



Наш проект – главный для Уранового холдинга!

«Строительство объектов основной производственной площадки ОАО «Хиагда» - один из самых серьезных проектов, реализующихся сегодня Урановым холдингом «АРМЗ», - подчеркнул руководитель добывающего дивизиона Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» Владимир Верховцев во время рабочей поездки на наше предприятие.

На сегодняшний день в строительстве объектов и приобретение оборудования проинвестировано около 10 млрд. руб. Генеральный директор ОАО «Хиагда» Алексей Дементьев сообщил, что для полного завершения работ необходимо еще около 1,6 млрд.руб. Готовность главного производственного корпуса – 97%, цеха по производству серной кислоты – 84%, сетей водоснабжения, канализации и электроснабжения – 94-95%. Полностью завершены работы по складам готовой продукции и сорбента, построено и оснащено пожарное депо, в мае будет сдан склад серной кислоты. «Нам необходимо приложить максимальные усилия для скорейшего ввода объектов, завершения пусконаладочных работ до конца года. После этого мы сможем не только продолжать отработку Хиагдинского месторождения, но и начать освоение Источного месторождения, увеличить еже-

годный объем производства урана до 1000 тонн», - такие задачи поставил Владимир Верховцев на совещании с руководством ОАО «Хиагда».

Генеральный директор Уранового холдинга «АРМЗ» осмотрел действующее производство, построенные и строящиеся корпуса, здание вахтового поселка. Особое внимание он уделил диалогу с рабочими-вахтовиками. Генерального директора Уранового холдинга «АРМЗ» интересовала удовлетворенность сотрудников условиями жизни в вахтовом поселке, оплатой труда. Нареканий он не услышал.

Ввод объектов в промышленную эксплуатацию означает создание новых рабочих мест. Владимир Верховцев подчеркнул, что создание оптимальных условий для работы и быта персонала останется главным направлением кадровой политики ОАО «Хиагда».



Для повышения конкурентоспособности

На нашем предприятии прошли традиционные Дни информирования. На этот раз встречи руководства с работниками ОАО «Хиагда» были посвящены основным событиям на предприятии в 1 квартале 2014 года.

Особое внимание было уделено унификации организационной структуры ОАО «Хиагда», которая будет произведена с 1 мая 2014 года. «Существующая структура не позволяла реализовать новые задачи, не соответствовала темпам роста нашего предприятия. Поэтому возникла необходимость в разработке новой, более эффективной организационной структуры компании», - подчеркнула начальник отдела по управлению персоналом Белла Михайловская.

«В этом году все большее значение будет приобретать умение работать эффективно, с максимальным сокращением всех издержек. Именно это - путь к повышению нашей конкурентоспособности. В рамках подготовки бюджета на 2014 год нам удалось сохранить количественный состав предприятия. Нужно идти другим путем – снижать затраты. Новая организационная структура призвана не только сократить производственные

потери, но и сделать систему управления компанией более эффективной», - объяснил генеральный директор нашего предприятия Алексей Дементьев.

На Днях информирования сотрудники также узнали о перспективах развития предприятия, социальных гарантиях, перспективах карьерного роста. Следующий День информирования пройдет в августе – сентябре этого года.

Праздник покорителей недр

Каждый год, в первое воскресенье апреля, все геологи нашей страны отмечают свой профессиональный праздник. Видимо, не случайно выбрана эта дата – природа пробуждается от зимнего сна, впереди полевой сезон, и самое время обсудить планы, наметить маршруты.

Геолог – это не только профессия, но ещё и образ жизни: «светит незнакомая звезда... оторваны от дома... туманы и дожди, ...холодные рассветы...». Не зря этих людей причисляют к племени неисправимых романтиков, ведь они, как никто другой, близки к матушке-природе. В нашей компании уже стало традицией поздравлять коллег из службы Главного геолога с профессиональным праздником на природе.

