



Уважаемый коллектив!

Приближается профессиональный праздник геологов - День геолога, который отмечают люди, чья жизнь связана с разведкой полезных ископаемых, бурением скважин, их эксплуатацией и ремонтом. В этом году День геолога отмечает свой 50-летний юбилей. Это один из важнейших праздников, которые широко отмечаются по всей нашей стране. Долгие десятилетия профессия геолога и сопутствующие ей профессии считались таинственно-романтическим занятием настоящих мужчин. Праздник неспроста отмечается в первые по-настоящему теплые весенние дни. В начале апреля окончательно отходит суровый зимний сезон и начинается более активная геологическая работа. День геолога призван обратить внимание широкой общественности на достижения геологов, чтобы по достоинству вознаградить их труд и старания.

*Геологи, вас от души поздравляем!
Вас солью земли можно смело назвать.
Открытий, сенсаций в труде пожелаем,
И чтоб бесконечно хотелось дерзать!*

*Желаем вам удачи и везенья,
Желаем быть все время лучше всех,
Поменьше бед, препятствий и волнений.
Пусть вам во всем сопутствует успех!*

*Роман ИВАНОВ, заместитель
генерального директора, главный геолог*

Дорогие коллеги!

Специалист по охране труда – профессия важная и незаменимая. Сегодня, в День охраны труда – я хочу пожелать вам профессионального роста, новых знаний и умений! Пусть ваша работа обеспечит безопасность для других людей, а вам приносит только радость и благодарность от сотрудников!

*Сегодня День охраны труда,
О безопасности помнить
надо всегда,*

*Чтоб здоровье на работе не терять,
Правила надо знать и соблюдать!*

*Так пусть же безопасным будет труд,
Пусть на работу люди
с радостью идут,
Ушибов, травм не будет никогда,
Здоровы будьте, счастливы всегда!*

*Татьяна МОЛОЖОН, заместитель
генерального директора по ППБ и ОТ*

**ПЕДАГОГ ПО ПРИЗВАНИЮ,
НЕФТЯНИК
ПО ПРОФЕССИИ**



стр. 2

**ДНЮ ОХРАНЫ ТРУДА
ПОСВЯЩАЕТСЯ**



стр. 3

35 БРИГАДА – ЛУЧШАЯ ПО ИТОГАМ 2015 ГОДА!



стр. 4-5



О ЛЮДЯХ

ПЕДАГОГ ПО ПРИЗВАНИЮ, НЕФТЯНИК ПО ПРОФЕССИИ



**Надежда
Федоровна
СВИСТАК**

Эти две профессии Надежде Федоровне удалось совместить в своей жизни. Героиня нашей статьи работает в ООО «ЭКОТОН» в должности ведущего специалиста по нормированию.

Свою деятельность в данной области начала в 2008 году в геологическом отделе под руководством Романа Николаевича Иванова. На тот момент в «молодом» отделе насчитывалось всего семь человек. Надежда – активная и целеустремленная, поэтому любая работа даже самая скрупулезная, требующая внимания, давалась ей легко. Всегда работает с энтузиазмом и самоотдачей. Роман Николаевич Иванов характеризует Надежду как дисциплинированного, активного и компетентного специалиста. Ее работа заключается в нормировании актов на сдачу скважин из ремонта, оперативное внесение данных в таблицу движения, а также – другая поточная работа, необходимая для постоянного и бесперебойного функционирования бригад.

