслуженным работником культуры России Виктором Калинушкиным (они будут выступать в стилизованных костюмах-малицах) и татарский ансамбль «Лейсан», руководитель - заслуженный деятель культуры ХМАО Заряй Гиниятуллина. Режиссер окружного концертного представления в Москве - Л.И. Решетова - тоже нефтеюганский работник культуры. Едет

в Москву и вице-мисс городского конкурса красавиц Анна Михайлова. Ей предстоит рассказать о красоте нашей Югорской земли, где торжествуют два цвета - зеленый и голубой, цвета воды и тайги.

Остается пожелать всем счастливицам успехов, по-

больше впечатлений, радостных открытий, обновлений чувств. А мы будем с нетерпением ждать прямых трансляций с Красной площади, двorcов, проспектов, Арбата, Поклонной горы.

Г. ПЕТРОВА.



ОТДЫХ

А «ПОЛЯНУ БРАЛИ» ГОЛОСОМ

Сразу после VIII регионального фестиваля самодеятельной песни у всех членов клуба «Дорога» было только одно чувство - опустошающей усталости. Но прошло несколько дней, услышали мы несколько добрых слов от тех, кто был на фестивале, и поняли, что усталость - усталостью, а праздник-то состоялся.

Все больше и больше гостей приезжает из Сургута и Нижневартовска. Ноябрьск был представлен группой в 14 человек (и ведь как поют - сколько призов увезли домой!). На своем автобусе добрался Радужный и даже «Волжанка» из Пангоды пробилась (и тоже призы позабирали). В общем, получилось так, что почти весь Нефтеюганский клуб занимался организацией фестиваля (С. Чернев даже соорудил баню и устроил пропарку прямо на берегу Оби), а гости приехали, попили, позавоевывали призы и уехали, но... Оказывается, делать подарки еще более приятно, чем получать их.

Когда мы в воскресенье прощались, то у многих дев-

чонок глаза были, что называется, на мокром месте. Ведь только Нефтеюганск из всей Тюменской области собирает летний фестиваль для бардов. И этого праздника ждут не только жители города, но и люди из других городов. А гость из Вологды Андрей Козловский помог заманить группу даже из Тюмени. Они так и сказали: «Едем на Козловского». Хотя по приезду на фестиваль и баню приняли, и по кострам ходили, и слушали, и пели.

А Козловский сделал нам, я считаю, самый весомый комплимент, когда в интервью сказал, что наш фестиваль от знаменитого Грушинского отличается только количеством участников,

но не атмосферой, даже дожди бывают и там, и тут (но, видит Бог, если он видит, можно было бы обойтись и без вечерних ливней). Видимо, эти дожди и помогли не завестись нашему старенькому генератору, поэтому и пришлось лауреатам фестиваля «брать поляну» голосом, а потом еще и дождь, когда Козловский давал концерт под небольшим навесиком, а добирал до большого концерта всю ночь у разных костров. (Кстати, мужики, у кого есть генератор на 2-4 кВт - помогите нам, пожалуйста, уж мы пропоем вам Славу).

Ну а если серьезно, то без наших спонсоров мог фестиваль не получиться, хотя нехорошо друзей называть спонсорами.

Итак, от всего клуба самодеятельной песни «Дорога» хочу сказать огромное спасибо нашей «крыше» - профкому и культурному центру

АО ЮНГ, главному помощнику - отделу молодежи, а также Юганскнефтебанку, отделу культуры горадминистрации, Фракмастеру, Интрасу, НГДУ Правдинскнефть и Сибмостострою. Вся «поляна» вам аплодировала.

Ну а что же дальше следует - следует жить. И первый наш вздох перед зимним фестивалем - это концерт лауреата Грушинского фестиваля сургутянки Раисы Нурмухаметовой, а чтобы она одна не боялась, ее поддержит нефтеюганский лауреат той же Грушинки - Владимир Лосев.

Если все будет как задумано, то этот концерт состоится 18 октября в культурном центре, но... следите за объявлениями. А билеты будут только у членов клуба «Дорога», тогда в зале соберется такая душевная публика, что... Приходите, звоните.

Е. БЕЛКИН.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ

КОРОТКО

● 26 августа у заместителя главы по социальным вопросам Юрия Прежеславского состоялось очередное плановое совещание. На заседании присутствовали председатели и специалисты комитетов администрации и были рассмотрены следующие вопросы: «О взаимодействии спорткомитета администрации района и Усть-Юганской и Пойковской администраций по вопросам спортивно-массовой и физкультурно-оздоровительной работы», «О работе Пойковской администрации по вопросам культуры», «О выполнении соглашения между киноvideокомитетом и районным Центром занятости по открытию новых рабочих мест в кинопрокате» и другие вопросы.

● С 25 августа в районе работала комиссия по приемке общеобразовательных учреждений. В течение недели была проверена готовность всех школ и детских садов к новому учебному году. Мнение членов комиссии и специалистов районного комитета по образованию - общеобразовательные учреждения района практически готовы.

● 27 августа у заместителя главы района Александра Сидоренко прошло совещание руководителей дорожных предприятий. На совещании были рассмотрены вопросы выполнения объемов работ по асфальтированию дорог в Нефтеюганском районе, запланированных на летний период. Все работы ведутся согласно намеченному плану. Если в сентябре не подведет погода, все запланированные мероприятия будут выполнены на 100%.

● К началу нового учебного года для салымских ребят подготовлен подарок. 28 августа здесь введено в строй новое здание музыкальной школы.

● 29 августа в КСЦ «Обь» состоялось традиционное августовское совещание учителей района. На совещании были подведены итоги предыдущего учебного года, намечены планы на новый. Впервые для обсуждения на подобном совещании была поставлена проблема личности учителя и взаимоотношений учителя и ученика.

● Управление сельского хозяйства при администрации Нефтеюганского района планирует проведение районной сельскохозяйственной выставки в пгт Пойковский. В работе выставки могут принять участие все желающие. Выставка должна состояться 14 сентября.

● 1 сентября в поселке Лемпино введено в строй новое здание местной администрации.

Пресс-служба главы Нефтеюганского района.

КСТАТИ

ПОСВЯЩЕНИЕ В СТУДЕНТЫ

Первого сентября в колледже Государственной Академии нефти и газа им. И.М. Губкина состоялось праздничное посвящение в студенты.

Четвертый раз за свое существование Нефтеюганский колледж принимает своих студентов. Сегодня их 270, а это намного больше, чем в предыдущие годы.

После трудных вступительных экзаменов на первый курс колледжа зачислены 70 человек.

Вчерашние беззаботные мальчишки и девчонки стоят на пороге серьезных начинаний. А 53 выпускника получают уже в этом году степень бакалавра технических наук. Ребятам уже ждут рабочие места.

Колледж создан по инициативе АО Юганскнефтегаз в 1993 году, его первый набор состоялся в 1994 г. Цель такова: обеспечить нефтяной регион специалистами. А значит, задача преподавательского коллектива колледжа: вовлечь в учебный процесс интеллектуальный потенциал сегодняшнего студента. Обучение ведется по североамериканской системе

образования, и поэтому мы не видим привычных для нас факультетов. Для абитуриентов на выбор предлагается два направления - нефтегазовое дело, информатика и вычислительная техника.

На торжественное посвящение были приглашены почетные гости. В их числе зам. генерального директора АО ЮНГ М.А. Рябухин, управляющий делами администрации города В.В. Подшивалов, председатель городской Думы С.В. Буров, зам. председателя комитета народного образования М.Б. Грошев и другие.

У каждого из них нашлись теплые слова в адрес первокурсников и их родителей. Они сердечно поздравили всех с началом учебного года.

А в заключение торжества по традиции гости вручили вчерашним абитуриентам документы, свидетельствующие об их принадлежности к студенчеству России.

Е. ПРОСВИРЯКОВА.

ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

В статье «Услуги колбасу перегоняют», опубликованной в газете «Нефтеюганский рабочий» от 20.08.97 г. (№ 33) допущена неточность. Абзац «В июле произошел резкий скачок цен на платные услуги (в среднем на 10,7%). Следует отметить, что на 63% повысились цены на жилищно-коммунальные услуги, в частности, плата за сетевой газ увеличилась в 4,8 раза; на 16% увеличилась плата за водоснабжение, канализацию, отопление» следует читать в следующей редакции: «В июле произошел резкий скачок цен на платные услуги (в среднем на 10,7%):

- услуги парикмахерских возросли в среднем на 17%;
- плата за водоснабжение, канализацию, отопление увеличилась на 16%.

В целом с начала года цены на услуги жилищно-коммунального хозяйства возросли на 63% и далее по тексту.

И. САБОКАРЬ,
председатель комитета по экономике.

ГОРОД

Постановление

ОБ ИЗМЕНЕНИИ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОТНИКАМ УЧРЕЖДЕНИЙ БЮДЖЕТНОЙ СФЕРЫ

В целях социальной защиты работников учреждений бюджетной сферы установить с 1 сентября 1997 года:

1. Тарифную ставку 1 разряда Единой тарифной сетки по оплате труда работников организаций бюджетной сферы в размере 75900 рублей.

2. Сохранить уровень доплат к окладам 1-5 разрядов ЕТС в следующих размерах:

1 разряд - 30000 рублей; 2 разряд - 22000 рублей; 3 разряд - 15000 рублей; 4 разряд - 12600 рублей; 5 разряд - 3500 рублей.

3. Доплаты для выравнивания оплаты труда работников производственной и непроизводственной сферы в размере 50% от заработной платы.

4. Выплату стимулирующего характера в размере 75% от фонда оплаты труда.

5. Действие данного Постановления распространить на учреждения образования, здравоохранения, культуры и спорта и службы комитета по делам семьи.

6. Комитетам использовать для введения новых условий оплаты труда ассигнования на 1997 год за

счет экономии и постатейного перераспределения средств по сметам расходов.

7. Комитету по финансам (Л.И. Овсянникова) в случае недостатка средств по сметам комитетов на введение в действие данного Постановления направлять на эти цели средства «Фонда непредвиденных расходов».

В. ПЕТУХОВ,
глава города.

КОММЕНТАРИЙ СПЕЦИАЛИСТА:

Наш корреспондент обратился к заместителю главы города по финансовым вопросам, председателю комитета по финансам Л.И. Овсянниковой с просьбой дать краткий комментарий принятому постановлению:

- Глава города В. Петухов, руководствуясь постановлением губернатора Ханты-Мансийского округа, принял решение изыскать средства, в том числе из фонда непредвиденных расходов. В результате реализации опубликованного выше документа заработная плата перечисленных работников бюджетной сферы возрастет в среднем на 20-21 процент.

РАЙОН

Распоряжение

О ПОДГОТОВКЕ ПРОЕКТА БЮДЖЕТА НЕФТЕЮГАНСКОГО РАЙОНА НА 1998 ГОД

1. Утвердить план организационной работы по составлению проекта бюджета на 1998 год согласно приложению 1.

2. Утвердить график представления расчетов к проекту бюджета на 1998 год учреждениями, предприятиями, организациями, комитетами, состоящими на бюджете Нефтеюганского района согласно приложению 2.

3. Обязать глав администраций сельсоветов, председателей комитетов, руководителей муниципальных предприятий и других структурных подразделений администрации района предоставить в комитет по финансам проекты смет расхо-

дов на 1998 год в срок согласно утвержденному графику.

4. Организовать работу по согласованию проекта бюджетов сельскими и поселковыми администрациями согласно утвержденному графику.

Расчеты предоставить в комитет по финансам администрации района в действующих ценах и тарифах на 20 сентября 1997 года.

5. Контроль за исполнением данного распоряжения возложить на председателя комитета по финансам З.М. Кримонт.

А. КЛЕПИКОВ,
глава района.

ОКРУГ

ИНФОРМАЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ОКРУГА СООБЩАЕТ

Губернатор автономного округа А. Филипенко подписал Постановление «Об использовании охотничьих угодий округа». Постановлением утверждены положения о порядке предоставления права ведения охотничьего хозяйства и платного пользования охотничьими ресурсами на территории округа. Утверждена форма договора аренды охотничьих угодий.

