



ОЛЕКМИНКА

Издаётся с марта 1933 года

ВТОРНИК, 22 ОКТЯБРЯ 2002 года

№130 (8430)

Выходит по вторникам, четвергам, субботам

29 декабря - выборы

О назначении выборов глав муниципальных образований в Республике Саха (Якутия)

На основании статьи 14 Конституционного закона Республики Саха (Якутия) "О Государственном Собрании (Ил Тумэн) Республики Саха (Якутия)", статьи 13 Закона Республики Саха (Якутия) "О местном самоуправлении в Республике Саха (Якутия)", статьи 77 Закона Республики Саха (Якутия) "О выборах глав муниципальных образований в Республике Саха (Якутия)" Государственное Собрание (Ил Тумэн) Республики Саха (Якутия) 17 октября 2002 года постановило:

1. назначить выборы глав муниципальных образований в улусах Республики Саха (Якутия), а также в городе республиканского значения Якутске на 29 декабря 2002 года, совместив день голосования на данных выборах с днем голосования на выборах народных депутатов Республики Саха (Якутия).

Наши избирательные округа

В приложении к постановлению Государственного Собрания (Ил Тумэн) от 4 октября 2002 года СЗ 88-11 приведено описание границ одномандатных избирательных округов по выборам народных депутатов Республики Саха (Якутия), в том числе по Олекминскому улусу:

Спасский избирательный округ № 39
Центр - г. Олекминск. Входят: Троицкий, Солянский, Хоринский наслеги, п. Заречный, г. Олекминск.
Олекминский избирательный округ № 40
Центр - г. Олекминск. Входят: Чапаевский, Мачинский, Дельгейский, Дабанский, 1 Нерюктяинский, 2 Нерюктяинский, Кыллахский, Абагинский, Кяччинский, Олекминский, Улахан-Мункунский, Юнкюрский, Урицкий, Токкинский, Куду-Кюельский, Бясь-Кюельский, Тянский наслеги, п. Торго.

Награждение

Указом Президента Республики Саха (Якутия) за большой вклад в развитие сельского хозяйства республики и многолетнюю добросовестную работу почетное звание "Заслуженный зоотехник Республики Саха (Якутия)" присвоено:

Слепцовой Светлане Филимоновне - главному зоотехнику агрофирмы "Олекминская" Министерства сельского хозяйства Республики Саха (Якутия), Олекминский улус.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Совет, правление и профком СПО "Абага" поздравляют ветеранов, пенсионеров с Днем пожилых людей, всех женщин, работающих в системе, - с Днем матери! Желаем здоровья, удачи во всех делах.

Дни Совета Федерации в Якутии

Арктика и Север - среда обитания

и жизнедеятельности человека



В середине сентября в Якутии проходили Дни Совета Федерации. Республику посетила делегация во главе с Председателем Совета Федерации С. Мироновым. 15 сентября состоялась научно-практическая конференция "Создание эффективной системы устойчивого развития Республики Саха (Якутия), как модели для регионов Севера", пять заседаний круглых столов.

Круглый стол "Арктика и Север, как среда обитания и жизнедеятельности человека", на который я была приглашена со стендовым докладом "Природоохранная и исследовательская работа со школьниками в Олекминском улусе. 7 лет работы экологического объединения "Экос", проходил в новом здании Арктического государственного института культуры и искусств. Вел круглый стол и.о. председателя комитета Совета Федерации по науке, культуре, образованию, здравоохранению и экологии В.Е. Шудегов.

В пленарной части круглого стола приняли участие заместитель Председателя Совета Федерации М.Е. Николаев, заместитель Председателя Правительства РС (Я) И.Н. Долинин, министр образования Е.И. Михайлова, министр культуры и духовного развития РС (Я) А.С. Борисов, министр охраны природы В.Г. Алексеев, министр труда и социального развития Ю.А. Песковская, министр сельского хозяйства Д.Ф. Наумов, руководители комитетов и ведущих институтов республики.

Докладчики осветили актуальные проблемы, касающиеся среды обитания и жизнедеятельности человека в условиях Арктики и Севера, предложили меры по преодолению кризисного состояния.

В.Е. Шудегов в своем докладе подчеркнул: "... среди факторов, влияющих на человека, важнейшим является состояние окружающей среды. Совместной рабочей группой комитета Совета Федерации по науке, культуре, образованию, здравоохранению и комитета по экологии Госдумы подготовлен проект федерального закона "Об обязательном экологическом страховании", направленный на страховую защиту жизни, здоровья, иму-

Окончание на 3 стр.

Под таким названием прошел в минувшую субботу в Центре культуры и досуга улусный конкурс семей. Конкурс этот становится у нас традиционным. Он проводится в третий раз в рамках ежегодной Недели матери.

Мамина неделя

"НАША ДРУЖНАЯ СЕМЬЯ"

- Цели и задачи конкурса, - сказала, открывая вечер, заместитель главы администрации улуса Н.П. Кузьмина, - это укрепление роли женщины-матери как первоисточника национального духа, усиление ее влияния на возрождение духовности, культуры, общечеловеческих ценностей, формирование здорового образа жизни. Широко отмечаемый в республике в октябре День матери способствует повышению социального статуса семьи, престижа семейного образа жизни, укреплению роли семьи в воспитании детей, улучшению ее благосостояния, способствует творческому самовыражению семьи.

Из-за осеннего бездорожья многие села не смогли отправить своих представителей. Ведущие вечера представили участников конкурса - семьи Корниловых из 1 Нерюктяя, Нартаховых из 1 Абаги, Корниловых из 2 Нерюктяя, Борисовых из Олекминска, Пшенниковых из Юнкюра и Шалагиных из Улахан-Мунку. Каждая семья - отец, мать и дети - вышла на сцену и зажгла свою свечу.