5 апреля на берегу реки Никишиха состоялось ежегодное выездное мероприятие, посвященное профессиональному празднику покорителей недр. Чистый воздух, журчание воды, хорошая дружеская компания – все это создавало позитивную атмосферу.

Многие сотрудники приехали на этот праздник с детьми.

Взрослые провели дружескую встречу по волейболу, а для маленьких хиагдинцев была придумана обширная развлекательная программа. Дети играли в «Краски», футбол, искали самые красивые и необычные камни и просто гуляли по лесу.

Много хороших, добрых слов и поздравлений, напутствий и воспоминаний звучало в этот день. Много интересных историй было рассказано бывальными геологами.

Все присутствующие на этом празднике получили огромное удовольствие от хорошей погоды, свежего воздуха, вкусной еды, а главное - от общения.

В этом году исполняется 45 лет с того дня, как весной 1966 года Указом Президиума Верховного Совета СССР был учрежден профессиональный праздник – День геолога, как официальное признание государством той важнейшей роли, которую сыграла отечественная геология в обеспечении экономики страны минеральными ресурсами.

Труд геолога нелегкий - он требует научных знаний, большого практического опыта, немалых физических затрат. И, тем не менее, Ваша профессия остается одной из самых увлекательных и романтических. Вы проникаете в неизведанные тайны природы, открываете новые месторождения полезных ископаемых, исследуете целые исторические пласты земных недр. А затем, после вас, вырастают города и заводы, создаются производственные мощности. И мы вправе ожидать от вас новых открытий, От всей души мы желаем Вам больших профессиональных успехов, крепкого здоровья, счастья и семейного благополучия. Пусть после трудных дорог вас всегда ожидает любовь и тепло семейного очага!

Генеральный директор
А.А. Дементьев

Бюджет принят

В ОАО «Хиагда» состоялось совещание, посвященное защите бюджета на 2014 год. Обсудить планируемые статьи доходов и расходов собрались все руководители структурных подразделений нашего предприятия.



Эффективно работающий бюджет, во-первых, кардинально облегчает руководству компании планирование и координацию деятельности подразделений. Во-вторых, он делает прозрачными все мероприятия подразделений и расходующие ими ресурсы, что существенно повышает их эффективность.

Защищенный бюджет – это закон финансово-

хозяйственной деятельности компании на утвержденный период (как правило – на год), это видение пути развития, одобренное акционерами. Согласно бюджету предприятие развивается, а акционеры оценивают результаты.

Думаю, ни для кого не секрет, что урановая промышленность переживает не лучшие времена. Ситуация на рынке урана крайне непростая, и наша основная задача при составлении бюджета на 2014 год заключалась в том, чтобы сохранить эффективное производство в период ограниченного инвестиционного ресурса и улучшить наши показатели за счет введения режима жесткой экономии.

Скажу прямо, работать пришлось в очень сжатые сроки. В течение месяца нами были разработаны мероприятия, касающиеся всех служб и подразделений по повышению оперативной эффективности производства, которые базируются на сокращении издержек. Следующим этапом работы стало согласование бюджета со всеми профильными службами ОАО «АРМЗ». Состоялось 3 ПБК (Подкомитет бюджетного комитета). И хочу отметить, что наша компания стала единственной из всех дочерних предприятий Уранового холдинга, которая обеспечила снижение себе стоимости. По результатам согласования и незна-

чительной доработки наш бюджет был принят в консолидацию.

Отдельно хочу сказать о формировании инвестиционной программы. В условиях дефицита консолидированного инвестиционного ресурса (КИР) в Госкорпорации, объем инвестиций нашей компании на 2014 год сокращен в четыре раза. В связи с дефицитом КИР полностью пересмотрена среднесрочная стратегия развития предприятия.