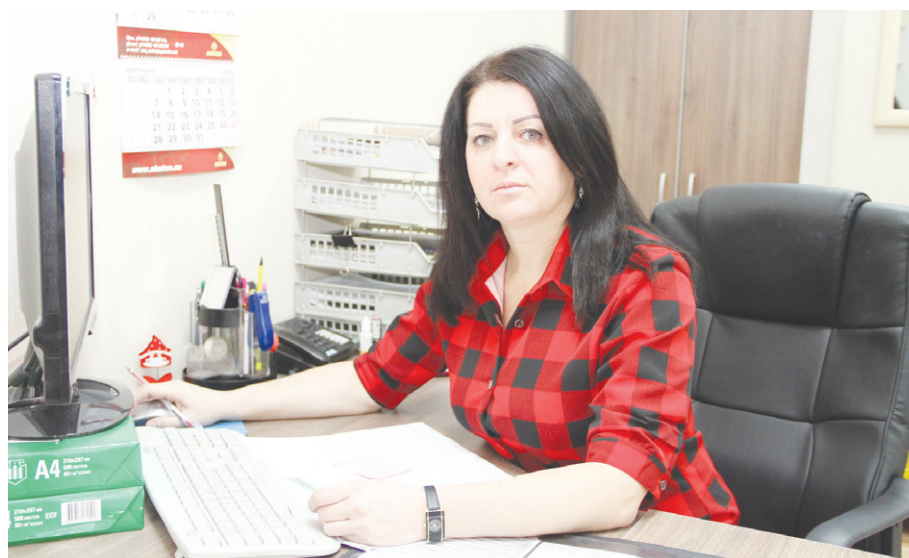
Почему же все-таки педагог

по призванию? Ранее до этого Надежда занималась педагогической деятельностью. Сразу же после окончания школы в родном Закарпатье, на Украине, поступила в Лебединское педагогическое училище по специальности «Воспитатель детского сада». Отработав год в детском саду родного села Лисичево, в 1997 году судьба резко изменила свой курс, вскоре она встретила своего будущего мужа и тут же уехала с ним в г. Пыть-Ях. В 2000 году, будучи в декретном отпуске, решила поступить в

Тюменский педагогический университет по специальности «Педагог-психолог» и продолжить карьеру педагога. Уже в 2001 году Надежда работала в комитете по делам молодежи в должности тренера-преподавателя. Педагогической деятельностью она занималась до 2008 года.

Надежда активна не только в работе, но и на отдыхе. В сезон занимается сбором грибов и ягод, даже рыбалка ей не чужда. Любит путеше-

ствовать и заниматься спортом, на данный момент увлекается силовым фитнесом. Она много читает, любимые жанры книг – исторические, романы, а также приключения. В ближайшем будущем мечтает построить домик в горах, чтобы там собиралась вся ее большая родня, ведь у Надежды есть еще две сестры и брат. Но, конечно же, самое главное желание – чтобы дети получили образование. В этом году старший сын Алексей заканчивает школу и планирует поступать в Тюменский нефтяной университет. «Младший же Сергей пока еще не определился с профессией, поэтому, как и все дети, хочет стать космонавтом», – с улыбкой рассказывает Надежда. Молодым специалистам советует: «Любить и стремиться понимать свою работу, добросовестно относиться к ней и помнить, что все вместе мы – команда». В преддверии Дня геолога поздравляет всех коллег с праздником, желает профессионального роста, семейного благополучия и крепкого здоровья.



Дню охраны труда посвящается

О ЛЮДЯХ

Гринчак Богдан Мартынович в большую семью "ЭКОТОН" пришел в 2009 году. Был принят на должность инженера охраны труда. Всегда был на хорошем счету, показывал свое умение грамотно и быстро решать поставленные перед ним задачи. В 2010 году был назначен начальником отдела промышленной и пожарной

400 метров стал чемпионом области. Но, как всем известно, жизнь преподносит нам различные сюрпризы, так и не стал исключением герой нашей статьи. Друг их семьи, который работал на севере, поведал о бытии наших обширных северных просторов. Как говорит Богдан Мартынович: "Даже не раздумывая,

ны труда и промышленной безопасности с 1999 по 2009 гг. О своем нынешнем месте работы в ООО «ЭКОТОН» Богдан Мартынович говорит: «Я счастлив работать в прекрасном коллективе с настоящими профессионалами и отзывчивыми людьми. А что еще нужно, чтобы спокойно и эффективно трудиться?!».

Что же касается семейной жизни, наш герой вместе с супругой воспитал и вырастил двоих дочерей, Юлию и Ольгу. В любую свободную минуту проводит время со своими внуками Вероникой и Каримом. Богдан Мартынович увлекается чтением книг. Любимые жанры – исторические и фэнтези, а один из любимых авторов – Никитин. Также у

него есть хобби, которым он начал заниматься 15 лет назад – коллекционирование карандашей. На данный момент в его коллекции насчитывается около полутора тысяч экземпляров.

В преддверии Дня работника охраны труда всем своим коллегам, а также тем, кто имеет отношение к данной сфере, желает крепкого здоровья, благополучия и профессионализма, ведь от грамотной работы часто зависит жизнь других людей.