Конкурс начался с визитной карточки - каждая семья вкратце представляла свое маленькое государство, рассказывала о его полноправных членах, об их достоинствах, талантах и увлечениях. Паспорт семей получился довольно образным и содержательным - звучал хомус, исполнялись песни и стихи собственного сочинения, а семья Корниловых преподнесла членам жюри испеченный своими руками торт.

Всего в конкурсе было пять туров. Мамам, например, предлагалось разрешить педагогические ситуации, которые могут случиться в семье. Четверо из мам попытались сделать это сами, а двое позвали на помощь мужей. По мнению последних, глава семейства никак не может остаться в стороне при воспитательной работе с детьми. Один из туров конкурса назывался "Пойми меня". Папа молча читал на листке у ведущего задание, а затем жестами показывал жене, какую работу по дому он выполняет. Мама должна была определить - что же это за работа. Жены так хорошо изучили своих мужей, что легко справились с этим заданием.

Порадовали членов жюри и собравшихся в зале маленькие представители семейств - дети. В конкурсе "Наши дети

- таланты" они непосредственно и вдохновенно демонстрировали свои способности. Коля Корнилов из 1 Нерюктяя прекрасно играл на хомусе, а его однофамилица Вера из 2 Нерюктяя спела песню и станцевала. Самый маленький участник конкурса четырехлетний Саша Борисов прочитал стишок про "Мишку косолапого". Саша и Вика Пшенниковы поздравили свою маму с праздником в стихах. А сестренки Валя и Таня Шалагины исполнили веселый танец.

Заключительным аккордом вечера стал конкурс для мам "На балу у Золушки". Под звуки музыки мужья выводили на сцену своих празднично одетых жен. Секрет конкурса состоял в том, что наряды и украшения мам были изготовлены их собственными руками, а также руками членов семьи. Зал тепло приветствовал искусных мастериц, умеющих шить, вязать, делать украшения из бисера, из рогов северного оленя и других подручных материалов.

Пока члены жюри подводили итоги конкурса, перед собравшимися выступили участники Центра культуры и досуга со своими песнями и стихами. Они поздравили пришедших на вечер мам с праздником, пожелали им здоровья и счастья.

Итоги улусного конкурса 2002 года "Наша дружная семья" объявила председатель жюри Б.Х. Урумова. Она тепло поздравила участниц с Днем матери, вручила семьям дипломы и подарки. Каждая семья, участвовавшая в конкурсе, победила в какой-либо номинации. А главным победителем стала семья Корниловых из села 2 Нерюктяя. Очень приятное впечатление у членов жюри оставила семья Шалагиных из Улахан-Мунку, однако глава семейства не смог приехать на этот праздник, и защищать честь семьи пришлось его жене и дочерям.

Конкурс "Наша дружная семья" год от года набирает силу и привлекает новых участников. Жаль только, что зрителей в зале было маловато. Даже на такое прекрасное представление горожан позвать трудно.

П. БЕРНОВ,
член жюри конкурса.

Санитарной службе улуса - 60 лет

И отступили эпидемии под напором специалистов

Все имеет свое начало, свою точку отчета. Для органов санитарной службы нашей страны такой точкой отчета стал 1922 год. Именно тогда Совет Народных Комиссаров РСФСР принял декрет "О санитарных органах республики". Этот важный правительственный документ положил начало формированию санитарно-эпидемиологических учреждений в системе здравоохранения, утвердил статус службы в качестве государственного контрольного органа. На стыке эпох, на переломе общественно-исторических систем организация новой службы была чрезвычайно важна и своевременна. Страну терзали постоянные эпидемии, социальные болезни носили массовый характер. Поэтому первоочередной задачей государства и здравоохранения стала борьба с эпидемиями. 8 октября 1927 года Совет Народных Комиссаров РСФСР утвердил новое положение "О санитарных органах республики", согласно которому повсеместно устанавливался постоянный предупредительный и текущий санитарный надзор, расширялись функции службы в отношении охраны населенных пунктов, жилищ и мест общественного пользования и т.д. Санврачи наделялись широкими полномочиями: они получили право служебных расследований санитарных нарушений, могли в случае необходимости приостанавливать деятельность тех или иных объектов, принудительно госпитализировать и изолировать инфекционных больных. А после того, как в 1933 году была образована государственная санитарная инспекция СССР, инспектора были наделены и правом привлекать к судебной и дисциплинарной ответственности за нарушение санитарных требований, налагать штрафы. Таким образом, санитарные органы страны все более упрочивали свои позиции.

1 марта 1930 года в Якутии был создан наркомат здравоохранения, а уже 4 года спустя в его штате появилась и должность

республиканского государственного санитарного инспектора. В 1935 - м в девяти районах республики были созданы и собственные органы госсанинспекции. Решительная война была начата с эпидемиями. Для того, чтобы предупредить брюшной тиф, делались прививки, для работы в очагах создавались специальные отряды. Примерно в это же время в Якутию впервые завезли и противокоревую сыворотку, начав ее широко применять. В 1939 году в столице создается, так называемая, межрайонная санитарно-эпидемиологическая станция, которая помимо Якутска, призвана обслуживать и Оджоникидзевский, Намский, Мегино-Кангаласский и Якутский районы. А кроме того, пять фельдшерских малярийных пунктов, две санбаклаборатории и столичный дезинфекционный пункт. Все это оказывало благотворное влияние на качество работы, способствовало снижению инфекционной заболеваемости. Так, к примеру, уже в 1938 году удалось полностью ликвидировать сыпной тиф, а годом раньше - натуральную оспу. Благодаря комплексной оздоровительной работе заболеваемость брюшным тифом снизилась в два с половиной раза по сравнению с 1935 годом. А планомерная борьба с малярией и трахомой в дальнейшем неминуемо привела к тому, что в республике были ликвидированы и они: в 1958 году - малярия, в 1960-м - трахома. Так, постепенно, шаг за шагом, служба санитарного надзора расширялась и крепла, разрасталась сеть учреждений, набирались опыта специалисты.

