

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

29 октября отмечает 60-летний юбилей генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта» Анатолий Алексеевич Захаров.



Уважаемый Анатолий Алексеевич! От всего многотысячного коллектива ООО «Газпром трансгаз Ухта» примите поздравления с 60-летним юбилеем! Этот день — отличный повод для добрых и теплых слов, на которые так скупа наша повседневная, обыденная жизнь. Мудрецы говорят: «Древо познается по своим плодам, человек — по главному делу жизни!» Общество «Газпром трансгаз Ухта» — процветающая, устремленная в будущее компания. Это и есть главное дело Вашей жизни! Здесь Вы последовательно прошли путь от простого слесаря до руководителя крупнейшей газотранспортной компании. Возглавив в 1997 году наше предприятие, Вы привнесли энергию и целеустремленность в работу огромного коллектива и в короткий срок смогли в полной мере раскрыть Ваш потенциал талантливого руководителя и организатора. Все хорошо помнят, какая сложная ситуация была в период кризиса российской экономики, разразившегося в августе 1998 года. Благодаря Вашему умению всесторонне анализировать ситуацию, предвидеть ее изменения, Общество не только выстояло, но и сумело нарастить мощности, планомерно вести техническое перевооружение и реконструкцию. С той поры уже много пройдено, много познано, накоплен богатый жизненный и профессиональный опыт. Вы знаете, как определить главную дорогу, как выбрать основную путь. Благодаря Вашей интуиции, умению мобилизовать коллектив на достижение перспективных целей, Вашей дальновидности, такту и высокому профессионализму, Общество «Газпром трансгаз Ухта» прочно занимает

позицию одной из лучших газотранспортных компаний отрасли. В поступательном развитии компании, бесспорно, огромное значение имеет Ваш весомый личный вклад! Ваш самоотверженный труд, взвешенные и досконально выверенные решения снижали Вам глубокое уважение как руководства Газпрома, так и коллег-газовиков. Залогом успешной работы Общества «Газпром трансгаз Ухта» является Ваше жизненное кредо — не останавливаться на достигнутом, поднимая планку все выше и выше! Сегодня под Вашим руководством коллектив участвует в реализации проектов, по масштабу не имеющих аналогов в российской истории. Это — строительство уникальной системы магистральных газопроводов Бованенково-Ухта, газопроводов СРТО-Торжок и Северо-Европейского, способных обеспечить энергетическую безопасность целого континента! Это и газификация городов, деревень, поселков, которая приносит тепло и уют в дома тысяч людей. Вам многое удается — быть современным менеджером, настоящим лидером и парламентарием, имеющим твердую гражданскую позицию. Жители всех регионов деятельности Общества знают Вас как одного из наиболее ярких руководителей крупнейшего предприятия, глубоко знающего проблемы территорий, человека чести и высокого достоинства. Помимо производственных достижений ООО «Газпром трансгаз Ухта» демонстрирует социальную ответственность, поддерживает спорт, культуру, и эта политическая линия — самая правильная.

Мы гордимся, что наше предприятие вместе с Вами идет таким путем — красивым и открытым! Какой бы груз ответственности Вы ни несли, Вам всегда были присущи лучшие человеческие качества — добросердечность, искренность и чуткое отношение к людям. Вы умеете выслушать, понять и дать мудрый совет. Работая вместе с Вами, мы отчетливо понимаем весь объем ответственности, самоотверженного труда и деятельной энергии, которые Вы отдаете нашему общему делу — развитию газовой отрасли России. Масштаб Вашей личности, уважаемый Анатолий Алексеевич, соответствует крупнейшей дочерней компании Газпрома. Мы уверены, что с Вашим именем будет связано еще немало добрых дел на благо Отчизны! Желаем Вам всегда оставаться таким же сильным человеком и в любых ситуациях сохранять в себе способность мыслить, опережая время! Пусть Ваша мудрость и умение находить разумный компромисс всегда помогают Вам в этой непростой жизни! Сил Вам, неустанной деятельности на благо газовой отрасли, здоровья, тепла и гармонии в семейном кругу! Пусть и в дальнейшем Ваша судьба будет неразрывно связана с жизнью нашего коллектива, в котором Вас любят и ценят! Вы полны энергии и оптимизма — оставайтесь таким и дальше. И, несомненно, новые свершения и грандиозные планы станут реальностью! От всей души поздравляем Вас с юбилеем и желаем, чтобы звезда удачи не переставала освещать Ваш путь!