Да, этот год для компании будет непростым. Наша основная цель – выполнить доведенные целевые ориентиры, как в части производства (выполнить план по добыче урана), так и в части экономики (выйти на безубыточность до налогов и процентов, обеспечить выполнение ССДП на установленном уровне). Призываю всех сотрудников компании работать в режиме жесткой экономии, особенно это касается работы с закупкой и списанием ТМЦ. Отмечу, что в этом году изменилась организационная структура предприятия, но нам удалось сохранить коллектив, чего нельзя сказать о других предприятиях Уранового холдинга.

*Евгений Глушаков,
заместитель генерального директора
ОАО «Хиагда» по экономике и финансам*

Рыбацкое счастье на «Северной лунке»

62 команды рыбаков из Бурятии, Забайкальского края и Иркутской области приехали на озеро Баунт, чтобы принять участие в фестивале «Северная лунка – Баунт 2014». Проведение соревнований по подледной ловле здесь является ежегодной традицией, которую активно поддерживают и работники ОАО «Хиагда».

Наше предприятие в этом году на соревнованиях представило четыре команды: «Хиагда 1» и «Хиагда 2» (цех ПВ), «Хиагда 3» (управление), «Хиагда 4» (автоколонна).

На торжественном построении с приветственным словом выступил глава администрации Баунтовского района Юрий Никулин. Он поблагодарил всех собравшихся за участие в этом мероприятии, отметил, что «Северная лунка» становится более массовой и пожелал участникам отличного настроения и больших уловов. А далее по сигналу судьи рыбаки усиленно заработали льдобурами в поисках рыбацкого счастья.

По результатам жеребьевки, каждая команда заняла свой сектор ловли. За ходом соревнований следила

судейская коллегия, а безопасность нахождения на льду обеспечивали сотрудники МЧС. Улов участники складывали в одинаковые полиэтиленовые пакеты, взвешивали «добычу» на электронных весах. При этом в зачет шла любая рыба, пойманная в ходе турнира, независимо от размера.

В этом году победу одержала команда Баунтовского района. Второе место заняла команда Читинского бронетанкового завода. Почетное третье место выиграла команда «Хиагда 3». А команда «Хиагда 1» вошла в призовую десятку. Все призеры соревнований были награждены ценными подарками. Но главное, все участники получили заряд бодрости и хорошего настроения.



С ДНЕМ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ!

Ежегодно 17 апреля в России отмечается праздник ветеранов противопожарной службы.



Самоотверженный и героический труд сотрудников этой службы достоин самого глубокого признания и уважения. Незамедлительный выезд на место происшествия, борьба с огнем, защита и спасение человеческих жизней – это ежедневная работа пожарных, требующая высокого профессионализма, мужества, силы духа.

От лица всех сотрудников нашего предприятия мы поздравляем Анатолия Константиновича Котова, специалиста по организации гражданской обороны, ликвидации чрезвычайных ситуаций, ветерана противопожарной службы. Это скромный, обаятельный, высококравственный, сильный духом человек, который обеспечивает противопожарную безопасность на производственной площадке.

Мы выражаем благодарность и бескрайнее уважение к Вашему делу и к Вам лично! Ведь то, чем вы занимаетесь – это очень опасное и в то же время очень важное ремесло. Пусть Ваше отважное сердце всегда горит ярче огня, а душу каждый день согревают теплые и светлые улыбки Ваших любимых и близких.

Редакция «Вестника Хиагды»

«Живу с открытым сердцем»

На площадке основного производства работают, в основном, мужчины. А представительниц прекрасной половины человечества не так уж и много. Одна из них - Татьяна Владимировна Чурина – начальник службы радиационной безопасности цеха ПВ, грамотный, опытный, болеющий за свое дело специалист.

У каждого выбор будущей профессии происходит по-разному. Одни долго сомневаются и пробуют себя в разных специальностях, другие выбирают одну работу на всю жизнь. Татьяна Владимировна с самого детства знала, что будет геологом.

После окончания школы в 1975 году она поступила в Иркутский геологоразведочный техникум, который закончила с отличием. Затем была учеба в Иркутском Государственном Политехническом институте на геологоразведочном факультете. После окончания ВУЗа и переезда семьи Чуриных в п.Первомайский, Татьяна Владимировна трудилась геофизиком в Партии № 3 Гидрогеологической экспедиции.