1 апреля 1942 года на основании распоряжения Наркомата здравоохранения ЯАССР в г.Олекминске была организована санитарно-эпидемиологическая станция. В год открытия СЭС работали 9 человек: Бродач Э.Л. - первый главный врач, Морозова М.П. - помощник эпидемиолога, она же медсестра, Володеев Ф.Н. - санфельдшер по гигиене детей, Татарченко В.К. - сестра-химизатор-бонификатор, Ягнышева Г.А. - дезинфектор, Чертовских К.В. - лаборант, Малых И.Н. - завхоз-рабочий, Константинова Т.И. - санитарка, Сафронова Н.И. - сторож-техничка. В те военные годы, когда господствовали голод и нищета, свирепствовали болезни, такие заболевания, как туберкулез, сыпной и брюшной тифы, уносили много жизней. В борьбе со вспышками и эпидемиями этих страшных заболеваний сложилась система мероприятий: госпитализация, санитарная обработка, профилактические прививки... Основной упор был направлен на профилактические мероприятия, в основу которых выдвигается борьба за чистоту. В 1943 году был объявлен общегородской месячник чистоты. Город был разбит на участки, за каждым из

которых были закреплены врач и медсестра. В селах также были проведены месячники чистоты, проводились субботники. Санитарное состояние населенных пунктов значительно улучшилось. С целью ликвидации эпидемических вспышек создавались бригады для эпидемиологического надзора и раннего выявления инфекционных больных.

Наряду с непосредственными обязанностями, все работники СЭС по первому зову и приказу партии брались за любую работу. Каждый старался принести наибольшую пользу обществу, порой выполняя непосильную работу. Послевоенные годы оставались трудными. Инфекционная заболеваемость по району была высокой. В 1945 году было зарегистрировано



Оксана Дмитриевна Березина начала трудовую деятельность в СЭС в 1970 году. Ее наставницей в первые годы работы была Караваева Надежда Александровна. Через два года, молодая девушка поступает на учебу в Якутское медицинское училище, после успешного окончания которого в 1975-м возвращается домой. Поработав год фельдшером по распределению в Солянке, с 1976 года она вновь трудится в системе санэпиднадзора улуса в должности лаборанта-бактериолога.

Сегодня за плечами Оксаны Дмитриевны более 25 лет работы. Это инициативный, энергичный специалист, постоянно повышающий уровень профессиональных знаний. Она неоднократно выезжала на специализацию в Якутск. Оксана Дмитриевна - лаборант-бактериолог высшей категории.

В коллективе пользуется заслуженным уважением. За умение выслушать, помочь человеку, активную пропаганду здорового образа жизни, прямоту и требовательность она была избрана председателем профкома и эту работу ведет уже несколько лет.

В семье Березиных двое прекрасных сыновей, оба учатся в высших учебных заведениях.

На снимке коллектив баклаборатории. (слева направо): Березина О. Д., Шевелева С. Е., Константинова Е. И.

скарлатины - 123 случая, дифтерии - 7, брюшного тифа - 11, туберкулеза - 42, сыпного тифа - 49 и т.д. Работники санэпидстанции постоянно выезжали в командировки по району для проведения профилактических прививок против дифтерии, брюшного тифа, для организации борьбы с чесоткой, сыпным тифом. Однажды выезжали в Заречный по подозрению на сыпной тиф. Для обработки одежды и вещей больных, контактных и подозрительных лиц перевезли сухо-жаровую камеру и установили ее прямо на берегу, в ней и проводилась дезинфекция. Также был организован подворный обход и обследование на педикулез каждого жителя села.

В 50-е годы была высока заболеваемость малярией. Совместно с бригадой из Москвы проводилась большая работа. Выезжали в длительные командировки в села с целью практической помощи медицинским работникам, на местах вылавливали комаров, обрабатывали места выплода, проводили дезинсекцию. Срок командировки определялся временем проведения мероприятий, иногда достигал до месяца. Выезжали - сказано слишком громко, на самом деле просто ходили пешком из одного села в другое и несли на себе аппаратуру и дезсредства. За своевременное обслуживание малярийных очагов и правильное проведение противоэпидемических мероприятий сотрудникам Олекминской санэпидстанции была объявлена благодарность от республиканской СЭС.

В те далекие 50-е годы, когда страна восстанавливала народное хозяйство после войны, зародилось социалистическое соревнование. Особенно широкий размах оно приняло в 70-е годы. В 1972 году в коллективе СЭС появились первые ударники коммунистического труда - Караваева Н.А. (паразитолог) и Кулагина П.А. (дезинструктор). А в 1982

году их уже стало 14. На протяжении многих лет Олекминская санэпидстанция занимала призовые места в социалистическом соревновании.

За долгие годы здесь сформировался работоспособный коллектив, из года в год растет число квалифицированных специалистов: на сегодня высшую категорию имеют трое, первую категорию - двое работников. Работают "Почетные работники санитарной службы РС (Я)" - помощник паразитолога Попова Л.А. и дезинструктор Кулагина П.А. На смену ветеранам тыла и труда, находящимся на заслуженном отдыхе, пришли молодые специалисты.

В настоящее время у нас работает 5 отделений: санитарный отдел, который подразделяется в свою очередь на гигиену питания, гигиену детей и подростков, коммунальную и промышленную гигиену; эпидемиологическое отделение, бактериологическая лаборатория, санитарно-гигиеническая лаборатория и отделение профилактической дезинфекции.