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

СЛОВО О ДИРЕКТОРЕ:
НЕ ПОДВОДЯ ИТОГИ
стр. 2

НА СВОЕЙ ЗЕМЛЕ:
ДЕЛА ДЕПУТАТСКИЕ
стр. 3

НАЕДИНЕ СО ВСЕМИ:
ИНТЕРВЬЮ
стр. 4

С МЕСТА СОБЫТИЙ:
ЯМАЛЬСКИЕ ХРОНИКИ
стр. 5

ПРИВЕТСТВЕННЫЙ АДРЕС



УВАЖАЕМЫЙ АНАТОЛИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ!

Примите мои поздравления по случаю Вашего 60-летия, а также слова признательности за многолетний добросовестный труд на благо Республики Коми.

Вы начали свою трудовую деятельность в Вуктыльском газопромысловом управлении ПО «Комигазпром», работая сначала слесарем, затем мастером резервуарного парка, старшим инженером, начальником цеха научно-исследовательских и производственных работ, главным инженером управления. Пять лет (с 1992 по 1997) Вы возглавляли Вуктыльское газопромысловое управление, а затем были назначены генеральным директором дочернего предприятия «Севергазпром». Широкая эрудиция, инициатива и требовательность — вот те качества, которые характеризуют Вас как отличного специалиста и отличного организатора. Руководство Республики Коми и ее жители всегда будут помнить о том вкладе, который Вы лично внесли в развитие топливно-энергетического комплекса и газовой промышленности нашего региона, освоение газовых месторождений и привлечение отечественных и иностранных инвестиций, в решение сложных социальных проблем. Люди видят и ценят тех, кто работает для общего блага. Не случайно Вы вот уже третий созыв подряд являетесь депутатом Государственного Совета Республики Коми, награждены Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Республики Коми, Орденом Преподобного Сергия Радонежского, Почетной грамотой РАО «Газпром». В 1996 г. Вам присвоено звание «Заслуженный работник нефтяной и газовой промышленности Российской Федерации», в 1999 г. — звание «Заслуженный работник Республики Коми». Ваш труд отмечен Орденом Почета и медалью «Ветеран труда». Дорогой Анатолий Алексеевич! 60 лет — возраст солидный, но только не для Вашей кипучей природы. От всей души желаю Вам крепкого здоровья, душевных сил, бодрости и успехов. Пусть время не умаляет Ваши силы! Счастья Вам и семейного благополучия.

Глава Республики Коми В. Торлопов ■



Уважаемый Анатолий Алексеевич! Примите поздравления и самые добрые пожелания по случаю Вашего юбилейного дня рождения!

Ваши энергия, целеустремленность и мудростьнискали Вам заслуженный авторитет и уважение среди руководителей и коллег, а бесценный профессиональный и жизненный опыт востребован и используется на благо людей.

Выражаю Вам, уважаемый Анатолий Алексеевич, глубокую признательность и благодарность за многолетнее сотрудничество Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта» с Правительством Вологодской области в реализации инвестиционных проектов и социальных программ и надеюсь на дальнейшее деловое партнерство.

Желаю Вам новых удач и достижений в Вашей деятельности, счастья, крепкого здоровья и благополучия.

Губернатор Вологодской области
В.Е. Позгалев

СОТРУДНИЧЕСТВУ - КРЕПНУТЬ

Говоря о деятельности газовиков на территории Вологодской области, Анатолий Алексеевич Захаров подчеркивает: «Репутация ООО «Газпром трансгаз Ухта» как динамично развивающегося предприятия и надежного делового партнера вологжан подтверждена более чем сорокалетней историей наших взаимоотношений с потребителями газа и региональными органами власти Вологодской области.