безопасности и охраны труда ООО "ЭКОТОН". В детстве Богдан Мартынович и предположить не мог, что когда-нибудь будет трудиться в нефтяной отрасли, а тем более инженером охраны труда. Ведь первая профессия в жизни, которой овладел Богдан Мартынович в Ивано-Франковском техникуме на Украине, была учитель физической культуры. Он 6 лет работал в школе села Магала. С юношеских лет Богдан Мартынович активно занимался спортом. Ему был присвоен первый взрослый разряд по плаванию. В 1976 году в соревнованиях по легкой атлетике на дистанции

собрал вещи и уехал «за запахом тайги». В нефтяной промышленности начал работать в должности оператора добычи нефти. С 1983 по 1990 годы трудился оператором ПРС, потом перевелся помощником буровщика в фирму «ЮганскФракмастер», где с большой пользой для себя проработал почти 10 лет, освоил работу на импортном оборудовании, новые методы работы, приобрел нужные навыки и опыт. Потом свою деятельность продолжил в компании «Шлюмберже Лоджелко Инк» в качестве инженера охра-



35 БРИГАДА – ЛУЧШАЯ



Бригада №35 - команда, которая своим профессионализмом, слаженностью, упорством и желанием быть лучшей, добилась звания «Лучшая бригада ТКРС» за 2015 год, согласно рейтингу ООО «РН-Юганскнефтегаз».

В тот день, когда мы приехали делать репортаж, бригада находилась на кустовой площадке №16 Южно-Балыкского месторождения и выполняла спуск компоновки «перо-скрепер-шаблон». Наблюдая за работой данной бригады, понимаешь, что у этих ребят все на высшем уровне: чистота и порядок во всем, бодрое настроение, улыбки и, конечно же, желание плодотворно трудиться.

Начальник ЦКРС №3 ООО «ЭКОТОН» Владимир Передерей гордится своими коллегами, считает их одними из лучших, а мастера Рустама Дамировича Габдулханова характеризует как профессионального, компетентного и грамотного руководителя бригады №35. Рустам Дамирович работает в данной должности уже три года. Устроившись на работу в ООО «ЭКОТОН», сразу же попал в бригаду, которой и руководит сейчас. После школы окончил Пермский политехнический институт по специальности «Бурение и эксплуатация нефтегазовых скважин». В КРС Рустам Дамирович уже 29 лет. Начинать, как и многие другие, с должности помощника бурильщика. Первая организация, в которой он отработал 25 лет, это цех КРС НГДУ Краснохолмскнефть. Прошел путь от помощника бурильщика до старшего мастера. По совету друга решил перейти работать в ООО «ЭКОТОН».

На свободной вахте помогает своим родителям. «Ведь они уже в благородном возрасте», – говорит Рустам Дамирович. В семье две дочери: старшая Юлия окончила Казанский университет по специальности «Управление качеством», младшая Лилия еще учится в школе в 8 классе, но уже есть желание стать фармацевтом, видимо, профессия мамы подталкивает к такому выбору. Супруга Рустама Гульшат работает медсестрой в Янаульской центральной больнице. Когда есть свободное время, всей семьей выезжают на отдых. Рустам Дамирович от всех ребят бригады №35 и от себя лично выражает благодарность руководству ООО «ЭКОТОН». Очень радует то, что налажена работа всех служб, и мы можем работать эффективно, без потери времени.

Также нам удалось пообщаться с остальными ребятами из бригады и немного узнать о них.

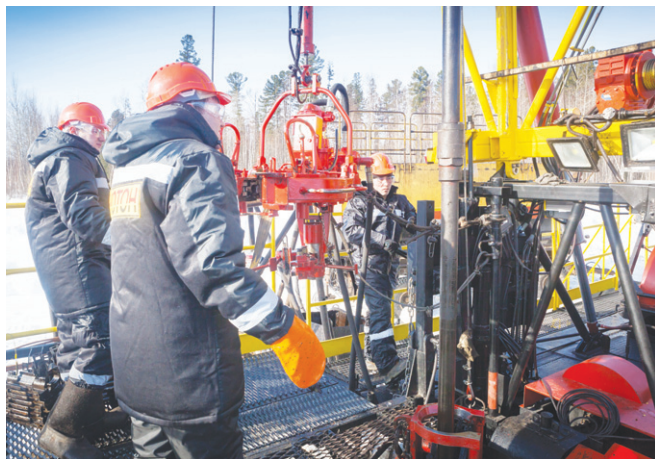
Гришаев Александр Александрович работает в должности машиниста, стаж по данной профессии уже более 5 лет. Раньше работал в Новоуренгойской буровой компании. Работал водителем на различных грузовых автомобилях, наверно, нет ни одной модели отечественного автомобиля, на котором бы не ездил Александр. В свободное от работы время занимается внутренней отделкой жилых помещений. С супругой воспитывает дочь Валерию, любят вместе отдыхать на берегу моря.

Аминов Илгам Финусович работает в должности бурильщика полтора года. Раньше работал столяром в Янаульском лесхозе. В свободное время продолжает увлекаться любимым столярным делом. Из дерева может изготовить все что угодно, лишь было бы желание и время. Также ухаживает за садом возле дома. Илгам говорит, что в нем растет и яблоня, и вишня, и крыжовник, и даже голубая ель.