В наш цех подземного выщелачивания она пришла работать старшим геофизиком в 2006 году по приглашению главного инженера Германа Миронова. Возникла необходимость в работе по ведению радиационного контроля и Татьяна Владимировна взяла её на себя. А когда появилась служба радиационного контроля цеха ПВ - лучшей кандидатуры, чем Татьяна Владимировна, было не найти. И вот уже почти девять лет эта женщина возглавляет это важное подраз-

деление. Мастер своего дела, она по-настоящему любит то, чем занимается.

Служивцы считают ее трудолюбивым и проницательным человеком, уважают за профессионализм, отзывчивость и оптимизм. Невзирая на большую загруженность, Татьяна Владимировна не устает делиться опытом с молодыми специалистами. К каждому из них у нее особый подход. «Я всегда с молодежью. Для меня молодежь – это жизнь, задор, настроение. Мне интересно, чем они живут, чем увлекаются, что их волнует», - говорит Татьяна Владимировна.

Заслуги Татьяны Владимировны неоднократно отмечены почетными грамотами. В 2013 году за добросовестный и многолетний труд в атомной промышленности она была награждена благодарственным письмом ГК «Росатом».

Можно долго перечислять ее профессиональные и душевные качества, но главное женское счастье - семья и дети. У Татьяны Владимировны дружная и крепкая семья, в которой всегда царят доброта, уважение и понимание. Старшая дочь – Анастасия пошла по стопам матери, закончила Московский Горный институт и работает в Управле-



нии Метростроя Москвы. Младшая дочь Аня продолжает трудовую династию в нашей компании, работает дозиметристом ОТК в цехе подземного выщелачивания. Характер Аня унаследовала от мамы – активная участница молодежного движения «Хиагдинцы», генератор творческих идей и инициатор мероприятий которые проводятся на производственной площадке, Аня всегда в центре событий, а Татьяна Владимировна поддерживает дочь во

всех творческих начинаниях.

Как много успела достичь эта женщина! А сколько ещё нового впереди! «Живу с открытым сердцем и всегда нахожу взаимопонимание с людьми. Твердо верю в то, что не бывает плохих людей и неинтересной работы», - говорит Татьяна Владимировна и дарит счастливую улыбку жизнерадостного человека. Вот такая простая, но удивительно обаятельная, добрая женщина работает в нашей компании.

Как воспользоваться ДМС?

Забота о здоровье сотрудников - обязательная составляющая корпоративной политики нашего предприятия. Полис ДМС - это наиболее простой и удобный способ получить высококачественную и своевременную медицинскую помощь в ведущих лечебных учреждениях. Программы добровольного медицинского страхования (ДМС) компании «СОГАЗ» обеспечивают комплексный подход к заботе о здоровье персонала и индивидуальные решения для каждого сотрудника.

Программа ДМС предусматривает комплексное медицинское обслуживание, включая амбулаторно-поликлиническое и стационарное обслуживание, помощь на дому, скорую и неотложную помощь, стоматологическую помощь. Сотрудникам также гарантируется оказание своевременной, качественной и адекватной медицинской помощи при различных заболеваниях, травмах и других расстройствах здоровья. Медицинская помощь, которая предоставляется в рамках договора, позволяет сократить время пребывания сотрудников на «листах нетрудоспособности», снизить риск появления осложнений после перенесенных заболеваний и травм.

«Все сотрудники, трудоустроенные на момент подписания договора (30.12.2013 г.) уже сейчас могут получить предлагаемые услуги в полном объеме. Сотрудники компании, приступившие к работе в 2014 году, смогут воспользоваться договорами ДМС по истечению 6 месяцев с момента трудоустройства. Для того чтобы воспользоваться полисом добровольного медицинского страхования, необходимо написать заявление в свободной форме на имя генерального директора и предоставить его в отдел по управлению персоналом. После этого с вами свяжется менеджер

компании «СОГАЗ» и уточнит дату и время, удобное для посещения медицинского учреждения» - рассказывает специалист по подбору и обучению персонала Ольга Маккавеева.