Организациям, предприятиям для оформления права на пользование охотничьими угодьями рекомендовано представить необходимые документы в соответствии с утвержденным порядком до 15 сентября 1997 года.

Постановление главы администрации округа от 22.12.92 № 277 «Об использовании охотничьих угодий» признано утратившим силу.

Во исполнение Постановления Совета Министров правительства Российской Федерации от 13.12.93 № 1291 «О государственном надзоре за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники в Российской Федерации» подписано Поста-

новление «Об инспекции Гостехнадзора Ханты-Мансийского автономного округа».

Согласно этому Постановлению финансирование инспекции Гостехнадзора Ханты-Мансийского автономного округа и ее подразделений на местах будет производиться с 01.01.98 из окружного бюджета. В связи с этим комитету по финансам и налоговой политике администрации округа предложено предусмотреть выделение денежных средств на их содержание.

Сборы, взимаемые органами Гостехнадзора, средства от реализации специальной продукции будут поступать в окружной бюджет и использоваться как дополнительные средства на техническое оснащение инспекций Гостехнадзора.

Главам администраций муниципальных образований городов и районов округа рекомендовано передать основные средства, используемые инспекциями Гостехнадзора, в бессрочное безвозмездное пользование.

Этим же Постановлением утверждено Положение об окружной инспекции Гостехнадзора и ее структура.

СООБЩЕНИЕ

КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ МУНИЦИПАЛЬНЫМ ИМУЩЕСТВОМ г. НЕФТЕЮГАНСКА ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ДЕНЕЖНОГО АУКЦИОНА

по продаже 10% ранее закрепленных в муниципальной собственности г. Нефтеюганска пакета акций ОАО ЮКОС-Москва.

Начальная стоимость пакета акций 150000000 рублей, сумма залога 15000000 рублей.

Прием заявок, документов начинается со дня опубликования информационного сообщения в печати и прекращается за три дня до начала проведения аукциона.

Начало проведения аукциона 29.09.97 г. в 10 часов в актовом зале администрации.

Заявки принимаются в фондовом отделе КУМИ г. Нефтеюганска, каб. № 417.

КОНТАКТНЫЙ ТЕЛЕФОН: 3-51-86.

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

СЕЛЬСКИЕ БУДНИ НЕФТЯНОГО ГОРОДА

Распоряжением главы города Нефтеюганска от 31 июля в связи с принятием в муниципальную собственность имущества совхоза «Нефтеюганский» при администрации города создан отдел по сельскому хозяйству.

Наш корреспондент А. Земченко встретился с начальником отдела по сельскому хозяйству В.А. Каракезовым и попросил ответить на некоторые вопросы.

Корр.: - Владимир Анастасович, чудно как-то: с одной стороны В.А. Петухов сокращает управленческий аппарат, а с другой - создает новое формирование?

В.К.: - Насколько мне известно, глава города меняет систему управления городским хозяйством, в которой сокращение - важный элемент реформы, но не самоцель.

Корр.: - Какова же цель?

В.К.: - В нашем отделе работают три человека. На базе существующего сельскохозяйственного комплекса надлежит в минимально короткие сроки создать рентабельное производство сельскохозяйственной продукции.

Корр.: - Задача, конечно, интересная, но и предполагает какую-то систему мероприятий?

В.К.: - В качестве первоочередных будут произведены: реконструкция теплич-

ного комплекса, внедрение передовых технологий, установка перерабатывающих мощностей, регулирование ценовой политики.

Корр.: - Сколько живу, столько и вижу, как власть предрекающие реформируют сельское хозяйство. А оно все убыточное. Даже нефтяники не смогли его поставить на ноги. Не повиснет ли и эта отрасль тяжелой гирей на городском бюджете?

В.К.: - Не повиснет. Реформирование и рентабельность тепличного комплекса и птицефабрики просматриваются. Что же касается всего остального, то оно на виду, под контролем городской администрации. Надо иметь в виду и то обстоятельство, что в результате приема в муниципальную собственность сельскохозяйственных предприятий сохранены или получают рабочие места 300-330 человек.

Корр.: - Сколько и какую живность город принял вместе с совхозом «Нефтеюганский»?

В.К.: - В нашу собственность перешло 380 голов крупного рогатого скота, 2500 голов свиней, 800 голов молодняка, 36 лошадей.

Корр.: - Владимир Анастасович, у меня нет сомнений в гуманности такого шага, как принятие под крыло городской администрации совхоза «Нефтеюганский». Но такое значительное поголовье скота нужно кормить, один комбикорма обходятся в копейку. А рабочим совхоза надо платить заработную плату. Каковы ваши соображения на этот счет?

В.К.: - С приобретением совхозом статуса «муниципальный» можно рассчитывать на дотации из окружного бюджета. Так что на комбикорма, по крайней мере, хватит. Что касается остального, то будем хозяйствовать рачительно, с прицелом на перспективу.

Корр.: - Нельзя ли поподробнее?

В.К.: - Простор для экономически целесообразных мероприятий есть. Заклю-

чим договор с фирмой на предмет приобретения племенного скота. Упор сделаем на углубленную переработку сельскохозяйственной продукции.

Корр.: - Значит, будут введены новые перерабатывающие мощности?

В.К.: - Сегодня горожане получают продукцию со всего света. Это и дорого, и не так полезно, чем районированная продукция. Особую озабоченность вызывает воздействие всего этого импорта на детей и женщин-матерей.

Корр.: - Как все это будет выглядеть в смысле рынка, конкуренции?

В.К.: - Для начала мы должны снабдить экологически чистой молочной продукцией детские сады. У нас должно быть все в ассортименте: сливки, молоко, творог различной жирности, сметана.

Корр.: - В том же духе пойдет переработка мяса?

В.К.: - Здесь возможностей у нас не меньше. Есть мини-заводы и целые перерабатывающие комплексы. Фирмы уже сегодня предлагают свои услуги на вполне приемлемых условиях.

Корр.: - Что городскую администрацию не устраивает в нынешней системе снабжения мясом, молоком, картошкой, овощами, и как ее собираетесь изменить?

В.К.: - Сезонная распро-

дажа, при всей ее привлекательности, не так уж эффективна для большинства жителей. Не у всех есть погреба для длительного хранения. Не каждый умеет хранить овощи. Кроме того, зелень можно иметь на столе и в холодное время года. Все это требует соответствующих знаний, технологий и кадров. Будем работать, на то мы и поставлены.

Корр.: - Владимир Анастасович, мы знаем В.А. Петухова. Он не потеряет убыточного производства. Значит, поднимутся цены?

В.К.: - Многие продукты доставляются к нам не только из Тюменской области, но из Москвы и других районов России. Цены, как вы знаете, далеко не шадающие. Приплюсуйте к этому наши возможности экологического контроля местной продукции и сопоставьте это с импортным «котом в мешке».

Корр.: - Конечно, свое собственное всегда надежнее. Рынок это подтвердил и на других видах промышленной продукции. Наверное, целесообразнее конкретику в выработке непростых решений согласовать с городской Думой. Кстати, есть фермеры города, которые входят в районную ассоциацию крестьянских, фермерских хозяйств. Как с ними сейчас будет?

В.К.: - Думаю, что глава города и не собирался обходить наш представительный орган власти. Работы всем хватит. Что касается фермеров, то это их право, в какой ассоциации состоять. Городская администрация заинтересована в наличии крепких крестьянских хозяйств.

Корр.: - У фермеров есть недостаток денежных средств для развития, переработка и сбыт продукции и налоги. Согласны ли вы взять на себя часть ноши?

В.К.: - Что касается кредитов, то глава города при наличии средств будет оказывать помощь фермерам. О переработке в составе муниципального сельхозпредприятия мы уже говорили. Здесь будут резервы и для фермеров.

Корр.: - С созданием вашего отдела открываются возможности для сотрудничества с районной ассоциацией крестьянских, фермерских хозяйств и с районной администрацией. Ваше мнение на этот счет?

В.К.: - Мы хорошо знакомы и с руководством ассоциации, и с главой района. Так что база для сотрудничества у нас есть. Возможны совместные проекты и другие взаимовыгодные мероприятия. Мы открыты для сотрудничества.

Корр.: - Спасибо за интервью.

ОЧЕВИДНОЕ

Один из трудных периодов переживает Пенсионный Фонд России. Невыплаты пенсий, нерешенные проблемы социального характера, моральные и материальные затруднения тяжелым бременем ложатся на плечи старшего поколения.

Только что Пенсионный Фонд рассчитался с долгами по выплатам пенсий, как наступил срок выплаты за июль и август.

И надо отдать должное - срывов в выплатах пенсий пока нет. В отделении Пенсионного Фонда РФ по г. Нефтеюганску выполняют эту работу 18 уполномоченных.

Итоги первого полугодия 1997 года можно оценить как некоторое улучшение дел по мобилизации средств на выплату пенсий старшему поколению. На 1 августа 1997 года число плательщиков страховых взносов, зарегистрированных в отделении Пенсионного Фонда - 5950, в том числе юридических лиц - 2097, предпринимателей - 3853.

Основная задача Пенсионного Фонда - в полном объеме и своевременно получить страховые взносы с плательщиков, которые образуются с выплат, начисленных в пользу работника и с чистого дохода предпринимателя в размере 28%.

Указом президента определен срок уплаты страховых взносов для юридических лиц, филиалов без права юридического лица - до 15 числа ежемесячно, для предпринимателей - до 15 июля, 15 августа, 15 ноября. На основании декларации, сданной в налоговую инспекцию по итогам года - до 1 апреля следующего за отчетным года, при оплате наемного труда - до 5 числа ежемесячно.

Итоги работы 1 полугодия 1997 года говорят о том, что в этот период несколько улучшилась работа по сбору страховых взносов. Задание по начисленным в истекшем году страховым взносам выполнено на 109,8%, но с учетом неоплаченного остатка на 01.01.97г. - всего на 70%.

За этот период начислено 304,7 млрд. руб., поступило 334,6 млрд. руб., т.е. больше на 29,9 млрд. руб., однако с учетом остатка задолженности по страховым взносам на 01.01.97г. недособрано страховых взносов - 131 млрд. руб.

Наиболее крупные должники Пенсионному Фонду: АО Авто-

транспортное предприятие № 1 (директор Вагин В.А.) - 6,5 млрд. руб., ООО Юганскстрой (директор Бурыхин Г.Г.) - 3,6 млрд. руб., АО ПНМК-6, Юганскнефтеавтоматика, МЖК (директора Романец В.И., Силантьев П.П., Зырянов О.Е.) - долг по 1,4 млрд. руб. за каждым из этих предприятий.

Не считают необходимым платить страховые взносы вовремя и в полном объеме предприятия: государственное предприятие Речной порт - задолженность 2,3 млрд. руб. (руководитель Федоров В.И.), ОАО Югандрев - 0,8 млрд. руб. (руководитель Поспелов С.Н.), ТОО Тюменьстрой - 0,9 млрд. руб. (бывший руководитель Ванжа С.В.), ЗАО Мицар - 0,7 млрд. руб. (руководитель Фролова Е.П.), ОАО Юганскинтерройл - 0,9 млрд. руб. (Орлов В.С.), ООО Юганскстрой - 3,6 млрд. руб. (Бурыхин Г.Г.), имеющие задолженность на протяжении длительного времени.

Такое положение дел в дальнейшем плачевно отражается не только на недостатке средств для выплаты пенсий, но и на финансовых результатах предприятия, так как за каждый день неоплаты страховых взносов Пенсионным Фондом начисляется пеня, которая чаще всего превышает сумму самих страховых взносов.