Трофимов Николай Викторович в должности помощника бурильщика работает около года. Начинать в бригаде №44, потом перешел в бригаду №80, а 4 месяца назад был переведен уже в легендарную бригаду №35. Свою трудовую деятельность начал на Белебеевском машиностроительном заводе, который занимается выпуском отечественных автомобилей. Работал в должности оператора прессовочного станка. В нефтяную отрасль решил пойти, так как открываются новые горизонты, да и заработная плата выше. В перспективе – как ключ к карьерному росту – желает получить нефтегазовую специальность. А также в ближайшем будущем мечтает жениться.

Габидуллин Илсур Илдусович в ООО «ЭКОТОН» трудится в должности помощника бурильщика. Начинать работать в бригаде №21, позже был переведен в бригаду №35. После окончания школы получил образование в Октябрьском лицее №56 по специальности «Электрогазосварщик». После окончания учебного заведения отработал 4 года в г. Бузулук в сфере КРС. Дома увлекается такими видами спорта, как футбол и волейбол, также помогает родителям. Есть большие планы на будущее – создать семью и построить дом, а также получить образование, необходимое для дальнейшей работы в сфере КРС.

Корноухов Артем Витальевич трудится в должности по-



ПО ИТОГАМ 2015 ГОДА

ПРОИЗВОДСТВО

мощника бурильщика. Окончил Белебеевский машиностроительный колледж по специальности «Эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики». Трудовую деятельность начинал на заводе в г.Белебей. Работал в должности автоматчика ХВА 3 разряда, изготавливал болты. В КРС решил пойти, так как считает, что в жизни всегда нужно двигаться, и один из методов – через освоение новой профессии. Артем женат, вместе с супругой Ириной воспитывает сына Романа. Артем ведет активный образ жизни, увлекается баскетболом, ранее играл за родной город. Свободное время проводит с семьей. В будущем планирует не останавливаться, двигаться дальше, получить образование и активно развивать свою карьеру в нефтяной отрасли. Всем желает такой же сплоченной команды, как в бригаде №35.

Панасюк Виталий Евгеньевич в ООО «ЭКОТОН» трудится 8 лет помощником бурильщика. Виталий воспитывает двоих сыновей: десятилетнего Антона и четырехлетнего Кирилла. Старший сын посещает кружок авиамоделирования, а младший увлекается компьютерной техникой. Всей семьей стараются проводить больше времени на свежем воздухе. Виталий и пошел работать в КРС, так как в первую очередь его интересует финансовая сторона – ведь нужно сыновей достойно воспитать.



Виталий и пошел работать в КРС, так как в первую очередь его интересует финансовая сторона – ведь нужно сыновей достойно воспитать.

Валитов Артур Радикович с мая 2015 года работает в должности бурильщика. В ООО «ЭКОТОН» же трудится с 2012 года. В 2006 году окончил Магнитогорский Политехнический техникум, по специальности «Горный техник-технолог, разработка открытым способом». Трудовую деятельность начал механиком внутрикарьерного транспорта. В 2006 году был призван в армию, служил в Свердловской области в ракетных войсках стратегического назначения. С 2008 года работал на Магнитогорском металлургическом комбинате в должности станочника. Желает получить высшее образование и двигаться по карьерной лестнице вверх. Также у Артура есть мечта – побывать на озере Байкал.

Руководство ООО «ЭКОТОН» благодарит бригаду №35 за достигнутые результаты, желает дальнейших успехов в работе, всегда стараться быть лучшими и двигаться вперед.



Клещевой энцефалит и его профилактика



Клещевой энцефалит – вирусное природно-очаговое заболевание с поражением центральной нервной системы. Природные очаги клещевого энцефалита – это географические регионы, преимущественно лесные и лесостепные, где в природных условиях обитают иксодовые клещи, являющиеся резервуарами и переносчиками вируса клещевого энцефалита, а также животные – носители или «кормители» этого вируса. К ним относятся около 130 видов грызунов, дикие и домашние млекопитающие, а также некоторые птицы: рябчики, зяблики, дрозды и др.

Как происходит заражение человека? Человек наиболее часто заражается клещевым энцефалитом трансмиссивным путем через укус зараженного клеща, причем вероятность заражения возрастает с увеличением длительности кровососания. Вирус клещевого энцефалита находится в слюнных железах клеща. Погружая хоботок в кожу человека, клещ переносит в кровь выделения слюнных желез, а вместе с ними и вирус.