Санитарное отделение занимается текущим и предупредительным надзором за детскими дошкольными, школьными учреждениями, коммунальными, промышленными, объектами торговли и общественного питания. Контроль ведется за санитарным состоянием, микроклиматом, условиями труда и отдыха, качеством продуктов питания, водоснабжения, санитарной очисткой населенных пунктов, содержанием свалок. По улусу на контроле находятся 33 детских дошкольных учреждения, 36 общеобразовательных школ, 36 школьных столовых, 164 объекта торговли, пунктов общественного питания - 9, молокоприемных пунктов и маслоцехов - 15, коммунальных объектов - 72, промышленных - 31. Кратность обследования объектов санитарного надзора по всем разделам составляет 2,6 раза. Объекты, подлежащие санитарному надзору, охвачены 76-процентной паспортизацией. В отделе работают молодые специалисты, знающие свое дело: помощник санитарного врача первой категории Янкова З.А., помощники санитарного врача Синявская И.Д. и Чахлова И.В.

Эпидемиологическое отделение ведет санитарно-эпидемиологический, паразитологический контроль за объектами лечебно-профилактических учреждений, аптеками, занимается эпидемиологическим расследованием очага инфекционного заболевания,

проводит очаговую дезинфекцию, составляет планы профилактических прививок по улусу и контролирует их исполнение, по эпидемиологическим показаниям проводит контроль за всеми объектами улуса. Здесь работают врач-эпидемиолог Шорохова Л.А., помощник эпидемиолога высшей категории Карих В.А., помощник эпидемиолога Максимова Л.Ю., помощник паразитолога высшей категории Попова Л.А., дезинструктор Кулагина П.А.

Бактериологическая лаборатория ведет санитарно-бактериологические, бактериологические, серологические, паразитологические исследования и исследования на бруцеллез, на особо опасные инфекции. За год проводится по 8000-9000 исследований. Из них 10-15 процентов бывает нестандартных. Лабораторией заведует врач-бактериолог Константинова Е.И., также работают фельдшер-лаборант высшей категории Березина О.Д., фельдшер-лаборант первой категории Шевелева С.Е., санитарка Кузьмина Р.

Санитарно-гигиеническая лаборатория проводит исследования по основным видам продовольственного сырья и пищевых продуктов на соответствие ГОСТу, ТУ, ОСТ, определяет активность и процентное содержание активного хлора в дезинфицирующих средствах, дезрастворах. Также ведется исследование воды по 26 показателям. За год проводится в среднем 1000-1100 исследований пищевых продуктов, продовольственного сырья, из них 7 процентов не отвечают санитарным требованиям, 2200-2500 исследований воды, из них не соответствуют 15 процентов, и 350-400 исследований дезрастворов, из них не отвечают нормам 17 процентов. Всей этой работой у нас ведают фельдшер-лаборант Ноговицина Э.И.

Работа отделения профилактической дезинфекции заключается в обработке, дезинфекции, дезинсекции объектов питания, торговли, учебных заведений, лечебно-профилактического учреждения, ДДУ, школьных учреждений, кроме того - дезинфекция водовозного автотранспорта и т.д. Эта работа ведется дезинфекторами Поповой М.В. и Корниловой С.В.

Актуальным для нас сейчас является вопрос аккредитации лаборатории, приобретения современного оборудования, приборов для проведения аттестации рабочих мест всех отраслей, включая радиационную безопасность, а также для проведения полного анализа влияния окружающей среды на здоровье населения.

С. И. СЫРОМЯТНИКОВА,
главный гос. санитарный врач по Олекминскому улусу.

Звенья одной цепи

Бактериологическая лаборатория является одним из звеньев санитарно-эпидемиологического надзора. Она занимается выявлением и изучением микроорганизмов — возбудителей различных инфекционных заболеваний человека, а также обнаружением патогенных (т.е. вызывающих болезни) микроорганизмов в объектах внешней среды. Проводятся исследования по санитарной микробиологии, ведется анализ микрофлоры воды, воздуха, почвы, пищевых продуктов и других объектов.

Сотрудники лаборатории работают в тесном контакте с другими звеньями санитарной службы. По плану, утвержденному главным врачом, исследуются санитарные объекты: ДДУ, лечебные учреждения, торговые точки, цех водоснабжения, промышленные объекты.

С начала пародка ведутся исследования воды на холеру.

За прошлый год было проведено 8519 исследований лабораторией, из них с положительным результатом оказались 1078.

Цель работы санитарной службы — предупреждение, профилактика инфекционных заболеваний, поэтому коллектив ЦГСЭН, все его звенья ведут кропотливую, порой неблагодарную работу.

Е.И. КОНСТАНТИНОВА,
врач-бактериолог.

Анализируя каждый случай

Эпидемиологический отдел контролирует санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим в лечебно-профилактических учреждениях улуса; проводит эпидемиологическое расследование каждого случая инфекционного заболевания и заключительную дезинфекцию в очагах; контролирует выполнение улусного плана профилактических прививок; ведет анализ инфекционной заболеваемости в улусе.

На контроле эпидотдела находятся центральная улусная и 11 участковых больниц, врачебная амбулатория, 18 фельдшерско-акушерских пунктов. Кратность обследования объектов составляет 3,5 раза. Процент выполнения очаговой дезинфекции составил 96. Профилактические прививки по улусу за 9 месяцев текущего года выполнены на 79 процентов.