Заключенные договора являются результатом четырехлетнего сотрудничества страховой группы «СОГАЗ» и ОАО «Хиагда». На сегодняшний день «СОГАЗ» обеспечивает обязательное и добровольное медицинское страхование для всех сотрудников, а также страхует гражданскую ответственность предприятия – объекта использования атомной энергии и собственника гидротехнических сооружений.

Более подробную информацию об услугах, предлагаемых компанией «СОГАЗ», Вы можете узнать в отделе по управлению персоналом.



далур

В мороз и зной идет кислотовоз, за кислоту на прирельсовую базу. Ведь нас туда рабочий долг зовет, и вся надежда на водителя КАМАЗа.

А где-то там ждут жены мужиков, и на работу провожают рано. Так пожелаем же здоровья им, им аппаратчикам – добытчикам урана.

На полигоне снова перебой, и пот течет хоть на дворе не лето. Ремонтная бригада рвется в бой, спокоен шеф, ведь он за все в ответе.

И крюкотворцам нас не запугать, за предприятие свое всегда ответим.

Комиссии умеем мы встречать, и провожать их тоже мы умеем.

От коллег из ЗАО «Далур»

Коллектив ОАО «Хиагда» от всей души поздравляет работников, родившихся в апреле!

АВДЕЕВА АЛЕКСАНДРА АНАТОЛЬЕВИЧА
БАЛАШОВА АРТЁМА ВИКТОРОВИЧА
БАРАНОВА ГЕРМАНА НИКОЛАЕВИЧА
БЕЛОУСОВУ ОКСАНУ ВАЛЕРЬЕВНУ
ВАСИЛЬЕВА ВЛАДИМИРА ВЛАДИМИРОВИЧА
ВЕРХОТУРОВУ ЕЛЕНУ АЛЕКСЕЕВНУ
ГОЛОВАНЁВУ СВЕТЛАНУ НИКОЛАЕВНУ
ГУСЕВА АЛЕКСАНДРА ВИКТОРОВИЧА
ДЕМЕНЕВА ЮРИЯ ИВАНОВИЧА
ДЕМЕНТЬЕВА РОМАНА ВЛАДИМИРОВИЧА
ЕРЕМЕЕВА ВИКТОРА АЛЕКСЕЕВИЧА
ЕРМОЛИНА ЮРИЯ ГЕННАДЬЕВИЧА
ЖАРОВА ИВАНА ПАВЛОВИЧА
ЖЕРЕБЯТНИКОВУ ИРИНУ СТЕПАНОВНУ

КАЗАНЦЕВА ОЛЕГА ОЛЕГОВИЧА
КЛИМОВА ЕВГЕНИЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА
КОЖЕВНИКОВА ВЛАДИМИРА ВИТАЛЬЕВИЧА
КОЖЕВНИКОВА НИКОЛАЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА
КОЛПАКОВА ВЯЧЕСЛАВА ВЛАДИМИРОВИЧА
КОНДИНСКОГО НИКОЛАЯ ГЕННАДЬЕВИЧА
КОНОВАЛОВА АЛЕКСЕЯ ВАЛЕРЬЕВИЧА
КОСТЮЧЕНКО ДЕНИСА ИГОРЕВИЧА
КРАСИНСКОГО ВЛАДИМИРА ВАСИЛЬЕВИЧА
МАКАРОВА ОЛЕГА АНАТОЛЬЕВИЧА
МАХАНЬКО ЮРИЯ ВИКТОРОВИЧА
НИКИТИНА АЛЕКСАНДРА СЕРГЕЕВИЧА
НОВИКОВА ЮРИЯ ВАЛЕРЬЕВИЧА
ПАВЛЮК ОКСАНУ ВАСИЛЬЕВНУ