Взрослые голодные клещи располагаются обычно на растениях на высоте 25 – 100 см от земли. Перебравшись на человека, клещ ползет вверх до открытых участков тела. Он ползет по человеку в течение получаса-часа, выбирая место, удобное для присасывания. Чаще всего клещи присасываются на спине, груди, голове, шее. Укус клеща безболезнен, так как прокалывая кожу, он вводит со слюной обезболивающее вещество.

Излюбленными местами обитания клещей являются смешанные леса, особенно старые и густые, состоящие из лиственных пород деревьев. Такие леса имеют обычно густой подлесок из кустарника и хорошо развитый травяной покров. Клещи могут встречаться на дачных участках и в пригородных лесах. Часто наблюдается скопление клещей вдоль тропинок и на обочине лесных дорог. Активность их неравномерна в течение суток: в ясные и солнечные дни она повышается с 8 до 11 часов, заметно падает в дневное жаркое время и вновь возрастает с 17 до 22 часов, в пасмурные дни их активность в течение дня почти не меняется. Клещевым энцефалитом обычно заражаются люди, побывавшие в лесу. В редких случаях клещ может быть занесен в дом с дровами, цветами, одеждой работавшего в лесу человека или на шерсти домашних животных, побывавших в лесу. Для работников леса клещевой энцефалит является профессиональным заболеванием. Остальные могут заразиться, выходя в лес на прогулку, либо выезжая туда на отдых.

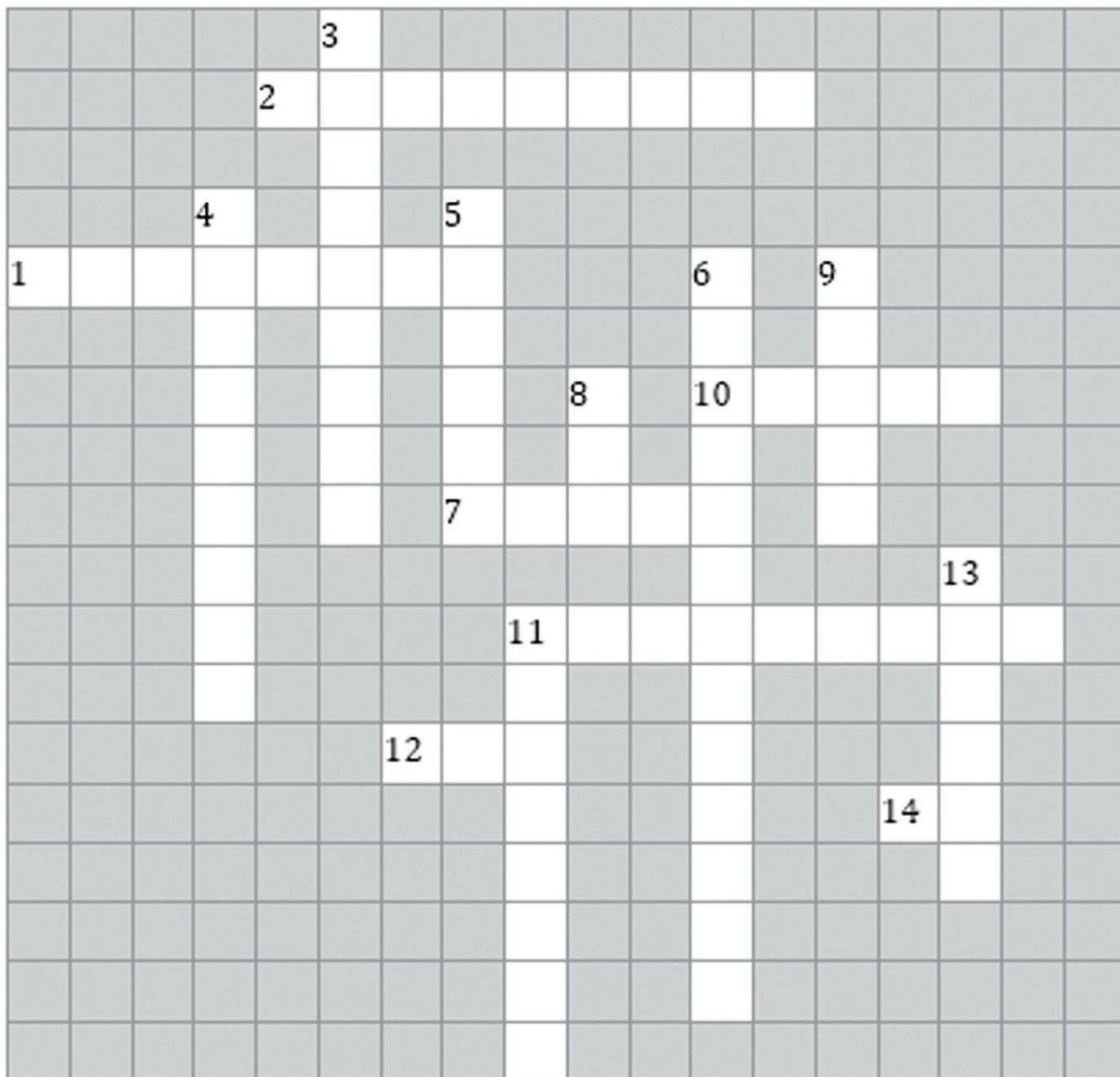
При раздавливании клещей в процессе их удаления возможно занесения вирусов на слизистые оболочки глаз и на поврежденную кожу. Существует и пищевой путь заражения клещевым энцефалитом при употреблении в пищу сырого козьего или коровьего молока.