В этом плане хочется отметить как положительный пример работу руководства объединенного авиапредприятия - директор Тимощенко В.И., зам. по экономике - Сабитов М.Г., которые правильно понимают экономическую политику сегодняшнего дня, вовремя и полностью оплачивают страховые взносы в ПФР, в результате вся прибыль идет на нужды предприятия. Довольно правильно и компетентно в этом году решает вопросы оплаты страховых взносов руководство ОАО Юганскнефтегаз (директор Зубарев Б.Н.).

С 1996 года и по настоящее время стабильно оплачиваются долги и текущие платежи Пенсионному Фонду ОАО Юганскнефтегаз, с которым Пенсион-

ВАЖНЕЕ НЕТ ДЕЛ, ЧЕМ ПЛАТИТЬ СТАРИКАМ...



ным Фондом РФ заключено генеральное соглашение на отсрочку оплаты задолженности по страховым взносам за предыдущие годы и текущие платежи. Форма оплаты избрана векселями, которая себя полностью оправдала. Полностью и в сроки оплачивают страховые взносы бюджетные учреждения города и это при том условии, что бюджет пополняется не в полной мере.

Оправдывает себя и форма расчетов с предоставлением отсрочки оплаты страховых взносов путем заключения, при определенных условиях, соглашения между отделением Пенсионного Фонда и предприятием на срок до трех месяцев в текущем году.

В период действия соглашения приостанавливается оплата инкассовых поручений ПФР, не начисляется пеня на просроченную задолженность, предприятие само гасит задолженность в соответствии с графиком гашения. Только в текущем году уже заключено 23 таких соглашения, график гашения долга по которым в основном соблюдается.

С августа текущего года Пен-

сионному Фонду разрешено выставлять задолженность Пенсионному Фонду на дебиторов при условии их согласия путем подписания обоюдного акта сверки по долгам предприятия.

Особо хотелось бы сказать о предпринимателях. Последнее время эта категория работников резко увеличилась, ими широко применяется наемный труд, при котором в обязательном порядке необходимо заключение договора подряда.

С 1997 года как для юридических лиц, так и для предпринимателей Указом президента № 26 ФЗ от 05.02.97 г. установлен единый размер страховых взносов 28%. Поэтому, и с чистого дохода, и с оплаты труда наемного работника, предприниматель обязан заплатить 28%.

И мне хотелось бы предупредить о своевременной и полной оплате страховых взносов, так как опять же сумма пени пойдет из личного кармана предпринимателя.

И еще. Для предпринимателя единственным документом, подтверждающим его стаж работы, является справка Пенсионного Фонда об оплате страховых взносов. И очень больно видеть, осо-

бенно в летние месяцы этого года, когда человек преклонного возраста приходит в Пенсионный Фонд за такой справкой, а мы не имеем возможности ее дать, так как, работая предпринимателем, он не показывал в декларации чистый доход и соответственно не платил страховые взносы.

При нестабильности экономики необходимо постоянно искать пути своевременной оплаты обязательных платежей в Пенсионный Фонд, а тогда, когда предприятие пытается уйти от оплаты, ответственности, работники ОПФР вынуждены решать вопросы по принудительному взысканию долгов через арбитражный суд, налоговую полицию, окружную комиссию по банкротству.

В частности, в арбитражном суде оформлено 23 дела, в том числе ОАО МЖК, СТ Дзигна, ООО Студенческий союз, кооператив Созидатель, АО Юганскинефтегазстрой, АО Югансккомтранс и другие. По всем делам иски удовлетворены в пользу Пенсионного Фонда, взыскание по которым осуществляется народным судом, налоговой полицией г. Нефтеюганска.

За нарушение уплаты страховых взносов начислено пени в сумме 6,8 млрд. руб., выявлено сокрытого фонда оплаты труда для начисления страховых взносов - 0,9 млрд. руб., предъявлено штрафов за сокрытие фонда оплаты труда, несвоевременное представление квартальных расчетных ведомостей, несвоевременную регистрацию плательщиков в ОПФР - 1,0 млрд. руб.

Все эти суммы предъявлены к оплате и в централизованном порядке перечисляются на нужды пенсионеров.

За первое полугодие 1997 года профинансировано и выплачено без задержек в полном объеме 39,2 млрд. руб. пенсий пенсионерам города, что со-

ставляет всего 11% от общего сбора страховых взносов за этот же период. Остальные суммы направляются в Пенсионный Фонд РФ для финансирования пенсий других регионов России.

Кроме пенсий, по инициативе отделения Пенсионного Фонда РФ и просьбе администрации города, дополнительно профинансировано на счет комитета по социальной защите населения - 600 млн. руб. на оплату санаторно-курортных путевок пенсионерам, 54 млн. руб. было выделено участникам и инвалидам ВОВ на праздник День Победы, 7 млн. рублей выделено на подписку для пенсионеров газеты «Достоинство».

То есть даже при довольно сложном положении со сбором страховых взносов, порой негативном отношении к этому очень важному вопросу отдельных руководителей, которые умышленно уходят от уплаты, не давая деньги своим же престарелым родителям, бабушкам, дедушкам, инвалидам, отделение Пенсионного Фонда старается вовремя и в полном объеме удовлетворить нужды старшего поколения.

Еще раз хочется обратить внимание всех, кто не до конца понял суть этой работы - не обездолывайте сегодня свои коллективы, уменьшая свою прибыль за счет пени, штрафов. Нужно платить в Пенсионный Фонд вовремя и в полном объеме. И еще: никого не минуя старость, и как горько потом будет, когда вы не получите той минимальной пенсии, которая станет когда-то единственным источником дохода в вашей жизни. Подумайте об этом! А работники отделения Пенсионного Фонда, призванные служебным долгом добывать деньги на пенсии, делают это не за страх, а за совесть. Думаю, ищут, находят. Так что будем все надеяться на лучшее.

Г. ЯМЗИНА,
главный уполномоченный
ОПФР по г. Нефтеюганску.

С ПРАЗДНИКОМ, НЕФТЯНИКИ!

ГОД НАЗАД ДОВЕЛОСЬ ПИСАТЬ О ПРОБЛЕМАХ КОЛЛЕКТИВА НЕФТЕЮГАНСКОГО УБР. ВОЗНИКЛО ОНО ПУТЕМ СЛИЯНИЯ ПЕРВОГО И ВТОРОГО УПРАВЛЕНИЙ, А ЕГО «СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР» БЫЛ СОЗДАН НА ОСНОВЕ ЛИКВИДИРОВАННОГО В ХОДЕ РЕСТРУКТУРИЗАЦИИ АО ЮГАНСКНЕФТЕГАЗ ИНЖЕНЕРНОГО ЦЕНТРА «ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ», ЗАНИМАВШЕГОСЯ В РЕГИОНЕ ВНЕДРЕНИЕМ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОВОДКИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ СКВАЖИН.

ЧТО ИНТЕРЕСНОГО ПРОИСХОДИТ В «СЕРВИСНОМ ЦЕНТРЕ» СЕГОДНЯ? С ЭТИМ ВОПРОСОМ Я ОБРАТИЛСЯ К НАЧАЛЬНИКУ «СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА» НУБР Б.В. ВОЛОЧИЮ.

SERVICES». Осуществлена эта поставка в рамках кредита Мирового банка реконструкции и развития. Оборудование довольно дорогое, будем испытывать его в работе. Но до этого наши специалисты проходили учебу по его обслуживанию в Хьюстоне (США). Сейчас начато бурение скважин на кусту № 231 Приразломного месторождения бригадой бурового мастера Салымского УБР С.Г. Помогайбина. Сначала будут пробурены две обычные скважины, а потом планируется бурение горизонтальных скважин.

В стадии монтажа буровой станок на кусту № 223 того же месторождения, с которого тоже планируется проводка горизонтальных скважин. Параллельно

компьютер и программы работ на нем, особенно новейшую - Windows-95.

- *А теперь давайте перейдем к новым технологиям очистки бурения.*

Я давно уже пишу о необходимости внедрения безамбарного бурения, дело только-только, кажется, сдвинулось с мертвой точки...

- Сдвинулось... На кусту № 566а Мало-Балыкского месторождения Нефтеюганским УБР пробурены две скважины с применением технологии, позволяющей не иметь на кусте шламовый амбар. Для этого применено импортное оборудование - система очистки бурового раствора фирмы «Деррик» (США).

В ходе бурения первых скважин обнаружен ряд вопросов, которые требуют решения. В частности, обезвоживание бурового шлама, работоспособность шнековых транспортеров, рациональная расстановка оборудования для удобства монтажа и эксплуатации, механизация ручного труда и т.д.

Как я говорил ранее, в Сервисном центре организовано шесть групп по работе с такими системами очистки бурового раствора. Они тоже сейчас набираются опыта. А всего в штате Сервисного центра 85 человек, это в основном квалифицированные специалисты и рабочие. Вновь принятых специалистов приходится обучать из-за другой специфики работы. Идет становление коллектива.

Следим за опытом работы соседей, сургутян. Кстати, они пошли чуть по другому пути: все Федоровское месторождение осваивается методом горизонтального бурения. У нас, как видите, бурятся пока лишь отдельные скважины.

- *Возможно, их придется бурить на Приобском месторождении?*

- Пока речь на Приобском месторождении идет о пологих скважинах с большим отходом, где при бурении будем применять импортные телесистемы.

- *Бурение без шламовых амбаров осваивает сейчас и коллектив Салымского УБР?*

- Да, они будут вести бурение скважин без шламового амбара на (к.№ 6) Восточно-Правдинском месторождении. В перспективе ведь и им выходить на Приобское; а этот выход буровиков уже не за горами - в первом квартале 1998 года. Так что надо спешно набирать опыта! Кроме того, сейчас для буровиков и нефтяников устанавливаются очень жесткие экологические требования, особенно при выходе на пойменные места. Здесь запрещается бурить с устройством шламового амбара.

Думаем, при безамбарном бурении применять и отечественное оборудование для очистки бурового раствора. Заключение контракт с омским заводом «Полет», который начал производить такое оборудование. Наш представитель ездил на завод на его испытания, были сделаны замечания, сейчас они устранены, и оборудование поставлено в Нефтеюганск. Опытный образец омского завода будет установлен на кусту 6 Восточно-Правдинского месторождения, где планируется произвести безамбарное бурение скважины. Это будет промышленным испытанием отечественного оборудования для очистки бурового раствора.

Кстати, забурку этого куста Салымского УБР планирует начать в середине сентября. К этому сроку и надо успеть смонтировать омское оборудование, произвести его пуско-наладку. Пока, повторю, это первый комплект. Если он покажет в работе хорошие результаты, тогда с заводом «Полет» продолжим взаимовыгодное сотрудничество. Их оборудование, кстати, дешевле импортного, но более громоздкое.

- *И последний вопрос, Богдан Васильевич. В праздник существует традиция называть имена лучших...*

- У нас прекрасно работают ведущий инженер-технолог из группы очистки Владимир Васильевич Гуров, инженер по горизонтальному бурению Ханиф Рахимьянович Юмалин и другие.

- *Спасибо, Богдан Васильевич, за интервью. Я желаю всему коллективу Сервисного центра успешной работы. Пусть с вашим участием новые современные технологии и новое оборудование получат постоянную «прописку» на месторождениях АО Юганскнефтегаз.*

Интервью подготовил
В. НАЗАРОВ.

УМНЫЙ И НУЖНЫЙ СЕРВИС!

- *Богдан Васильевич! Как раз бы и хотелось продолжить весьма актуальную тему горизонтального бурения, которым давно и успешно занимаются на Западе, а у нас оно оказалось в роли «подчерпы».*

Что вашим цехом, который является производственной единицей Нефтеюганского УБР, сделано в этом направлении?

- В прошлом году мы пробурили одну горизонтальную скважину № 611 (к. №37) на Ефремовском месторождении с помощью буровой установки 3000 ЭУК, но применялась заграничная телесистема фирмы «Сперри-Сан». Проводка ствола была проведена без замечаний, в скважину спущена эксплуатационная колонна.