Заболеваемость за 9 месяцев текущего года по сравнению с тем же периодом 2001 года снизилась по следующим заболеваниям:

- ОКИ (острые кишечные инфекции) с 80 до 18 случаев (23 процента)
- вирусные гепатиты с 197 до 46 случаев (23,8 процента)
- энтеробиоз с 166 до 85 (51 процент)
- дифиллоботриоз с 231 до 203 случаев (87,8 процента)
- ОРВИ с 5019 до 4307 случаев (85,8 процента)
- ветряная оспа с 44 до 28 случаев (63,6 процента)
- краснуха с 374 до 122 (32,6 процента)
- венерические заболевания с 54 до 40 случаев (74 процента)

Повысилась по следующим заболеваниям:

- педикулез с 28 до 72 случаев (257 процентов)
- чесотка с 39 до 47 случаев (82,9 процента)
- трихофития с 5 до 13 случаев (260 процентов)
- туберкулез с 15 до 20 случаев (75 процентов)
- укусы собак с 8 до 28 случаев (350 процентов)

Л.А. ШОРОХОВА,
врач-эпидемиолог.

Нам дороги воспоминания

“Парижская зелень” на улице Строда

Когда я поступила на работу в СЭС в 1951 году, регистрировалось много случаев малярии. В связи с этим проводились огромные противоэпидемические мероприятия. Кроме санитарных специалистов, приезжали даже

инженера по осушке болот. Улица Строда была заболочена, и мы ездили на лодке и обрабатывали “парижскую зелень”. Для проведения дезинсекционных работ на базе СЭС готовили санитарных инспекторов, привлекали временных работников, так называемых бонификаторов. Сроки проведения сплошной дезинсекции были сжаты, поэтому работали до 8-10 часов вечера.

В 80-е годы водным путем с грузами в наш район были завезены серые крысы, и тогда появились случаи заболевания туляремией. Специалисты СЭС в городе и в с. Кыллах заходили в каждый дом, во все дворы во время постройки, проводили сплошную дератизацию.

В эти годы была улучшена материальная база санэпидемстанции, расширился штат.

П.А. КУЛАГИНА,
ветеран тыла и труда, почетный
работник санэпидслужбы РС (Я).

Мы победили малярию

В 50-е годы в районе была неблагополучная обстановка по малярии. Приезжала врач-маляриолог из Москвы и я вместе с ней ездила по району. Мы брали анализы крови, а затем больных малярией лечили. Остальным проводили профилактическое лечение. Параллельно я работала помощником паразитолога главного врача республики Семеновой Анны Семеновны.

В то время обстановка по гелиминтозам была страшная. Из республиканской СЭС нам выделили ставку лаборанта, и мы регулярно из года в год обследовали, выявляли и лечили больных. Их было так много, что лечить приходилось не только в медпункте или больнице, а летом даже на лужайке собирали по 10-15 человек. Они приносили подстилку для себя и все лечение и процедуры делали тут же.

В то время часто приходилось ездить с микроскопом и лекарствами на разных видах транспорта и даже летать в труднодоступные населенные пункты района на фанерном одноместном самолете. В результате титанического труда заболеваемость гелиминтозами в 70-х годах снизилась до единичных случаев. Я старалась уделять много времени профилактической работе, писала статьи в местную газету, выступала на радио.

Н.А. КАРАВАЕВА,
победитель соцсоревнования 1978 г.,
ветеран тыла и труда.

Были тяжелые времена

В 1943 году после окончания медучилища я была направлена на работу в районную санитарно-эпидемиологическую станцию г.Олекминска. Санэпидстанция находилась в здании райздравотдела, где помещались: клиническая лаборатория, райздравотдел и санэпидстанция. Было тяжелое военное время, город испытывал острую нужду в медицинских кадрах. Такие инфекционные заболевания, как брюшной и сыпной тифы, дизентерия, малярия, дифтерия, корь, коклюш, скарлатина, полиомиелит, уносили множество человеческих жизней. Большая заслуга в организации противоэпидемической работы принадлежит первым врачам Пряжиной Елизавете Степановне и Бедриной Таисии Васильевне.

Мы посещали объекты надзора, требовали проведения дезинфекции помещений, предметов обихода.

Проводили обследование очагов инфекционных заболеваний, а также паразитарных болезней и мероприятия по их ликвидации. Осуществляли контроль за противоэпидемической работой в лечебно-профилактических, родовспомогательных, детских и школьных учреждениях. Следили за составлением плана профилактических прививок. Успехи в проведении прививок определялись в значительной степени наличием эффективных препаратов. Вели учет инфекционной заболеваемости и готовили материалы для эпидеманализа. Проводили санитарно-просветительную работу.

Противоэпидемиологическое обслуживание населения в городе и сельской местности различия не имело. Однако на селе оно отличается некоторыми особенностями, которые заключаются в расселении людей на

больших территориях при значительно меньшей плотности. Радиус обслуживания был большой.

За 36 лет работы помощником эпидемиолога менялся состав медработников, менялись и главные санитарные врачи, и для всех работа была главным делом жизни. Это врачи Ягнышева Н.С., Кузьмина Е.П., Бедрина Т.В., Оргатов С.Д., Клепацкая С.Д., Денисов А., Мелушкин Ю.С., Макулова З.Т.

С 1980 года я нахожусь на пенсии. Я очень благодарна, что коллеги меня не забывают. Накануне 60-летия со дня организации санэпидслужбы хочу поздравить всех работников с этой датой! Желаю крепкого здоровья, счастья, благополучия и дальнейших успехов в работе.

Э.И. ЕНИКЕЕВА,
ветеран тыла и труда.

Дни Совета Федерации в Якутии

Арктика и Север - среда обитания и жизнедеятельности человека

Начало на 1 стр.

щества граждан, юридических лиц, государственных интересов по случаям, связанным с загрязнениями окружающей среды. Необходимо скорейшее рассмотрение и принятие этого законопроекта. Главной задачей государственной политики в Арктике должно стать обеспечение экологической безопасности региона посредством активного государственного регулирования хозяйственной деятельности и эффективного контроля за соблюдением установленных природоохранных требований, включая нормативы допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ в природную среду, стимулирования природоохранной деятельности.