Очаги клещевого энцефалита известны в Западной Сибири, на Урале, европейской части России и в других регионах. Заболеваемость имеет сезонный характер, достигая максимума в мае – июне. Второй, менее выраженный подъем заболеваемости наблюдается в конце лета – начале осени, это связано с численностью и активностью клещей в природе.

Скрытый (инкубационный) период заболевания в большинстве случаев длится 7 – 12 дней и реже 30 дней. Разная продолжительность инкубационного периода зависит от ряда причин: от восприимчивости и устойчивости организма человека, от степени инфицированности клеща. Считается, что болезнь протекает тяжелее, когда организм человека ослаблен, а его сопротивляемость снижена из-за сильного физического утомления, перегревания или переохлаждения, употребления алкоголя.

В большинстве случаев наблюдается легкая или средняя по тяжести форма болезни, сопровождающаяся повышением температуры, общим недомоганием, головной болью, иногда болью в мышцах шеи, рук и ног. Реже встречается тяжелая форма болезни, она часто начинается внезапно. Температура быстро повышается до 39-40°C, появляются сильная головная боль, тошнота, иногда рвота, в некоторых случаях – затемнение сознания.



**По горизонтали:**

1. Прибор для определения давления в системе, к которой он подключен.
2. Превышение давления столба жидкости над пластовым давлением.
7. Гидравлическая машина, преобразующая механическую энергию в энергию потока жидкости, служащую для перемещения и создания напора жидкостей всех видов.
10. Начало скважины на поверхности.
11. Что не входит в состав противовыбросового оборудования?
12. При проведении какой технологической операции происходит большинство притоков пластового флюида.
14. Единица измерения давления.

По вертикали:

3. Превышение пластового давления над давлением столба жидкости.
4. Основное техническое средство для проведения ремонтных работ на скважине.
5. Прорыв пластового флюида по затрубному пространству обсадной колонны.
6. Какой способ глушения скважины еще называется «Способ бурильщика»?
8. Как обозначается плашечный превентор со срезающими плашками?
9. Природный газ в основном состоит из небольшого количества тяжелых углеводородов и этого компонента.
11. Что используется при вымыве флюида для управления давлением в скважине?
13. Неуправляемый выход пластового флюида на устье скважины.

Ответы смотрите в следующем номере.

Лучшие бригады ООО «ЭКОТОН», январь 2016 г.