На этом же кусту бурилась вторая горизонтальная скважина. После бурения пилот-ствола скважина была остановлена бурением по геологическим причинам.

Кроме того, занимались и занимаемся внедрением высокоэффективных систем очистки бурового раствора...

- *Давайте подробнее поговорим о горизонтальном бурении. Ведь оно раз в пять дороже обычного. Выгодно ли АО Юганскнефтегаз, а конкретно НУБР, им заниматься? Каковы планируемые на нынешний год объемы?*

- По подсчетам зарубежных специалистов стоимость одиночных горизонтальных скважин дороже обычных в 2-3 раза. При бурении горизонтальных скважин кустовым методом их стоимость уменьшается до 1,3-1,4 раза от обычных. В наших условиях стоимость скважины компенсируется увеличением добычи нефти из скважин. И, если в конечном итоге добываемая нефть будет дешевле, чем из обычных, то такие скважины выгодны АО Юганскнефтегаз и, естественно, НУБР.

В кратком интервью невозможно вскрыть все проблемы горизонтального бурения. Здесь немало вопросов, требующих решения. Во главе угла любого проекта, любого внедрения новой технологии стоит вопрос экономической эффективности, т.к. всегда в начале внедрения новых технологий приходится нести значительные затраты.

На сегодня в нашем Сервисном центре созданы две группы по горизонтальному бурению, работающие с телесистемами «Сперри-Сан». Бурим пологие скважины с большим отходом - в среднем около 1800 метров. В нашу задачу входит набор параметров кривизны, корректировка (в случае необходимости) ствола скважины.

Сразу скажу: недавно получены для бурения горизонтальных скважин два комплекта телесистем американской фирмы «HALLI BURTON ENERGI

на базе Сервисного центра будут смонтированы лаборатории по ремонту телесистем фирмы «HALLI BURTON». Монтаж спецоборудования, обслуживание телесистем при проводке первых горизонтальных скважин будут производиться совместно со специалистами Сервисного центра и фирмы «HALLI BURTON». На обоих кустах будет использоваться импортные американские буровые станки. Они тоже пройдут в ходе бурения всесторонние испытания... Станки, как и телесистемы, получены в рамках кредита Мирового банка реконструкции и развития...

- *Итак, вы сейчас работаете, набираете опыта...*

- Да! Созданы два производственных цеха - на базе бывших ПРЦЭиЭ и ПРЦБО Нефтеюганского УБР-1. Здесь будет производиться подготовка оборудования для горизонтального бурения. Организованы лаборатории, в том числе по тестированию зондов и наладке пульсаторов телесистемы фирмы «Сперри-Сан». Здесь также будет производиться подготовка к работе, текущий ремонт высокоэффективных систем очистки бурового раствора. В обоих цехах установлены специальные емкости для сбора моющего раствора, ведь вывезенное оборудование должно быть тщательно очищено, вымыто.

- *Богдан Васильевич, недавно по Сургутскому телевидению довелось услышать хвалебные отзывы об их лаборатории по ремонту и тестированию импортных телесистем. Мы не отстаем?*

- Насколько я знаю, в АО Сургутнефтегаз получено новое оборудование для ремонта телесистем фирмы «Сперри-Сан», но они его только-только внедряют. А мы давно, не первый год, этим занимаемся.

Во-вторых, и у нас тоже планируется обновление оборудования, при помощи и поддержке департамента по бурению АО Юганскнефтегаз.

- *Обучаются ли ваши люди работе на компьютерах?*

- Наши специалисты обучены и умеют работать на компьютерах. Ведь при подготовке горизонтальных и пологих скважин используются компьютеры со специализированными программами, что позволяет произвести расчет профиля скважины и расчет положения скважины в данный момент времени и в конечном итоге успешно пробурить скважину до проектной отметки. Поэтому знать компьютер и уметь работать с ним нашим инженерам и буровикам нужно обязательно. Кстати, для такой компьютерной подготовки при Нефтеюганском УБР созданы специальные курсы.

- *И своих детей учите компьютерной грамоте?*

- Обязательно! Мои дети, к примеру, хорошо уже освоили персональный

КАК БУДТО СОЧИНЯЛИ СТИХИ...

«Взять из старого времени все лучшее» - похоже этим ленинским лозунгом руководствуются нынешние руководители нефтяных предприятий. Возрождаются соревнования среди коллективов разных уровней, обновляются Доски и Книги почета, кое-где в актовые залы, бывшие красные уголки, вернулись залежавшие знамена и прочие идеологические аксессуары. А конкурсы на звание «Лучший по профессии» вообще захлестнули весь регион. Состязаются в мастерстве водители, операторы, слесари и даже начальники, «организаторы производства», как они именуются в официальных бумагах.

В канун Дня нефтяника выясняли отношения лучшие токари Юганскнефтегаза. Механический цех Нефтеюганской центральной базы по прокату нефтепромышленного оборудования гостеприимно принял 11 лучших представителей этой профессии, победителей конкурсов на своих предприятиях.

Чтобы отличать зрителей и комиссию от участников, профком раздал им красно-белые кепочки, отчего цех напоминал лесную поляну, густо усеянную мухоморами.

Надо сказать, что проведение подобных смотров среди суперспециалистов - дело далеко не формальное. Рабочие, общаясь, присматривались к действиям друг друга, почерпнули много полезного. Состоялся, как называется, полноценный обмен мнениями. Участники, представлявшие Нефтеюганск, его окрестности, а также Пыть-Ях и Пойковский, не были знакомы друг с другом. А как оказалось, в каждом из этих населенных пунктов, на каждом предприятии люди работают немного по-своему, по-другому.

Победитель конкурса Валерий Константинов из НЦБПО НПО не работал даже, а творил, священнодействовал, задумчиво нахмуривал лоб, каждое движение выверено, никакой суеты, и... радость, блеск в глазах, человек получал удовольствие от самого процесса работы, будто он не стальную болванку обрабатывал, а в нахлынувшие минуты вдохновения сочинял стихи.

В каждом деле может присутствовать романтика, если делом занят истинный профессионал. Кое-кто в строгом жюри даже засомневался: а не обработал ли Валера свою деталь наждачной бумагой: настолько чистой, просто зеркальной была ее поверхность. Красиво, виртуозно работали ребята.

Патристический настрой и деловое рвение участников, возможно, поддерживала соответствующая духу момента наглядная агитация. И новая, и старая...

Когда-то красный, но от времени выцветший лозунг во всю стену, призывно требовал «творчески осуществлять дело перестройки». На стене же еще доперестроечного времени сохранилось, что за 1 минуту в СССР выпускается аж 25 тысяч квадратных метров тканей.

Вне сомнения высокая поступь трудовых будней далеких предков вдохновляла, окрыляла участников конкурса и звала к новым производственным достижениям.

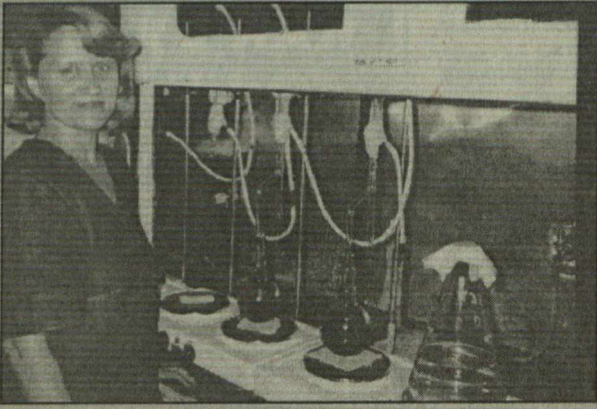
Победителю, понятное дело, и болельщикам, и родные стены мало-мало помогли. Техника сейчас столь разнообразна, что некоторые участники просто не знали, где включать станок и на что нажимать. Правда, находящийся здесь же мастер грамотно и профессионально всех консультировал: «Надавишь на эту хреновину, потом потянешь за этот набалдашник, вся фигня завертится...». Все прекрасно владели интернациональным рабочим языком, и благодаря столь профессиональному инструктажу в считанные минуты освоили доселе неизвестные станки.

Второе место в конкурсе занял Нур Хакимов из НГДУ Правдинскнефть, на третьем - Михаил Рябов из НЦБПО БО.

Всем участникам раздали кофемолки.

Информация подготовлена
пресс-службой НГДУ Мамоновнефть.
Фото Л. ПРУСА.





ТАКОЙ ОБЫЧНЫЙ ДЕНЬ



Как ни банально это звучит, но главное богатство коллектива - люди. Не газ и нефть, не дома культуры и профилакторий, не другие материальные ценности, здания, инженерные сооружения, расположенные на площади 250 квадратных километров (!), а именно люди - операторы добычи нефти и газа Николай Зубарев, Олег Демьянов, Василий Хмельков, Николай Рошин; операторы по поддержанию пластового давления Николай Гаврилов, Иван Попов; электрогазосварщики Минияр Баимов, Михаил Титов...

Нефтяник - профессия, вроде как, мужская. Но в Мамонтовнефти женщины вовсе не на вторых ролях. Мало того, что третья часть работников этого управления - женщины, они и в должностях, и профессиональном мастерстве не уступают сильному полу. Масштабно проведенные в канун Дня нефтяника конкурсы среди рабочих на звание «Лучший по профессии» показали, что своим мастерством, интеллектом, творческим подходом к рабочему ремеслу женщины были наравне с мужчинами. И лишь некая подсознательная «осторожность», и даже предвзятость жюри отодвинула женщин на второй план. Эмма Магдеева, Нина Губарева, Татьяна Александрова, Татьяна Безрукова, Ольга Глушанко, Валентина Шкуренко, Галина Леонова и

еще свыше тысячи ста женщин работают на нефтепромыслах НГДУ.

Пресса не обходит вниманием этот слаженный, трудолюбивый коллектив. Жизнь мамонтовцев постоянно «на слуху» у читателей, телезрителей региона.

Автор этого фоторепортажа поставил целью сделать такую фотографию одного рабочего дня, побывав на возможно большем числе объектов Мамонтовнефти. Причем для фоторейда не выбирался какой-то особый, богатый событиями день. Предпочтение было отдано обычному, но в меру пасмурному и удобному для фотографирования рабочему дню, которых так мало было в уже минувшее слякотное лето.

Через несколько дней нефтяники отметят свой профессиональный праздник. Но и в этот день в обычном ритме будут работать нефтепромыслы, меланхолично и неустанно будут «раскланиваться» качалки, гудеть мощные агрегаты на «канээсках» и «дэнээсках», снова везд-вперед по промысловым дорогам спецтехника, перекиривать друг друга по рации диспетчера, машинисты, операторы...

Добыча «черного золота» - непрерывный производственный процесс, сложная и трудная работа...

Материал подготовлен
пресс-службой НГДУ Мамонтовнефть.
Фото Л. ПРУСА и С. САГИТИЛОВА.





Дмитрий Николаевич Глебов
В Нефтеюганске с 1966 года. Всего себя
он посвятил бурению нефтяных скважин.

ТРИДЦАТЬ - ЭТО МНОГО ИЛИ МАЛО?

30 лет отделяют нас от того момента, когда мы стали называться горожанами. 30 лет для нас - это целая нефтяная эпоха. Она впитала в себя колоссальный труд первопроходцев этого некогда глухого края. Это был подвиг людей, сознательно отдавших себя в лапы этого непроходимого края во имя будущих поколений, во благо Отечества.

Специалисты всех отраслей, представители всех национальностей откликнулись на призыв - освоить и обжить этот добротный кусок сибирской глухомани. Это был подвиг! Только наши люди смогли вздыбить из болот и таежных завалов нефтяные города.

Да, было трудно. Порой неведомо. Что душой кривить. Плакали. Проклинали гнус - мошку, комаров, оводов.

Пошаливал хозяин тайги (четыре человека поплатились жизнью в завалах Пыть-Яха). Бывало - к палатке примерзала спина. Не хватало продуктов питания, а порой и одежды. Все это было, было...