В докладе министра образования **Е.И. Михайловой** было отмечено, что в республике самое серьезное внимание уделяется перспективе формирования жизнеспособного молодого поколения — фундаментальной основы устойчивого развития общества. Обеспечена доступность образования в раннем возрасте. 93,2 процента всех пятилеток посещают дошкольные учреждения. Воспитанием на родных языках охвачено около 50 процентов дошкольников, 86,2 процента школьников якутской национальности изучают родной язык. Родной язык изучают 44 процента детей эвенков, 25 процентов — эвенков, 70,1 — юкагиров, 82,3 процента — чукчей. 12 процентов школ относятся к образовательным учреждениям нового типа; 22 процента общеобразовательных школ осуществляют углубленное и профильное обучение.

В настоящее время в республике достигнут необходимый уровень оснащенности школ компьютерной техникой. Сегодня 1 компьютер приходится на 23 учащихся (по России — на 500 человек, в странах Европы — на 10-15 человек).

К сожалению, создание условий для реализации потенциала образовательных учреждений, развитие образовательных учреждений тормозится... отсутствием законодательного регулирования экономических отношений в образовании, наличием старых “распределительных” принципов формирования бюджетов в отрасли, не обеспечивающих правовой защищенности и экономической самостоятельности образовательного учреждения.

Выступление первого зама председателя комитета по делам семьи и детства при Президенте РС (Я) **О.В. Коголь** было посвящено демографическим проблемам на севере России; изменению структуры населения. Она отметила: “В республике происходит снижение численности населения, обусловленное миграционным оттоком. По предварительным данным за первое полугодие 2002 года в Якутию приехало 8731 человек, а выбыло 10873 человека.

Одним из основных элементов современной динамики демографических процессов является снижение рождаемости. В 1987 году (это был год максимального числа рождений) родилось 25775 детей, в 2001 году — 13262 ребенка. За 1990-2001 годы число родившихся снизилось в республике

на 38,8 процента... в арктических улусах — на 52,9 процента... Идет рост внебрачной рождаемости. Если в 1990 году доля детей, рожденных вне брака, составляла 17,9 процента, то в 2000 — уже 32,7 процента.

Продолжительность жизни в республике все еще остается ниже, чем в России: в 1999 г. — 64,1 года, в том числе мужчины — 58,5 и женщины — 70,6 лет. В России — 69,9 лет. Возрастная структура населения республики является “молодой”. Средний возраст населения Якутии в 2002 году — 31,95 года (в Дальневосточном федеральном округе — 35,4 года, Российской Федерации — 37,82 года). С 1995 года женщины стали преобладающей по численности социально-демографической группой населения в целом и городской ее части.

В 1990-2000 годы произошло постепенное снижение числа браков с 11550 до 5899. В целом за 1990-2000 годы число браков уменьшилось на 36 процентов, в арктической же зоне — на 66,8 процента.

Министр труда и социальной защиты **Ю.А. Песков** отметил: “на Крайнем Севере самая короткая продолжительность жизни, самая высокая детская смертность, самый высокий прожиточный минимум. Возросла прослойка населения, уровень жизни которой можно охарактеризовать как бедность. Уровень скрытой безработицы составляет почти 10 процентов экономически активного населения”.

До начала пленарного заседания в фойе, перед входом в актовый зал были представлены стендовые доклады, ставка литературы национальной библиотеки. По замыслу организаторов на каждый стендовый доклад полагалось не более квадратного метра площади, но материалов работы экологического объединения “Экос” за 7 лет накопилось так много, что пришлось искать дополнительные витрины. Мир не без добрых людей. На выставку образовательных услуг улуса выставочные стенды нам любезно предоставила детская библиотека — большое спасибо И.И. Никифоровой, а здесь согласилась поделиться своим оборудованием библиотека института Арктики.

Первыми гостями и слушателями моего доклада оказались М.Е. Николаев и В.Е. Шудегов, которым я вручила папку с информацией о работе в улусе экологического объединения “Экос”.

В перерыве около стенда собрались зам. председателя Правительства И.Н. Долинин, зам. министра охраны природы И.И. Кривошапкина, директор Департамента по биоразнообразию МОП РС (Я) М.М. Тяптерганов, председатель комитета женщин В.И. Кириллина, зам. председателя комитета по делам семьи и детства Н.И. Сивцева, которые затем все вместе и сфотографировались около нашего стенда.

Л.В. Парфенова и Л.Н. Миронова в соавторстве представили стендовый доклад “Экологическое образование в Олекминском улусе”.

О. Ю. РОЖКОВА,
зам. сектором
экологического образования
госзаповедника
“Олекминский”, директор
центра научно-исследовательской работы
школьников, кандидат
биологических наук.

Поздравляем!

Дорогую, любимую маму, бабушку **Дору Владимировну КОПЫЛОВУ** – с 60-летним юбилеем! Пусть годы бегут за годами, о том, что прошло, не грусти, а тем, кто обидел когда-то, обиду всем сердцем прости, не трать свои нервы напрасно, здоровья не купишь нигде, пусть жизнь твоя будет прекрасна, и счастья желаем тебе.
С наилучшими пожеланиями твои дети Ирина, Шурик, внучки Аня, Женя.

Дорогую, любимую жену, маму, бабушку **Альбину Афанасьевну МИХАЙЛОВУ** – с 50-летним юбилеем! За ласку, доброту, заботу, хотим тебя благодарить, собрать бы все цветы на свете – тебе, родная, подарить, и пожелать здоровья, счастья, побольше радости, добра, чтоб беды отошли как тени, и жизнь прекрасной всегда была.
С пожеланиями муж, дети, внук, зять.