1 МЕСТО	Бригада N9 (ЦКРС 1) Халялов И.И. - бурильщик Агадуллин В.В. - п/бурильщика Дерновой М.А. - п/бурильщика Кадиоров А.Ф. - бурильщик Сайфутьяров И.Ю. - п/бурильщика Галиев М.М. - п/бурильщика Ганеев И.М. - мастер Кукаркин В.В. - машинист	Бригада N28 (ЦКРС 2) Коржов Ю.А. - бурильщик Сунагатов Д.И. - п/бурильщика Советников В.С. - п/бурильщика Пономарев В.В. - бурильщик Сахитгареев Р.А. - п/бурильщика Булатов А.А. - п/бурильщика Самигуллин И.К. - мастер Курочкин В.Е. - машинист	Бригада N10 (ЦКРС 3) Латипов Б.В. - бурильщик Идиятуллин И.Н. - п/бурильщика Валитов Р.Р. - п/бурильщика Шавалеев И.Р. - бурильщик Хакимов И.Р. - п/бурильщика Ярмухаметов И.Р. - п/бурильщика Лескало Р.И. - мастер Хамаев А.А. - машинист	Бригада N48 (ЦКРС 4) Бернас Е.Ю. - бурильщик Аюпов И.Н. - п/бурильщика Попов А.А. - бурильщик Павлов Д.А. - п/бурильщика Чуринов О.И. - бурильщик Саекулов Р.Б. - бурильщик Пдохотниченко С.А. - п/бурильщика Саерханов Р.В. - п/бурильщика Якимов П.В. - п/бурильщика Савин Е.А. - п/бурильщика Закиров Ф.Ф. - п/бурильщика Батыршин И.И. - мастер Юдин Н.Д. - мастер Арабей А.Н. - машинист Орехов В.В. - машинист
2 МЕСТО	Бригада N16 (ЦКРС 1) Хаертадинов А.А. - бурильщик Пономарев В.Г. - п/бурильщика Карболин В.А. - п/бурильщика Ширяев В.А. - бурильщик Сигбатуллин Э.Ш. - п/бурильщика Хакимов С.Б. - п/бурильщика Маслов А.Е. - мастер Нагаев С.Г. - машинист	Бригада N62 (ЦКРС 2) Габсаликов Р.Р. - бурильщик Тимерханов Р.Р. - п/бурильщика Туев К.В. - п/бурильщика Каримуллин А.П. - бурильщик Хуснияров А.С. - п/бурильщика Жалобов В.А. - п/бурильщика Салимов Р.Ш. - мастер Шарипов Ф.Ф. - машинист	Бригада N29 (ЦКРС 3) Хазипов Ш.Т. - бурильщик Якимов В.В. - п/бурильщика Галиаскаров Р.А. - п/бурильщика Лотфуллин Я.Р. - бурильщик Минлибаев Э.В. - п/бурильщика Долганов А.В. - п/бурильщика Жексинбаев А.С. - мастер Сафиуллин Р.Я. - машинист Бондишев А.В. - машинист	Бригада N60 (ЦКРС 4) Перепелица А.В. - бурильщик Бугаев Н.И. - п/бурильщика Чураев Р.Р. - п/бурильщика Лопин Д.С. - бурильщик Потасов В.А. - п/бурильщика Федоров Е.В. - п/бурильщика Якупов Д.И. - мастер Хаустов Е.Ю. - мастер Мамбеткулов Р.Р. - машинист Польшкин С.В. - машинист
3 МЕСТО	Бригада N23 (ЦКРС 1) Шаяхметов С.К. - бурильщик Шайхуллин М.Н. - п/бурильщика Абзалов М.А. - п/бурильщика Ахмадуллин М.А. - бурильщик Исаевин С.Ю. - п/бурильщика Избасаров Р.С. - п/бурильщика Абзалов А.А. - мастер Шаламов Б.В. - машинист	Бригада N14 (ЦКРС 2) Шамукаев С.Н. - бурильщик Самигуллин Ф.Ф. - п/бурильщика Губанов В.С. - п/бурильщика Набиев И.С. - бурильщик Морозов К.В. - п/бурильщика Лайшевцев Ю.И. - п/бурильщика Сарайкин Д.А. - мастер Нургалиев И.Т. - машинист	Бригада N44 (ЦКРС 3) Мухаметьянов Р.М. - бурильщик Чурин Ю.Б. - п/бурильщика Усманов И.М. - п/бурильщика Нурлыгаянов Р.Ф. - бурильщик Арсланов Р.М. - п/бурильщика Степанов В.В. - п/бурильщика Литяев С.А. - мастер Марданов Р.Ф. - машинист Никитенко Н.Н. - машинист	Бригада N58 (ЦКРС 4) Файзуллин Р.Ф. - бурильщик Мухаметкулов А.Р. - п/бурильщика Максютлов И.Х. - п/бурильщика Нигматулов Т.А. - п/бурильщика Мусин И.Р. - бурильщик Якимов И.В. - п/бурильщика Шаймухаметов Ю.С. Солнцев А.Н. - мастер Фазлыев С.Т. - машинист

Лучшие бригады ООО «ЭКОТОН», февраль 2016 г.