ПАНОВА АЛЕКСЕЯ ВАДИМОВИЧА
ПОВЫШЕВА ЮРИЯ ВАЛЕРЬЕВИЧА
ПОСОХИНА ДИМИТРИЯ МИХАЙЛОВИЧА
РИАНОВУ ВЕРУ АЛЕКСАНДРОВНУ
СОЛОВЬЁВА ЕВГЕНИЯ ЮРЬЕВИЧА
ТКАЧЕВА ПЕТРА СЕРГЕЕВИЧА
ФЁДОРОВА АЛЕКСАНДРА БАЛДАНОВИЧА
ХОХЛОВА АНДРЕЯ ГЕОРГИЕВИЧА
ЦЫБИКЖАПОВА МАКСИМА МАКСИМОВИЧА
ЧУМАКОВА ИВАНА АЛЕКСЕЕВИЧА
ЧУРИНУ ТАТЬЯНУ ВЛАДИМИРОВНУ
ШИХАЛЕВА ЮРИЯ МИХАЙЛОВИЧА
ЯКИМОВА СЕРГЕЯ МИХАЙЛОВИЧА
ЯРОСЛАВЦЕВА ЕВГЕНИЯ НИКОЛАЕВИЧА

Берегитесь от клещей!

Вместе с пробуждением природы пробудились и те, кого мы совсем не рады видеть – клещи. Именно в апреле, а также и в сентябре – октябре наблюдается пик активности этих опасных для человека насекомых.

Лесной клещ — это маленький паразит, переносчик вирусов клещевого энцефалита — остро и тяжело воспаления центральной нервной системы, сопровождающегося высокой температурой, сильнейшими головными болями, рвотой, судорогами, параличами. Сразу скажем, что вирусная ин-

фекция действительно смертельно опасна. И все страшилки о последствиях атаки клещей на человека отнюдь не преувеличены. Страшен не сам укус клеща, а та инфекция, которая может содержаться в его слюне.

Излюбленными местами охоты клещей являются хвойные леса, а также влажные места: овраги, обочины дорог. В связи с высокой инфицированностью клещей боррелиозом напоминаем, что прививка не защищает от этой болезни, а защищает только от клещевого энцефалита. По этой причине после обнаружения присосавшегося клеща необ-

ходимо в максимально короткие сроки обратиться к медицинскому работнику (врачебную амбулаторию, фельдшерско - акушерский пункт, скорую помощь, кабинет инфекционных заболеваний). Не выбрасывайте клеща после самостоятельного извлечения. Предоставьте медработнику на анализ.

Еще раз напоминаем! Заболевание легче предупредить, чем лечить! Отправляясь на природу, не забывайте о мерах личной профилактики защиты от клещей. Одевайтесь так, чтобы уменьшить возможность попадания клещей под одежду. Лучше, чтобы одежда была светлой и однотонной, так как клеща на ней более заметны. Используйте химические средства защиты. Придя из леса, обязательно осматривайте свое тело и одежду, а также домашних питомцев, которые прогуливались с вами.

Охрана здоровья

ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ

Что нужно знать о клещевом энцефалите

ВЕСЕННЕ-ЛЕТНИЙ КЛЕЩЕВОЙ ЭНЦЕФАЛИТ — острая природно-очаговая вирусная инфекция с преимущественным поражением центральной нервной системы, основным переносчиком которой является иксодовый клещ.

ОЧАГИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

Основной вид, поддерживающий существование вируса клещевого энцефалита в природе, это иксодовые клещи. Преимущественно максимальная плотность клещей регистрируется в подлеске смешанных лесов с небольшими открытыми пространствами, но клещей возможно так же обнаружить в удаленных участках волекул, водоемов, в высокой траве и вдоль обочин. Вопреки широко распространенному мнению, клещи не сидят на деревьях и не падают сверху. Излюбленное место их обитания — обочины и опушки солнечных склонов, покрытые низкой кустарниковой растительностью. Поэтому не только леса, но и благоустроенные лесопарковые зоны представляют собой места повышенной опасности для людей.