Дорогого мужа и любимого папу **Октябрину Николаевича РОЕВА** – с юбилеем! От всей души желаем в жизни счастья, а с ним здоровья, бодрости, добра, хоть мчатся годы быстро, без оглядки и пролетают, тают, словно дым. Мы желаем на любом десятке оставаться душою молодым. В работе мы желаем лишь успехов, и чтоб на все хватило сил, чтоб каждый день тебе с любовью только радость жизни приносил.
Жена, дочь Люда, Миша, Семеновы из Якутска.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА ТЕКУЩУЮ НЕДЕЛЮ

ВТОРНИК, 22 октября

Небольшая облачность, максимальная температура -8°С, ночью – переменная облачность, низкая температура -17°С.

СРЕДА, 23 октября

Небольшая облачность, максимальная температура -9°С, ночью – переменная облачность, низкая температура -17°С.

ЧЕТВЕРГ, 24 октября

Небольшая облачность, максимальная температура -10°С, ночью – небольшая облачность, низкая температура -18°С.

ПЯТНИЦА, 25 октября

Небольшая облачность, максимальная температура -8°С, ночью – небольшая облачность, низкая температура -17°С.

СУББОТА, 26 октября

Переменная облачность, максимальная температура -8°С, ночью – переменная облачность, низкая температура -15°С.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 27 октября

Переменная облачность, максимальная температура -8°С, ночью – переменная облачность, низкая температура -10°С.

Интернет.

Большой российской энциклопедии – быть!

Президент России Владимир Путин подписал Указ "Об издании Большой российской энциклопедии".

В указе подчеркивается государственная значимость этого проекта, сообщили "Интерфаксу" в пресс-службе президента.

Председателем научно-редакционного совета по изданию Большой российской энциклопедии назначен президент Российской академии наук Юрий Осипов. Ему поручается совместно с научно-редакционным советом обеспечить высокий научный уровень издания, взаимодействуя в этих целях с Советом при президенте Российской Федерации по науке и высоким технологиям и Советом при президенте Российской Федерации по культуре и искусству.

Курильщики – подальше от рабочих мест

В стране начал действовать федеральный Закон "Об ограничении курения табака", и теперь в борьбу с этой вредной привычкой будут внесены некоторые коррективы. Неизбежны дополнения и изменения, которые надо внести в Закон "О профилактике и ограничении курения табака и табачных изделий в РС (Я)". Соответствующий проект уже одобрен на заседании правительства республики 10 октября.

На том же заседании принято постановление "О мерах по профилактике курения табака и табачных изделий в РС (Я)", определившее практические меры в этом направлении. Категорически запрещается курить на рабочих местах и в помещениях, занимаемых органами государственной власти. Курить разрешено только в специально отведенных местах, которые должны быть оснащены воздухоочистительными и противопожарными средствами, а также изолированы не только от рабочих мест, но от туалетов, коридоров, лест-

ничных площадок и других проходных помещений. Не менее 25 процентов их площади требуется отдать под информацию и рекламу о вреде курения и пропаганду отказа от него. Еще одна мера борьбы с курением – запрет на поштучную продажу сигарет, а также на продажу сигарет с содержанием менее 20 штук в пачке. Недопустима теперь демонстрация курения табака и табачных изделий на республиканском телевидении и в средствах массовой информации.

Обсуждение вопросов профилактики и ограничения курения прошло очень оживленно. Противоположные мнения крайне эмоционально отстаивали А.Алексеев и Эрнст Березкин. Министр финансов предлагал запретить курение на улицах и площадях, но предложение не было принято, поскольку это не предусмотрено федеральным законом. Однако в городском и пригородном транспорте, в спортивных сооружениях, учреждениях здравоохранения, образования и культуры курение запрещено.

Объявлена кампания против гриппа

С 15 октября в столице республики объявлена противогриппозная кампания.

Хотя специалисты ситуацию по гриппу в городе оценивают как неэпидемическую, профилактика необходима. На основании сведений федерального центра по гриппу, рост заболеваемости возможен в ближайшее время и, предположительно, обусловлен циркуляцией трех основных вирусов гриппа: штаммов А "Новая Каледония" и "Москва", штамма В "Гонконг". Как объясняют в комитете здравоохранения администрации г.Якутска, не вызывает сомнений, что интенсивная иммунизация якутян накануне прошлого эпидемического сезона (было охвачено 30 процентов жителей Якутска) привела к самому низкому показателю заболеваемости за последние 10 лет.

Предполагается, что в этом году будут привиты не менее 25 процентов горожан, в том числе 40 процентов детей.

По материалам ЯСИА.

СЧИТАТЬ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНЫМИ

утраченный паспорт 98 01 112990, выданный 22 февраля 2002 года ОВД Олекминского улуса на имя ТАХВАТУЛИНА Бориса Мергальевича.

утраченный паспорт серии 98 02 № 364773, выданный 12 марта 2002 г. Олекминским РОВД на имя МАЙОРОВА Алексея Ивановича.

Прилетела в Нерюктяй сорока

Заметки натуралиста

В начале сентября один молодой охотник из нашего села добыл сороку и подарил ее мне для музея. Сразу же на следующий день я изготовил из нее чучело, и оно, после некоторых поправок, скоро будет экспонироваться в нашем школьном музее.

Мне, краеведу-натуралисту, интересующемуся флорой и фауной родного края, еще не случалось слышать, чтобы залетал в Якутию этот представитель семейства вороновых. Даже в книге известного якутского орнитолога, основателя Эльгяйского музея природы Б.Н.Андреева "Птицы Вилюйского бассейна" (Якутск, 1974) в разделе "Семейство вороновых", когда перечисляются ворон – суор, черная ворона – тураах, серая ворона – ала тураах, восточно-сибирский грач – орт турааба, кедровка – оноло, кукушка – кукаакы, о сороке – ни слова. Значит, сорока ни разу не была замечена на Вилюе, и в Якутии вообще. Если бы хоть один раз наблюдался залет этой птицы, Борис Николаевич обязательно упомянул бы об этом.