1 МЕСТО	Бригада N43 (ЦКРС 1) Нафиков Э.Н. - бурильщик Выдрин А.С. - п/бурильщика Выдрин С.В. - п/бурильщика Шангариев И.Ф. - бурильщик Исламов А.А. - п/бурильщика Султонов Р.А. - п/бурильщика Шамсутдинов Р.Х. - мастер Мухутдинов Р.Р. - машинист	Бригада N32 (ЦКРС 2) Кузьмин К.Н. - бурильщик Мангилев М.В. - п/бурильщика Тараканов Е.Г. - п/бурильщика Ефимов А.В. - бурильщик Ефимов А.П. - п/бурильщика Ткаченко А.В. - п/бурильщика Степанов Н.Р. - мастер Уразбеков С.М. - машинист	Бригада N37 (ЦКРС 3) Зайцев О.В. - бурильщик Фаизов Д.Н. - п/бурильщика Шайхутдинов Б.А. - п/бурильщика Зайцев В.В. - бурильщик Зайцев В.И. - п/бурильщика Алибаев С.С. - п/бурильщика Ганиев И.Р. - мастер Хаматнуров Д.Н. - мастер Шакиров Р.К. - машинист	Бригада N65 (ЦКРС 4) Кудряшов С.В. - бурильщик Милосердов Д.А. - п/бурильщика Матвеев И.В. - п/бурильщика Легаев М.Г. - бурильщик Ардаширов М.Р. - п/бурильщика Габдрахимов Д.В. - п/бурильщика Гилязов Ч.Г. - мастер Шаламов В.В. - машинист
2 МЕСТО	Бригада N81 (ЦКРС 1) Файрухин Т.В. - бурильщик Шеников И.К. - п/бурильщика Романов А.А. - п/бурильщика Габсатаров К.О. - бурильщик Асадуллин И.М. - п/бурильщика Ялилов А.А. - п/бурильщика Коренских Е.Н. - мастер Ялилов А.В. - машинист Ялилов Д.В. - машинист	Бригада N1 (ЦКРС 2) Марвиев К.А. - бурильщик Абубакиров В.А. - п/бурильщика Загитбаев И.Р. - п/бурильщика Нуруллин И.Р. - бурильщик Исмагилов А.Р. - п/бурильщика Рахматуллин И.М. - п/бурильщика Леонтьев В.И. - мастер Конради Н.Н. - машинист	Бригада N7 (ЦКРС 3) Садьков Э.В. - бурильщик Рахимуллин И.М. - п/бурильщика Латыпов А.А. - п/бурильщика Гардеев Л.М. - бурильщик Фомин Ю.В. - п/бурильщика Платонов Ю.М. - п/бурильщика Шамсутдинов Р.И. - мастер Мухаммадеев А.А. - машинист	Бригада N52 (ЦКРС 4) Фархутдинов И.Р. - бурильщик Фазуллин Р.Ф. - п/бурильщика Попов А.А. - п/бурильщика Гераськин В.Г. - бурильщик Мустафин Р.Р. - п/бурильщика Рахматуллин Р.С. - п/бурильщика Степанов Д.В. - мастер Самарцев С.И. - машинист
3 МЕСТО	Бригада N19 (ЦКРС 1) Заральдинов Э.Н. - бурильщик Садьков А.З. - п/бурильщика Киреев Р.Ф. - п/бурильщика Асадуллин А.М. - бурильщик Даминев А.Р. - п/бурильщика Бакиров А.М. - п/бурильщика Муллахметов Р.Д. - мастер Шарапов Д.А. - машинист Баранов С.М. - машинист	Бригада N13 (ЦКРС 2) Фарахов З.З. - бурильщик Андреев А.З. - п/бурильщика Блинов Д.В. - п/бурильщика Думкин П.А. - бурильщик Андреев Д.З. - мастер Субботин А.В. - машинист	Бригада N35 (ЦКРС 3) Ашуров И.У. - бурильщик Фахретдинов А.Ф. - п/бурильщика Валинуров Р.Р. - п/бурильщика Кирсанов В.А. - бурильщик Рязанов Д.Н. - п/бурильщика Сайфутдинов Ф.А. - п/бурильщика Атоженов М.С. - мастер Ганиев Р.М. - машинист Галимов Р.Х. - машинист	Бригада N63 (ЦКРС 4) Андреев С.В. - бурильщик Абдиев Р.У. - п/бурильщика Талипов А.Р. - п/бурильщика Жидков П.Д. - бурильщик Янбаев И.Ф. - п/бурильщика Пичугин А.С. - п/бурильщика Пантелеев П.В. - мастер Баязитов М.С. - мастер Равилов И.Н. - машинист

**УЧРЕДИТЕЛЬ
ООО «ЭКОТОН»
Шеф-редактор
Е.С. ХИЛОВА**

**Газета набрана и
сверстана в МАУ
«Телерадиокомпания
Пыть-Яхинформ»**

**Номер отпечатан
в ОАО «Тюменский
дом печати».**

**Тираж 500 экз.
Распространяется
бесплатно.**

Использование материалов без письменного согласия редакции запрещено.