Но как бы ни было трудно, мы не сбегали и довели свою цель до победы. Тех, кто раекисал и звал нас уехать, винить нельзя, большинству было с ними не по пути.

Если бы такую тяжесть труда и быта взвалить на плечи человека из капиталистического мира, я уверен, он просто не выдержал бы.

Но наш народ особого склада: выносливость, ум, бережливость, любовь к своей родине - в каждом обозначились зримо.

Наш город, назло всякого рода новым «мурлы-мурло», которые растаскивают по своим карманам нами созданное, начинает новую жизнь.

Нефтеюганский народ не сбить с правильного пути. Слишком дорого нам достался наш город.

Новый аэропорт, новый Божий храм, новые колледжи - все это мы и наш Нефтеюганск.

Хочется особенно подчеркнуть: наш город многонационален. Он вмести в себя всю географию бывшего Союза. Надо об этом помнить.

Как не склонить голову перед первыми открывателями Юганской целины. Эти первопроходцы и сегодня живут со своими семьями в нашем городе. Разве можно сегодня не упомянуть их имена:

В.К. Иванченко, Андрей Кузнецов со своим братом Николаем Братцевым, Владимир Петухов, П.А. Кучкин, В.И. Шерстков, геолог, добрейший человек, Валерий Рухлов - русские. Бурильщик Рашид Валеев - татарин; Салимов - азербайджанец, Роман Пилат - украинец, Виктор Антонович Ильинкас - эстонец, бывший дизелист УБР-1 Генрих Ромих - немец, Виктор Григорьевич Пошивач, Оля Чернышова, Пончатовские Миша и его жена Алла - местные. И кто бы они ни были - армянин, грузин, туркмен, казах, тагарин и узбек - все живут сегодня в нашем Нефтеюганске, не изменили ему и не предали. Все они осуждают свои правительства за необдуманный разрыв с Россией. Они не хотят возвращаться на свою родину.

ИЗ ЛИРИЧЕСКОЙ ПЕТИТРАДИ Д.Н. ГЛЕБОВА.

ЮБИЛЯРЫ,

ВАМ ПОСВЯЩАЮ!

30 лет - это много или мало?
Может, только начало пути,
По которому вместе шагали,
Покоряя завалы тайги.

Мы всегда были дружной семьей,
Радость, горе - на всех пополам.
Укрывались единой полою,
Не давая свободы слезам.

Вспомни: шумела тайга вековая,
И болот непролазная топь.
В другой мир нас тогда зывала
Глухарина ранняя дробь.

30 лет - это много или мало?
Надо вспомнить, а может, сравнить...
Тайгу, всю в завалах дорогу,
О которых не в силах забыть.

Как забыть чрез Юган переправу,
Что дорогою жизни звалась?
Иногда даже небо стонало,
И шуга бушевала всласть.

30 лет - это все же немало...
Вспомни: Таня-геолог всплакнула:
- Я счастливой такой не бывала.
Моя нефть нынче в небо взметнула....

А сегодня? Со всеми мы равные.
Порой трудно, но все ж впереди.
Удивляешься: какие лайнеры
Прилетают с чужой земли!

30 лет - ни много ни мало...
Этих лет нам вовек не забыть.
Может, это только начало
Для тех, кто будет здесь жить?

Февраль, 1997 г.

P.S. Очень жаль, что ушли из жизни наши маяки - Герои Социалистического Труда, буровые мастера - Сергеев, Алдаяров, Леванов. Память о них сохраним в наших сердцах. Да будет им земля пухом. Это люди из легенды!

ДВАДЦАТЫЙ ВЕК

О, как жесток век двадцатый,
Залил планету горькою слезой.
Народной кровью обагрив закаты,
Он не стыдился уходит на покой.

Следов его не заметут столетья,
Глубоких ран не залечат года,
И память не сотрут десятилетия,
Людская боль не стихнет никогда!

От тяжести мучительных годов
Скудеет ум моей России.
И осрамленный труд отцов
Становится страшной стихии.

О, как мне страшен жизни бег
И ритмы нового прогресса,
Куда толкает человек
Младое поколение будущего века?

ЗА ОКНОМ МЕТЕЛИ

КРУЖАТ

За окном метели кружат,
Землю плавно устилают.
А под вечер так завьюжит,
Словно ведьма воет злая.

К ночи бесы разгулялись.
Будоражат все селенье.
И откуда они взялись?
Даже на удивленье.

Месяц глянет из-за тучи
И обратно рог запрячет.
Чуть блеснет саням бегущим,
Чтоб с пути не сбилась кляча.

А деревня вот тут - рядом:
Ни дорог, ни крыш не видно...
И такая жжет досада -
Мужику до слез обидно.

Занесли село метели
Вровень с хилыми дворами,
Лишь в крыльце зияют щели
С покосившимися дверями.

К утру небо просветлилось,
Проползли думы в зенит,
Все село зашевелилось,
Снова жизнь в селе кипит!

ВОТ И ЕЩЕ ПРОШЕЛ ГОД ВЕКА

Вот и еще прошел год века,
Еще одна звезда скатилась с небес.
Что Новый год подарит человеку?
Спасет ли он страну от новых бед?

Живем мы ежедневно ожиданьем.
С улыбкой манну ждем с небес.
А Дума лживым оправданьем
Эфир снабжает пустотой словес.

Мечтами жизнь свою лелеем
Об облегчении судьбы,
Но все заметней она тлеет,
И есть ли выход от обезумевшей беды?

ШИПОВНИК

По над берегом - над Обью
Все тальник, кусты, кусты...
По весне с моей любовью
Рвал шиповника цветы.

Его запах расплывался
Вдоль красавицы реки.
Всяк прохожий наслаждался,
Целовал его цветки.

А под осень - золотисто,
Больно глазу: тут и там
Пульки-ягоды повисли
И горят, как сотни ламп!

Пульки-ягоды целебны,
Пусть созреют - подожди!
Ото всех они болезней
Сберегут нас от беды.

Ароматный их напиток
На-ка, милая, попей!
И здоровью прирывает,
И на сердце веселей!

Осень, 1996 г.

ОСЕНЬ ЗОЛОТАЯ

Осень золотая
Катится с небес.

Я вхожу, вздыхая,
В разноцветный лес.

Вон у той рябины
Лист побагровел.
Будто бы картинка -
С веточки слетел.

Высоко над лугом
С утренней зари
Потянулись к югу
С криком журавли.

Всюду затихают
Птичи голоса.
Осень наступает -
Скучная пора.

Небо чаще хмурится -
Кружит листопад.
Солнце бледно хмурится -
Ждите снегопад.

Сентябрь, 1996 г.

СЕГОДНЯ ТЫ ПРИСНИЛАСЬ МНЕ

Сегодня ты явилась мне во сне.
Я будто бы с тобою рядом.
Твой силуэт в дымящей пелене
Меня волнует нежным взглядом.

И снова ночь на Землю сходит.
Может, опять приснишься мне?
Спасибо, хоть во сне тоску отводишь,
И сладко спишься при луне.

Гляжу в окно, опять вздыхаю.
О, сколько лет уносит боль!
Зачем судьба так угнетает?
Зачем мне в раны сыплет соль?

Где же тот Бог, что посылает
Страдания, муки для людей?
Ведь мы Его благословляем
С рожденья до последних дней.

Август, 1996 г.

ОТКРЫТЫХ «ПЕРЕЛОМОВ» НЕ БУДЕТ... -

СЧИТАЕТ ГЛАВВРАЧ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ГОРБОЛЬНИЦЫ
АРКАДИЙ РОМАНОВИЧ БЕЛЯВСКИЙ

Аркадий Романович Белявский закончил с отличием Ивановский государственный медицинский институт в 1980 году. В Нефтеюганск приехал ровно 10 лет назад, здесь и началось его восхождение по административной лестнице: через год работы в роддоме в качестве врача-дежуранта он становится заведующим женской консультацией, еще через 4 года - замом главврача МСЧ, и вот, спустя еще 5 лет Аркадий Романович - главврач центральной городской больницы. Как признался Аркадий Романович, ему жаль, что не может заниматься врачебной работой, но и при чисто административной - скучать не приходится, и здесь есть своеобразная романтика: ощущаешь опьяняющее чувство, когда наконец воплощаешь в жизнь то, что задумал. Но головокружение от успехов, судя по всему, моему собеседнику не грозит: осторожный человек, рационалист, каждое слово, каждый шаг взвешивает. Да и где это видано, чтобы все благие намерения - да воплощались?

Поскольку первая ассоциация, которая возникает при смене начальства, - метла, которая по-новому метет, задаю первый вопрос:

- Аркадий Романович, произойдут ли в связи с переменой власти изменения в кадровом составе ЦГБ и в ее организационной структуре?

- Безусловно, какие-то изменения произойдут, но быстро и резко менять ничего не буду. По натуре я отнюдь не революционер, скорее, наоборот, сторонник эволюционного развития, но эволюционер радикальный. Изменения необходимы, хотя они не должны ломать и сметать то положительное, что создано до меня. Я считаю, что здравоохранение у нас в городе на хорошем уровне, и моя задача - приумножить это.

- В Пыть-Яхе на базе горбольницы разработана и реализуется профилактика ранней диагностики детской патологии, будет открыт филиал МНТК микрохирургии глаза. Ожидается нечто подобное в нашей ЦГБ?

- Мы будем развивать организацию специальных центров, но с оглядкой на их экономическую целесообразность. В ряде случаев лечить по сути одно заболевание, например, близорукость, в специально открытом для этого центре нерационально. Не разумнее ли пойти другим путем: создать необходимые условия для того, чтобы проявили себя в должной мере наши, местные специалисты, которые подчас мало в чем уступают столичным, особенно молодежи.

- О создании каких условий идет речь?

- Современное оборудование и образование. В своей кадровой поли-

тике ЦГБ делает ставку на местную молодежь, обучающуюся в мединститутах. Это наши, здешние ребята, они знают и любят свой город, у них нет психологии временщиков, у них больше ответственности за свою работу, да и обустроить их куда легче, чем приезжих - здесь их родители, друзья. Конечно, в случае необходимости мы решаем вопрос с жильем, подыскиваем место в общежитии для молодого специалиста.

- Ведомственная МСЧ стала центральной городской больницей. Что это меняет? Можно ли говорить об изменении принципа финансирования?

- Мы и раньше были бюджетниками, почти ничего не изменилось. Просто мы лишились спонсорской помощи нефтяников, которым самим раньше жилось легче, ну а наши здания перешли на баланс города.

- На какие средства сегодня существует ЦГБ?

- У нас три основных источника: бюджетное финансирование, поступления от страховых компаний и до-



Здание роддома: удастся ли все-таки привести его в должное состояние?

ход от хозрасчетного медицинского обслуживания, платных услуг.

- Почему, например, УЗИ по субботам платное, ведь специалист тот же, аппарат тот же, значит, и качество обследования то же?

- Больному оказывается медицинская помощь на альтернативной основе: он может бесплатно пройти УЗИ, а может заплатить и пройти его в выходной день, т.е. в нерабочее время, и, что немаловажно, без очереди.

- А может, стоило бы просто купить еще один аппарат, посадить за него еще одного специалиста, - и не создавать очереди?

- К сожалению, на это у нас пока нет средств, бюджетного финансирования недостаточно, а в городе появились люди, которые готовы платить за более качественное ле-



Корпуса ЦГБ.

чение, за комфортные условия в стационаре. Например, в ходе реконструкции роддома мы планируем обустроить один-два родильных зала по высшему разряду, в которых будут приниматься платные роды, на них могут присутствовать родственники роженицы.

- Профилактический осмотр - по-прежнему роскошь для богатых? Есть ли смысл человеку заботиться о своем здоровье, проверять состояние своего организма, если за это надо каждый раз платить?

- Мы пока не можем себе позволить делать дорогостоящие обследования бесплатно всем желающим без показаний. Нужны основания, направление терапевта.