Значит, наша особа вполне может быть "первой ласточкой" в Якутии. Мы же знаем, что чибисы, впервые прилетевшие в Якутию в 70-х годах, уже стали обычными обитателями наших полей и лугов.

Впервые прилетевшие в 1998 году в 1 Нерюктяй южане-скворцы тоже хорошо прижились у нас и каждое лето выводят птенцов. Осенью можно часто наблюдать, как они целыми стаями летают взад-вперед у околицы села.

Я думаю, что прилет первой сороки – это предвестник того, что в недалеком будущем, может, и сороки будут заселять наш северный край. Нужно отметить, что ближайшие от

Олекмы места обитания сороки – это окрестности г. Иркутска. Я видел их несколько лет тому назад именно там.

Залетевший к нам экземпляр сороки весил 500 гр. Размером почти с кедровку. Длина от кончика клюва до кончика хвоста – 49 см. Длина хвоста от основания до кончика – 30 см, т.е. почти две трети всей длины. Что представляет собой эта диковинная для нас птица, описывает известный русский писатель – натуралист Георгий Скребицкий:

"У сороки есть прозвище – белобока. И, правда, по бокам перышки у нее совсем белые. А вот голова, крылья и хвост черные, как у вороны. Очень красив у сороки хвост – длинный, прямой, будто стрела: И перья на нем не просто черные, а с зеленоватым отливом. Нарядная птица сорока и такая ловкая, подвижная – редко, когда спокойно сидит, все больше суетится.

Есть у сороки и другое прозвище – воровка. Уж больно она плутоватая: скачет с места на место, а сама все приглядывает, нельзя ли чем поживиться, стащить что-нибудь.

Только закудахчет в курятнике курица, сорока уже тут как тут. Она давно приметит: куда курица кудахчет, значит, яйцо снесла. Живо заберется в курятник, крылатая воровка, расклевывает скорлупу яйца, а содержимое выпьет.

Едят сороки жуков, червячков, гусениц, не прочь они и в чужое гнездо забраться, птенцами полакомиться, даже лесным зверькам и тем подчас от сороки достается".

По словам людей, постоянно видящих сорок, они очень ладки на блестящих предметах: Птицы ловко утаскивают "плохо лежащие" монеты, болтики, гаечки, пуговицы и т.д. Есть случаи, когда пропавшие колечки, перстни женщины находили в гнезде сороки, выследив путь их полета.

Не знаю, радоваться нам или печалиться, но в скором будущем, по всей вероятности, появится у нас птица из детской считалочки – сорока-воровка.

Х. ЛУКОВЦЕВ,
наш общ. корр.

Требуется на работу

ПРИМУ на работу водителя с автомобилем УАЗ- "санитарка".

Телефон 2-34-71.

Совет, правление и профком СПО "Абага" выражают искреннее соболезнование по поводу кончины ветерана ВОВ, пенсионера потребкооперации

ЧЕРНИНА
Ивана Ефимовича.

Выражаем глубокое соболезнование Варданян Марии Егоровне и Роберту Мисаквичу, Дарье, родным и близким по поводу кончины любимой матери, бабушки **БЕЛОЛЮБСКОЙ** Марии Михайловны. Скорбим вместе с вами. **Семья Николаевых из 2 Нерюктяй.**

Выражаем глубокое соболезнование семьям Ермолаевых и Антоновых по поводу кончины после продолжительной болезни любимой сестры, тети **ЕРМОЛАЕВОЙ** Ксении Николаевны. Скорбим вместе с вами. **Семья Николаевых из 2 Нерюктяй.**

Выражаем глубокое соболезнование Баишевым Егору и Эльзочке, родным и близким по поводу кончины горячо любимой матери, жены **ФАИНЫ НИКОЛАЕВНЫ**. Скорбим вместе с вами. **Семья Николаевых из 2 Нерюктяй.**

Выражаю глубокое соболезнование Марии Аревиэвне, Александру Вениаминовичу и его семье по поводу кончины мужа, отца, дедушки, старшего электрика, отдавшего много сил развитию электрохозяйства Токтинского куста **КИСЕЛЕВА** Вениамина Дмитриевича. **К. Титов.**

Выражаем глубокое соболезнование семье Пушкиных: Роману, Сергею, Насте, Оле, родным и близким по поводу безвременной кончины горячо любимой мамы **ТАТЬЯНЫ АЛЕКСЕЕВНЫ**. Учащиеся 7 "а" класса, учителя школы № 3 и Тамара Александровна.

Администрация, профком ЦУБ, коллектив хирургического отделения выражают соболезнование медсестре Щекотовой Надежде Викторовне по поводу скоропостижной кончины брата **ПОЛУЭКТОВА** Алексея Викторовича.

УЧРЕДИТЕЛИ:
Правительство Республики Саха (Якутия), Олекминская улусная администрация, трудовой коллектив редакции.
Редактор В. А. КЛОПОВ.

Газета зарегистрирована в региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ о СМИ в РС (Я). Регистрационный номер Я0081. Наш индекс 54891. Тираж 2872. Объем 1 усл. п. л. Заказ N 130. Компьютерный набор, верстка и печать газеты выполнены редакцией газеты «Олекма».

Рукописи не рецензируются и не возвращаются. За содержание объявлений редакция ответственности не несет.

НАШ АДРЕС:
678100, Республика Саха (Якутия), г. Олекминск, пер. Ленский, д. 5.
ТЕЛЕФОНЫ:
приёмная, отдел объявлений - 2-13-32, зам. редактора - 2-12-65, отдел писем - 2-13-52, бухгалтерия - 2-16-38, зам. редактора по изданию газеты на якутском языке, ответ. секретарь, корреспонденты - 2-12-89.