По наблюдениям специалистов, вирусом энцефалита заражен каждый сотый клещ, каждый десятый — боррелиозом. Определить какой клещ здоровый, а какой зараженный, по внешнему виду практически невозможно.



ПРОЦЕСС ИНФИЦИРОВАНИЯ

Обычно человек заражается трансмиссивным путем (через укус клеща). Клещ начинает выделять вирус с первыми же порциями слюны, поэтому, иногда даже очень непродолжительное пребывание зараженного паразита на теле после укуса может привести к инфицированию человека. Чаще всего клещи присасываются к спине, груди и голове. Укус клеща коварен тем, что человек его практически не ощущает, так как, прокалывая своим хоботком кожу, клещ вводит вместе со слюной обезболивающее вещество. Только на второй-третий день место укуса становится слегка болезненным.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При пребывании в потенциально опасном очаге с целью профилактики эффективны:

- использование средств индивидуальной защиты, включая соответствующую одежду, головной убор, а так же препараты отпугивающие клещей (репелленты);
- проведение само- и взаимосмотров с тщательным осмотром тела, ушных раковин, подмышечных и паховых областей, волосистой части головы каждые 2-3 часа;
- при походе в потенциально опасной зоне необходимо тщательно осмотреть все предметы, обувь и складки одежды;
- необходимо в аптечке иметь лекарство — йод антипирин, что бы сразу после укуса начать прием курса. Курс йода-антипирин, который начат сразу (не более 30 минут — 3 часов), замедляет противоклещевые препараты.

ЧТО ДЕЛАТЬ ЕСЛИ НА ТЕЛЕ ОБНАРУЖЕН КЛЕЩ?

При обнаружении присосавшегося клеща, необходимо как можно скорее удалить его с поверхности тела. Клеща необходимо сохранить и в кратчайшие сроки обратиться к врачу инфекционисту, инфекционисту в инфекционный кабинет или травматист, где вам будет назначено профилактическое лечение противовирусным препаратом или противоклещевым иммуноглобулином, а клеща исследуют на наличие в нем вируса клещевого энцефалита.

КАК ПРАВИЛЬНО УДАЛИТЬ КЛЕЩА?

Присосавшегося к телу клеща удаляют следующим образом: Капают на клеща каплю растительного масла, затем через 1-2 минуты, слегка оттягивая пинцетом брюшко клеща, накладывают на его головную часть у самой поверхности кожи пострадавшего нитяную петлю. Осторожными покачиваниями за оба конца нити извлекают клеща вместе с хоботком. Во избежание отрыва хоботка нельзя совершать резких движений. Место присасывания клеща следует сразу же обработать 3-5% настойкой йода. Использование агрессивных жидкостей (бензин, керосин) с целью быстрого удаления клеща из кожных покровов не только не эффективно, но и опасно. После удаления клеща необходимо правильно сохранить его для дальнейшего исследования. Для этого следует завернуть его во влажную марлю, бинт или вату и поместить завернутого клеща в банку или коробочку с целью дальнейшей передачи врачу инфекционисту.

Наиболее эффективную защиту от заболевания клещевым энцефалитом дает вакцинация.

Первый курс	Второй курс	Иммунитет	Поддержание иммунитета
Прививка	Прививка через 1-2 месяца	Прививка через год	Прививка 1 раз в 3 года

В России зарегистрированы и разрешены к применению следующие вакцины против клещевого энцефалита:

— «Энцевир» (г. Томск). Вакцина производства института полиомиелита и вирусных энцефалитов им. М.П. Чумакова РАМН (г. Москва);

— «ФСМЕ-ИММУН-венект» (Австрия);

— «Энцлур» (Германия);

Вакцинация — надежный способ защиты от клещевого энцефалита!