- Аркадий Романович, на какой стадии сейчас семейная медицина в городе?

димо просто решать. Прежде всего это, конечно, строительство и капитальный ремонт. У нас уже готова пристройка к патолого-анатомическому комплексу, в которой будет установлено мощное холодильное оборудование. Сдвинулся с мертвой точки капитальный ремонт родильного дома после того, как мы сменили подрядчика: мы отказались от услуг фирмы «Артекс», которая не выполнила своих обязательств, и обратились к АО «Фундамент».

- Какова будет тактика ЦГБ в отношениях со страховыми компаниями?

- Мы будем сотрудничать ради общей цели, - ведь у нас одно дело: улучшение качества медицинского обслуживания.

- Вы не возражаете против контроля за качеством вашей работы со стороны страховых компаний?

- Разумеется, нет. Внешний контроль всегда полезен, лишь бы он не превращался в мелкие придирки к каждому шагу.

Вот такая программа у нового руководителя ЦГБ. Надеюсь, что первое впечатление о нем не обманчиво: актуальный нынче рационализм, трезвый взгляд на вещи и умение считать деньги. Новые, прогрессивные методы лечения и диагностики - дорогое удовольствие. Поэтому все новое, лучшее - за деньги. Это логично. Пока что пациент платит за возможность пройти обследование без очереди. Надо полагать, полученные от этого «хозрасчетные» средства пойдут на то, чтобы очереди исчезли. Вероятно, следует ожидать, что со временем часть платных медицинских услуг будет переходить в разряд бесплатных, тем самым более высокий уровень оказания медицинской помощи постепенно будет становиться нормой. Если смотреть на вещи шире, это и есть эволюция: стабильно, но не безнадежно.

Хотя, как отметил новый главврач ЦГБ:

- В современной ситуации надежд на это немного: сегодняшние реалии таковы, что дальнейшее расширение платных услуг, привлечение дополнительных источников финансирования - одно из направлений государственной социальной политики.

Да уж, действовать в интересах пациента всегда было трудно. Но кто сказал, что при наличии средств, пусть даже скромных, и желания это невозможно?

О. ГРИН.

В «АНТАРКТИКЕ» НА ЮЖНОМ ПОБЕРЕЖЬЕ

Этим летом более 70 детей Ханты-Мансийского автономного округа из городов Нефтеюганска, Березова, Нягани, Ханты-Мансийска, Нижневартовска отдыхали в оздоровительном лагере «Антарктика» города Одессы.

Отдых удался на славу. Каждый день был насыщен интересными делами. Лагерь расположен у самого Черного моря. От всей души накупались, назагорались, катались на катамаранах.

А после моря принимали душ, посещали сауну. В лагере было пя-

тиразовое питание, которое отличалось разнообразием и было на удивление вкусным. В корпусах - ковры, чистота, порядок. Территория утопает в зелени. Есть летний театр и спортивная площадка.

Мы много успели сделать, повидать за эти 22 дня. Это и экскурсия в катакомбы, в музей под открытым небом 411 батареи, посмотрели «Щелкунчика» в оперном театре, который по архитектуре занимает второе место в мире, совершили экскурсию по городу. Березовцам повезло больше, так как

они встретились со знаменитым Борисом Бурдой, он сам провел с ними экскурсию по городу и обещал приехать в Березово готовить команду. Выступал перед ребятами Одесский театр драмы, который показал сказки А.С. Пушкина. А по вечерам - любимая всеми дискотека.

Вожатыми в лагере работали студенты педучилищ. Надо отметить, что среди них много юношей. У нас в отряде были вожатыми две очаровательные девушки, которых дети полюбили.

Интересно проходили в лагере такие мероприятия, как вечер знакомства с вожатыми, День Ивана Купалы, спортивные встречи с другими лагерями.

Почти у каждого из ребят был с собой фотоаппарат, и все интересные встречи были засняты на память. Дети в лагере очень сдружились, и трогательным было расставание, все обменялись

фотографиями, адресами.

Хочется рассказать и о том, как мы добирались до лагеря. Проезжая через Москву, мы успели совершить путешествие по нашей столице. Были на Ленинских горах, отведали московского мороженого, даже успели искупаться в пруду. А затем перелет до Одессы, который был недолгим и не утомил детей. Скушать по дому было некогда, тем более, что дети могли звонить домой и делиться впечатлениями с родными.

Мы благодарим комитет по делам молодежи, что он организовал такой хороший отдых. Ведь погода нынче не баловала нефтеюганцев. Есть задумки у организаторов отдыха Ханты-Мансийского автономного округа на следующий год вывезти северян снова в этот лагерь.

В. ГАЛКИНА,
учитель, «Ветеран педагогического труда».
Фото автора.



ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД, ОПУБЛИКОВАННЫЙ В № 34

По горизонтали:

1. Галька. 5. Висмут. 8. Стартер. 9. Вино. 10. Арли. 12. Сиена. 14. Шайба. 16. Гайде. 17. Пас. 19. Калгари. 20. «Украина». 21. Кок. 23. Банка. 24. Драма. 26. Полис. 30. Кино. 31. Коло. 32. Канонир. 33. Сапфир. 34. Ракета.

По вертикали:

1. Гаврош. 2. Луна. 3. Атлас. 4. Примета. 5. «Веста». 6. Март. 7. Тоидзе. 11. Карагач. 13. Аденома. 15. Арара. 16. Город. 17. Пик. 18. Сок. 22. «Орленок». 23. Баркас. 25. Амфора. 26. Пожар. 27. Сатир. 28. Сноп. 29. Поле.

«У ПРИРОДЫ НЕТ ПЛОХОЙ ПОГОДЫ...»

СЕКРЕТЫ КРАСОТЫ

от Гульнары ЛАПТЕВОЙ

Сибирское лето на исходе, и каким бы оно ни было, нефтеюганские огородники все же получают свой результат.

Сегодня мне бы хотелось поделиться с вами советами, какие маски можно приготовить из «чертова яблока», а попросту картошки. На Руси картофель - пришелец из Южной Америки, и вот он уже в Сибири!

Вкусная, богатая витаминами и микроэлементами пища. Чего тут только нет! Витамины (В1, В2, В6, В12, РР, С, Е), белки, клетчатка, крахмал - около 30 микроэлементов.

Я думаю, наша кожа не отказалась бы от такого лакомства, но хочу предупредить, что картофельные маски, да впрочем любые маски и крема, как бы они не были хороши, могут дать аллергию: при первых неприятных ощущениях смойте маску проточной водой и запомните, на какие компоненты у вас аллергия, чтобы впредь их не использовать.

Для маски лучше взять картофель с частного огорода, в нем, как известно, меньше нитратов.

По-моему, мы уже полностью подготовлены и пора переходить к маскам.

Из свежего сока картофеля

Протирайте утром и вечером свежим соком картофеля кожу лица - этим вы придадите свежесть вашей коже.

При пигментированной и сухой коже: к 2 столовым ложкам свежего картофельного сока прибавьте ложку молока.

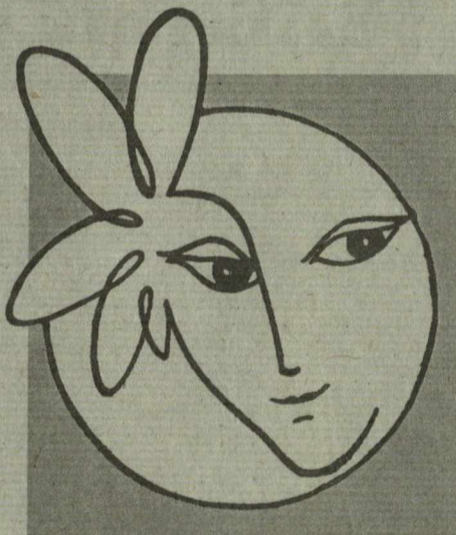
Если кожа жирная, пигментные пятна и веснушки смачивайте смесью из столовой ложки свежего картофельного сока и 5 капель лимонного сока.

Маска из вареного картофеля

- прекрасно разглаживает морщины. Отварите картофель в мундире, очистите, разомните и в теплом виде ровным слоем наложите на лицо и шею. Вокруг глаз нанесите питательный крем. Через 20-30 минут маску снимите, ополосните лицо прохладной кипяченой водой и положите тонкий слой питательного крема.

Шведская маска

2 столовые ложки отваренного без соли картофеля разотрите с чайной ложкой мо-



лока, сметаны или йогурта. При сухой, вялой, дряблой коже добавить яичный желток. Полученную массу наложите на лицо. Через 30 минут снимите маску с помощью салфетки, смоченной в горячем молоке, а теперь можно нанести крем, который соответствует типу вашей кожи.

Маска из готового картофельного пюре также будет по вкусу вашей коже. Нанесите на чистую кожу лица и шеи теплое пюре, сверху покройте целлофаном с вырезом для глаз и носа. Для того, чтобы маска дольше оставалась теплой, прикройте лицо махровым полотенцем, когда маска остынет, ее можно снять и ополоснуть кожу лица и шеи разведенным в равных пропорциях с водой молоком (кроме концентрированного).

Сок свежего картофеля, отваренная картошка - все это замечательные рецепты, но не забывайте о масках из кашицы свежего сырого картофеля, подобный рецепт уже был в новогоднем выпуске, но, как говорится, «повторение - мать учения».

Натереть очищенный сырой картофель, добавить щепотку соли, половину взбитого яйца, если есть - 1 чайную ложку толкна. Нанести на 20 минут, смыть водой комнатной температуры, протереть лосьоном для жирной кожи.

Также есть маска более простая, но не менее полезная.

Натереть свежий картофель и нанести на кожу лица, шеи, не забыв при этом и веки. Время нанесения 15-20 минут.

СОЛНЕЧНЫЙ ДАР СЕВЕРНЫХ ПЧЕЛ

Уже приходилось писать о проблемах нашего северного пчеловодства. Только мало что сдвинулось с места: пчеловодством в нашем регионе занимаются по-прежнему единицы, в основном жители поселков Салым и Пойковский.

В нынешнем году для наших пчеловодов - трудная пора. Весна и лето оказались холодными, растения зацвели поздно. Но все равно взятки пчелы берут. В июле и августе цветет основной медонос - кипрей или иван-чай.

- Приходится вывозить свою пасеку на

вырубки и гари, - говорит пчеловод из поселка Пойковский, - там радуют глаз обширные плантации этого великолепного растения. Рады и мои пчелы - взятки берут полно нектара и цветочной пыльцы.

И все равно большого прироста в своем хозяйстве пойковчане не ожидают, хотя часть меда продает на рынке. Он густой, золотистого, солнечного оттенка...

В августе, как правило, взятка пчел резко падает. По-видимому, и нынешний последний месяц лета будет не очень удачным для северных пчеловодов.

ИЗ ИСТОРИИ ПЧЕЛОВОДСТВА (ЦИФРЫ И ФАКТЫ)

Занятие пчеловодством такое же древнее, как и скотоводство и земледелие.

Пчела - это маленькое существо, живущее обществом, управляемое сложными законами и совершающее во мраке удивительные работы, привлекала к себе с незапамятных времен внимание человечества. Еще Аристотель, Катон, Плиний, Палладиус занимались пчелами, не говоря уже о философе Аристотеле, который, по словам Плиния, наблюдал их в течение пятидесяти восьми лет. А некий Филиск из Тазоса даже специально жил в пустынных местах, чтобы не видеть никого, кроме пчел, за что и был он прозван Диким.

История пчелы по-настоящему начинается только в XVII веке с открытия великого голландского ученого Сваммердама, который изобрел истинные методы научного наблюдения, создал микроскоп, придумал сохраняющие инъекции, первый анатомировал пчелу, установил открытие яйцеклетки и яйцевода окончательно пол царьцы, которую до сих пор считали царем. Сваммердам первый пролил неожиданным лучом свет на все внутренние отношения улья, как основанные на материнстве. Наконец, он сделал разрезы и дал рисунки, настолько совершенные, что они и теперь служат иллюстрацией для многих практиков по пчеловодству.

Сваммердам жил в шумном и беспокойном Амстердаме, сожалел о «мирной деревенской жизни», и умер в сорок три года, изнуренный трудом. Потомкам он оставил большой труд «Bybel der Natuure»; столетие спустя эта книга была переведена на латинский под заглавием «Biblia Natural» (Лейден, 1737 г.).

Позднее большой вклад в науку о пчеловодстве внесли ученые Реомюр, Бонне, Ширах, а также Франсуа Губер. Последний является учителем всех современных пчеловодов и классиком науки о пчелах. Достойно почитания его необычайное трудолюбие и усердие, ведь Губер... ослеп еще в ранней молодости. И все свои наблюдения над пчелами и исследование улья он произво-

дил с помощью разумного и преданного слуги Франсуа Бюрнеса. Этому важному делу Губер посвятил всю жизнь. Его прекрасная книга «Новые наблюдения над пчелами» осталась обильным и верным сокровищем для потомков, из которого черпают знания уже многие поколения исследователей пчел.

Потом, в том же XVIII веке, священник Дэвизон Силезии открывает партеногенез, т.е. девственное деторождение царьцы, и изобретает первый улей с подвижными сотами. Последний был усовершенствован Лангстротом, который изобрел собственно подвижные рамки, с необыкновенным успехом распространенные в Америке. Геддон, Говард и другие вносят в это изобретение еще несколько драгоценных улучшений.

Позднее в мире появились даже так называемый наблюдательный улей со стеклянной стенкой, снабженной черными занавесками или ставнями. Самые лучшие имеют только один сот, что позволяет наблюдать его с двух сторон. Можно без опасности и без неудобств устанавливать эти ульи, снабженные выходом наружу, в салоне, в библиотеке и т.д.

Бельгийский поэт и писатель Морис Метерлинк, живя в Париже, держал такой улей в своем рабочем кабинете. И пчелы, свободно вылетая из него наружу, находили взятку в большой каменной пустыне большого города и даже процветали.

К сожалению, многие из наших родителей и учителей даже не подозревают о существовании таких наблюдательных ульев. А ведь для своих детей они могли бы устанавливать ульи и в проеме окна, и на балконе (не говоря уже о садах и приусадебных участках). Сколько радости подарили бы молодому поколению такие маленькие живые исследовательские лаборатории.

А в сельских школах пришкольные пасеки могли бы стать не только великолепным полигоном для изучения ботаники, зоологии, но и доходным хозяйством, приносящим великолепный целебный продукт.

УГОЛОК ОХОТНИКА И РЫБАКА

ЛАЙКА - ДРЕВНЯЯ СОБАКА

И наиболее многочисленная группа охотничьих собак. Родина их - северная зона Европы и Азии: от Скандинавского полуострова до берегов Тихого океана. Аборигенные ветви лаек развивались в изолированных очагах из-за географической и хозяйственной разобщенности народностей Севера.

Различные физико-географические условия и разнообразный характер применения примитивных отродий «северной остроухой собаки» обусловили в процессе многовекового разведения разнообразие типов и пород. Иностранцы оставляли для использования в своем хозяйстве только лучших по рабочим качествам собак... И приспособляли к жизненному укладу семьи, рода.

По мере изменения условий и способов охоты образовались уже более специализированные типы, а затем и породы лаек.

На всем огромном протяжении Севера имелись многие разновидности лаек, так называемые отродья, которые в течение долгого времени называли то северной остроухой собакой, то сибирской дворняжкой, то северной лайкой. Но единой породы сибирской лайки, конечно же, не было никогда.

К середине XIX века уже имели «собственную породность» и название множество различных лаек: ламутская, тунгусская, черемисская, вотяцкая, лапландская, вогульская, остяцкая, зырянская, бурятская, якутская, амурская, самоедская, калмыцкая ездовая, башкирская, карельская, карело-финская, лопарская, оленегонная, архангельская, олонская, печорская, томская, пермяцкая и т.д. и т.п.

В это время делаются попытки классифицировать лаек больше все-таки по «этнографическому» признаку, т.е. по названию народностей, содержащих лаек и охотящихся с ними. В 1896 году в журнале «Природа и охота» известнейший знаток лаек А.А. Шпринский-Шахматов писал: «Разнообразие лаек столько, сколько существует народов на Севере». И он же предложил девять главнейших разновидностей лаек, в числе которых были - зырянская, карело-финская, вогульская, черемисская, остяцкая. Сюда же можно прибавить ездовых собак северо-востока и норвежских лаек...

К началу XX века в России вышла первая по лайкам книга М.Г. Дмитриевой-Суммы, много охотившейся с ними, имевшей свой питомник лаек. Она внесла ряд существенных поправок и уточнений в описание лаек А.А. Шпринского-Шахматова. Этот граф имел в Тверской губернии самый большой питомник лаек. В Западной Сибири (Томская губерния) лаек держал, охотился с ними и писал об этих собаках А.А. Лялин.

Со второй половины двадцатых годов XX века охотничьи лайками стали повсеместно интересоваться широкие круги охотников, кинологов, охотоведы. С этого

времени по существу и началось заводское разведение лаек. И уже в 1925 году кинологический съезд утвердил первые стандарты зырянской, карельской, вогульской, остяцкой пород лаек.

Последующее изучение лаек и заводское разведение их послужило началом создания породной классификации. В 1931 году профессор Н.А. Смирнов предложил разделить лаек на основе их зоологического происхождения на следующие группы: зверовые и ездовые, промысловые и оленегонные. В то же время предпринимаются попытки усовершенствовать уже имеющиеся стандарты лаек. В 1939 году на Всероссийском кинологическом совещании были приняты пять временных стандартов пород лаек: карело-финская, карельская, коми (зырянская), хантыйская (остяцкая), мансийская (вогульская).

Одновременно с этим уже появляется небольшое поголовье лаек культурных заводских пород. Даже в годы великой Отечественной войны были созданы питомники для сохранения наиболее ценного поголовья охотничьих лаек. И все же после войны состояние поголовья охотничьих лаек в таежных промысловых районах ухудшилось...

В 1947 году на базе имеющегося в стране поголовья лаек были обозначены четыре заводские породы охотничьих лаек: карело-финская, русско-европейская, западно-сибирская и восточно-сибирская. Через два года была окончательно завершена классификация лаек, а постоянные стандарты первых трех пород лаек утвердил кинологический совет Главохоты РСФСР в 1952 году. Стандарт восточно-сибирской лайки был принят временным...

И вот уже полвека мы официально не признаем национальных пород лаек, в том числе мансийской и хантыйской.

Как видно, история этой древней охотничьей собаки достаточно сложна и драматична. Для формирования и создания новых пород лаек пришлось прибегать к межпородным скрещиваниям из-за недостатка и ограниченности исходного материала (поголовья) типичных отродий лаек. За основу же стандарта западно-сибирской лайки (ЗСЛ) были приняты признаки вогульских собак, которые ранее явились основой при разработке проекта стандарта уральской лайки.

Такой вариант стандарта ЗСЛ сделал нежелательным в нем присутствие черт хантыйских собак, отнесенных к недостаткам породы. Но сегодняшнее возрождение национального самосознания ханты и манси, воссоздание их самобытной культуры и хозяйственного уклада позволяют выращивать и... национальные породы лаек. Тому же способствует и имеющийся на Урале и в Западной Сибири генофонд лаек, довольно неоднородный по типу.

В. ЗУБАРЕВ,
геолог.



Медвежья дудка.

Давно изучаю и фотографирую природу. Предлагаемые читателю снимки сделаны на берегу Оби в начале июля с.г. Нынешняя весна на Севере была затяжная и холодная, такое же пришло и лето. Растения в Среднем Приобье пустились в вегетационный рост и зацвели позднее недели на две. Достаточно сказать, что почти сомкнулось цветение шиповника и иван-чая (первый обычно цветет в июне). Поздно, в начале июля, зацвела калина. А растение гигантского роста (выше человеческого) медвежья дудка (на снимке) только-только готовило бутон к цветению.

Вообще лето в жизни всех растений имеет исключительное значение, ведь это период их бурного, безудержного размножения. Созревают и рассеиваются миллиарды семян, которые разносятся ветром, на-

ЗЕЛЕННЫЕ СОБРАТЬЯ

секомыми, животными далеко окрест от растений-родителей.

На эту тему я недавно прочел интересные очерки бельгийского поэта и писателя Мориса Метерлинка «Разум цветов». Оказывается, любое растение проявляет в этом важнейшем деле максимум хитрости и изобретательности, что было бы невозможно, не обладай каждое из них хотя бы зачатками разума. Впрочем, почитайте книжку Метерлинка - и сами убедитесь в этом. А пока...

В наиболее жарких местностях Азии, Африки и Америки, где зима не влияет на растения, наши хлебные злаки снова становятся тем, чем были некогда, растением, живущим круглый год подобно траве. Остаются круглый год зелеными, размножаются корнями и не приносят более ни колосьев, ни зерен. Но когда злаки (рожь, пшеница) пришли из своей тропической первобытной родины в наши ледяные края и акклиматизировались здесь, им пришлось нарушить свои прежние привычки и выдумать новый способ размножения. «Организм растения непостижимым чудом как бы предвидел необходимость пройти через состояние зерна для того, чтобы не погибнуть бесследно в течение холодного времени года». Эти слова ученого-натуралиста Бабине, и с ним может согласиться каждый.

Поэт М. Метерлинк в «Разуме цветов» говорит о всеобщем, разлитом повсюду разуме, нечто вроде всемирного флюида, который религии называли божественным. Он понимает все царства природы, начиная с минерального. Человек - тоже управляет и эволюционирует под воздействием Духа, который обитает в его теле.

Зеленые разумные собратья на нашей планете - посреди минерального и животного царств. Но эволюция уже сомкнула некоторые растения и насекомые. Например, всем известная рослянка захватывает своими липкими щупальцами и переваривает животную пищу. А функция пищеварения вроде бы всецело присуща царству животных.

Таких фактов наукой сегодня установлено много. Любая хозяйка, разводящая цветы, может убедиться в том, что ее любимцы реагируют на ласку, уход. Даже прекрасная музыка повышает урожай в теплицах, на полях...

Много тайн, чудес у природы. Зная и любя лес, деревья, цветы с детства, я мог бы многое поведать о них (ранее опубликовано немало заметок в местной прессе).

Так, молодые побеги и корни медвежьей дудки употребляются в пищу. А калину красную лучше «заготавливать» не в аптеке (где, кстати, ее не найдешь). Каждый год я



Цветет калина.

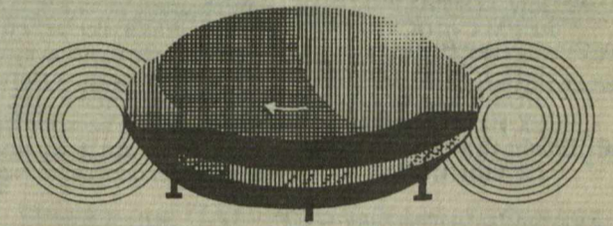


Цветы лета.

собираю огненные ягоды на берегу Оби. Это прекрасный витамин, средство от многих хворей.

И, может быть, благодаря им, моим целебным зеленым друзьям, я и жив до сих пор.

ЭКОЛОГИЯ НЕПОЗНАННОГО



ГИПОТЕЗЫ

«МОРЕ ДЬЯВОЛА»

Всем известен знаменитый «Бермудский треугольник». Но ведь он не единственный. Гибли и гибнут при невыясненных обстоятельствах суда и самолеты в районе так называемого «Моря дьявола», простирающегося на юг от Японии до Филиппинских островов, а на восток - до островов Гуам (США).

Последние открытия ученых заметно обогатили знания земного притяжения. Оказывается, и ядро земли, и оболочка планеты, и потоки вулканической магмы могут притягивать любое тело. Дело в том, что когда-то, миллиарды лет назад, в недрах нашей планеты существовал слой пород, находящихся в расплавленном состоянии. Глубинные расплавы выходили на поверхность, образуя разломы Земли. Существуют они и поныне. Пример тому - Тимано-Печорский разлом земной коры, пересекающий Уральские горы с северо-запада на юго-восток, который до сих пор остается загадкой.

Но поскольку все три гигантские (ядро, оболочка, магма) составляющие Земли находятся в постоянном движении относительно друг друга, взаимодействуют как с Луной, так и с более удаленным, но и более массивным Солнцем, то картина гравитационного поля (всемирного тяготения) выглядит так. Каждые полгода ядро Земли оказывается ближе то к Северному, то к Южному по-

люсу. Оно «плавает» в океане магмы, которая, как и Мировой океан, испытывает на себе влияние и Солнца и Луны. Таким образом, гравитационные аномалии легко рассчитываются, а значит, могут быть предсказуемы.

Гипотеза родилась из того же парадоксального вопроса, который мучил всех физиков, начиная с Ньютона. Почему при помешивании ложкой в стакане чайники сбегаются к центру, а не разбегаются к стенкам? Подобный опыт, но только заменив чайники пластмассовой крошкой, проделал исследователь из Тулы Николай Коровяков. «Стаканом» был заполненный водой цилиндр с прозрачной крышечкой и вращающимся на оси заостренным книзу стержнем. Этот гидродинамический волчок показал исследователю любопытную картину: сбегаясь к центру пятно из «чайнок» имело не случайную, а геометрически правильную форму пятиугольника. Причем в течение суток вершины многогранника перемещались в сторону, обратную вращению Земли.

Это подсказало экспериментатору, что разгадку парадокса следует искать в самой вращающейся планете, ибо наша планета - большой гидродинамический волчок и в ней наблюдается такой же правильный пятиугольник. Зоны аномалий, подобные «Бермудскому треугольнику», расположены под углом 72

градуса друг к другу. Их пять, и лежат они в одной плоскости Северного полушария - это сам «Бермудский треугольник», «Море дьявола», район в пустыне Сахара на территории Алжира и еще два «проклятых» места - на Индостанском полуострове и в Атлантике, в районе Ньюфаундленда.

В этих пяти районах аномалии искажения гравитационного поля наиболее сильны и продолжительны. Возмущения земного притяжения могут возникать и в других местах планеты. Причем пятиугольник зимой и летом ведет себя по-разному. Но, главное, аномалии возникают в строго циклической последовательности, и рассчитать опасные для полетов дни, утверждает Коровяков, весьма просто, зная дни лунных фаз. А в течение месяца таких дней выпадает 6-7. (Возможно, наш Ту-134 и угодил в такой день? Катастрофа 7 декабря 1995 г.)

Что же происходит с самолетом, когда он попадает в силовую линию? Совершенно неожиданно его окутывает белесая мгла, словно нарочно, пытаюсь спрятать от посторонних глаз тайну его гибели. Откуда же она берется? С поверхности воды океана. Он, кроме частиц пара, выделяет еще и газ, и пепел. В таком облаке невозможно ориентироваться - все приборы отказывают, прекращается радиосвязь. Самолет, попавший в белесую

мглу, можно считать, обречен. Однако и предсказать возмущение Земли метеостанции порой бессильны.

Обратимся к не столь уж давнему примеру. Экипаж «Боинга-707» летел над приморским каньоном Пуэрто-Рико, глубина которого - более восьми тысяч метров. Высота полета десять тысяч метров. Неожиданно в пяти милях от курса самолета поднялся со дна моря конус в виде «цветной капусты» диаметром в милю. Как выяснилось позже, ни одна метеостанция не зарегистрировала в этом районе ни землетрясения, ни воздушной «трубы». Как видим, проделки преисподней бываю самыми неожиданными.

Так что же, летать самолетами становится с каждым днем опаснее? Если действительно по заведенной когда-то пружине - рейс запланирован, деньги получены, видимость «миллион на миллион» - вперед! - то да, опасно. Но если подходить разумно, особенно учитывая обстановку в сейсмических районах, тогда нет. Есть, наконец, карта, составленная с свое время тем же Коровяковым, с нанесенными на нее местами наиболее частого падения самолетов на территории России, есть на ней и чистые поля, над которыми практически не бывает авиакатастроф. Заглянули бы в нее (если вообще знают о ее существовании), и тогда бы не пришлось искать правду в «черных ящиках».

Э. ЛЕВИН.

АКУЛЫ НЕ ЛЮБЯТ ТОЩИХ

В 1995 году на Восточном побережье Соединенных Штатов Америки количество зарегистрированных нападений акулы на человека увеличилось почти на 20 процентов по сравнению с предыдущим годом.

Одна из возможных причин - штормовая погода, которая привлекает на песчаные отмели у берегов, где обитают акулы, большое количество любителей серфинга и парусного спорта.

Чаще всего акулы атакуют людей у побережья Флориды. Однако ни одна из этих атак не имела смертельного исхода. И вообще, если обратиться к статистике, которая ведется в Штатах с 50-х годов, то выясняется, что за весь период наблюдения от нападения акул погибли только десять человек. Как правило, акула набрасывается на человека, кусает его и тут

же стремительно отплывает в сторону.

Почему же акулы не доедают свою жертву до конца? Научный сотрудник Университета Майами Сэмюэль Грубер объясняет это тем, что акулы предпочитают питаться рыбой и прочими дарами моря. Исследователь акул из Сан-Франциско Питер Климли считает, что люди просто не обладают достаточной упитанностью.

Умные акулы понимают, что энергетическая ценность жировых тканей в два раза выше, чем мышечных. Поэтому любимая пища акул - тунцы и морские лбы, которые в отличие от людей, птиц и выдр имеют толстую жировую прослойку.

Итак, если вы не обладаете солидными запасами жира, спокойно погружайтесь в теплые воды океана - акулам вы не нужны!

ХРОНИКА ПОСЕЩЕНИЙ

Рекордным оказался 1995 год по числу посещаемости Канады обитателями других цивилизаций - 186 сообщений о встречах с НЛО зарегистрировано за этот период полицией.

В Британской Колумбии отец с сыном, прогуливавшиеся летним днем по берегу озера, увидели, как над ним завис какой-то летающий объект овальной формы и размером с автомобиль. Он, по их словам, оставался неподвижным около трех минут, после чего удалился. А полиция города Гимли (провинция Мантоба) получила что-то вроде доклада двух его уроженцев, которые, как они утверждают, наблюдали НЛО над озером Виннипег. Этот «пришелец» белого цвета, напоминавший по форме гигантский пончик, - едва ли не самый крупный из посещавших Канаду - диаметром порядка 100 метров. Он был «оснащен» 12 пульсирующими яркими огнями вдоль его корпуса на равном расстоянии друг от друга.

А пилот авиалайнера «Боинг-767», следовавшего по маршруту Ванкувер - Лондон, на непродолжительное время обзавелся ночным попутчиком. Светящийся шар, утверждает летчик, следовал параллельным его самолету курсом, причем он был настолько ярким, что при его свете можно было читать показания всех приборов в кабине.

ЛОНДОН, февраль 1996 года. Пассажирский самолет британской авиакомпании «Бритиш эйрвэйз» вошел в контакт с неопознанным летательным объектом во время инцидента, который не нашел объяснений у экспертов-авиаторов.

Этот короткий вывод был сделан после завершения работы специальной комиссии, созданной для

рассмотрения официального доклада пилотов Роджера Уиллиса и Марка Стюарта. Они готовились к посадке в Манчестере, когда в непосредственной близости от самолета ими был зафиксирован клинообразный НЛО, который не предпринял попытки уклониться и на высокой скорости прошел справа от «Боинга». Уиллис и Стюарт убеждены, что это был материальный объект, однако не птица, не воздушный шар и не воздушный змей. Радары в аэропорту Манчестера ничего подозрительного не зафиксировали.

АНКАРА, март 1996 года. Около получаса жители турецкой курортной провинции Измир наблюдали неопознанный летающий объект. Согласно газете «Сабах», публикующей фото НЛО, он представлял собой форму эллипса, излучавшего яркий желтый свет.

После звонков граждан о появлении над Измиром неопознанного объекта журналисты газеты на машине направились к местечку Куш-Дженети и засняли феномен на фотопленку. Использование 135-мм телеобъектива с конвектором позволило увеличить загадочный предмет в 270 раз.

Следуя за НЛО, фоторепортеры сделали еще несколько снимков. По их словам, от огромного светящегося объекта периодически отделялся небольшой предмет и спустя некоторое время возвращался обратно. Во время отделения, отмечают журналисты, в большом свечении усиливалось. Через полчаса НЛО неожиданно исчез и больше не появлялся. Весьма любопытно, что за все это время на радарах измирского аэропорта объект ни разу зафиксирован не был.

О ПРИЛИВАХ В БУХТЕ ФАНДИ И «БЕШЕНОЙ» АМУДАРЬЕ

Всегда считалось, что в возникновении приливов «виновата» Луна. Петербургский ученый-планетолог Ю. Петров имеет на этот счет иное мнение. Сегодня мы публикуем его гипотезу.

Многочисленными наблюдениями установлено, что приливы могут иметь различные характеристики. Например, в Южно-Китайском море приливы происходят один раз в сутки, в Северном море, акватории Средиземного моря - два раза в сутки. Известны смешанные и круговые приливы. Иногда с приливами вообще творится что-то странное. Наблюдая с моста за течением в проливе Эввоикос в Греции обнаруживаешь, что вдруг на миг течение приостанавливается, образует небольшой круговорот и идет в обратном направлении. Ученые со всего света до сих пор пытаются объяснить это уникальное явление природы. Периодически к Эввоикосу отправляются научные экспедиции с этой целью, но

тайна остается тайной.

На границе США и Канады есть водопад Фанди. Он «двойного действия». Сначала через порог в устье залива Фанди вода сбрасывается в Атлантический океан, а затем идет обратно в залив Фанди. Причем высота приливов достигает 24 метров. Река Амударья прозвана бешеной. Она внезапно меняет свое русло. То вдруг «отбрасывается» на несколько метров с запада на восток, то снова входит в свое русло. На местном наречии это явление называется дей-гаш. Река Волхов (это касается и реки Великая) также меняет направление течения.

Объяснение поведению приливов дает наука планетологии. Все эти явления обусловлены глобальными процессами, происходящи-

ми в толще земли. Ученые обнаружили, что земная кора скользит по земной мантии, потому что вращение и земной коры, и мантии происходит в разных ротационных режимах. Поверхности земной коры и мантии неровные - на них есть выступы. Выступы на «кровле» верхней мантии, скользя по подошве земной коры, вызывает напряжение в ней, образуется зона высокого давления. Возникают своего рода «пузыри», которые поднимают участки океанического дна и суши. Появляются твердые волны, которые влияют на направление течений и другие тектонические процессы.

Известно, что на верхней мантии, как на любой поверхности планет Солнечной системы, есть глобальные кольцевые структуры - ринги - своеобразные хребты, опоясывающие ее всю. Их расположение описывается кривой лемнискойтой -

своеобразной «восьмеркой», наложенной на поверхность. В местах, где эти ринги взаимодействуют с земной корой, возникают глобальные твердые волны. Причем там, где они проходят раз в сутки, - как, например, в районе Южно-Китайского моря, - приливы возникают один раз. На широте Греции, в проливе Эввоикос, такое «пересечение» происходит дважды в сутки, и приливы появляются через 12 часов. Изучаяхождение рингов в том или ином месте нашей планеты, можно получить полную картину возникновения приливов в мировом океане.

Поведение приливов до сих пор никак не поддавалось объяснению. Загадку приливов называли «могилой человеческого любопытства». Наука планетологии позволяет пролить на нее свет.

Ю. ПЕТРОВ, кандидат технических наук.