Не будет преувеличением сказать, что природный газ, пришедший в дома вологжан более четырех десятилетий назад, коренным образом изменил не только весь уклад жизни местного населения, но и преобразил сам облик российской глубинки. Голубое топливо стало поистине энергией созидания, превратив Русский Север в один из форпостов отечественной промышленной индустрии.

Не случайно и один из глобальных проектов Газпрома – «Северо-Европейский газопровод», по которому российский газ будет транспортироваться в Западную Европу, берет свое начало именно на вологодской земле. Тесная связь и взаимовыгодное партнерство между Вологодской областью и ООО «Газпром трансгаз Ухта» расширяются и год от года крепнут. Наше сотрудничество приносит реальные плоды и имеет хорошие перспективы!»

КОГДА ВЕРСТАЛСЯ НОМЕР

В редакцию газеты «Севергазпром» пришло сообщение о награждении генерального директора ООО «Газпром трансгаз Ухта» за большой вклад в развитие газовой промышленности и в честь юбилея:

Почетными грамотами: ОАО «Газпром», Главы Республики Коми, губернаторов Вологодской и Ярославской областей, Администрации Архангельской области, а также медалью НП «Российское газовое Общество».

Анатолию Алексеевичу Захарову присвоено звание «Почетный гражданин города Ухты».

НЕ ПОДВОДЯ ИТОГИ



Есть в России города, одно упоминание о которых будит воспоминания о романтике освоения новых земель и недр, героизме первопроходцев. Вуктыл – один из таких городов. Отсюда берет начало легендарная газовая магистраль «Сияние Севера», отсюда берут начало истоки развития газовой промышленности. Здесь Анатолий Алексеевич Захаров состоялся как профессионал высочайшей квалификации. Здесь, вместе с женой Юлией Константиновной, они дали жизнь и поставили на ноги двух дочерей, которые подарили им прекрасных внуков. Имя Анатолия Алексеевича Захарова на слуху у жителей Республики Коми. Деловым кругам он известен как генеральный директор регионообразующей компании. Политическим – как депутат Госсовета РК. Общественным организациям и простым гражданам – как меценат, спонсор и просто

чуткий, отзывчивый человек, которому чужды высокомерие, чванливость и чиновничий апломб.

Часто приходится слышать, что легко руководить делом, когда сидишь на нефтяной или газовой трубе. Но даже скептики согласятся с тем, что возглавлять такое крупное предприятие, как «Газпром трансгаз Ухта», очень не просто. Все, что связано с дальним транспортом газа, является процессом сложным и чрезвычайно ответственным. Это требует особых профессиональных и человеческих качеств. И такими качествами Анатолий Алексеевич Захаров, несомненно, обладает. Подтверждением тому – многочисленные награды. Производственная деятельность Анатолия Алексеевича неразрывно связана с его общественно-политической работой в Госсовете РК, куда он избирается уже

третий созыв подряд. В сфере повышенного внимания депутата Захарова не только интересы газовой отрасли. Главное в этой работе – забота об улучшении жизни всех жителей республики – бесконечно дорогого края, к которому прикипел и сердцем, и душой.

Анатолию Алексеевичу Захарову исполнилось 60 лет. Нет смысла перечислять, сколько километров газопровода построено за «отчетный» период и сколько кубометров газа доставлено потребителям – важно одно: предприятие стабильно работает, динамично развивается и в этом огромная заслуга его генерального директора.

Его карьера, его дорога – это путь волевого, истинно талантливого сына России, бесконечно преданного Отечеству.

Л. Рубцова, редактор газеты «Севергазпром»

БЕЗ УНИКАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ НАРОДОВ СЕВЕРА КАРТИНА МИРА ОБЕДНЕЕТ



Ижемская красавица, мисс УГТУ - Инесса Пудкова

«ПЕРЕД ДНЕМ, КОГДА ЗАХОДЯТ НА ЛУГА»
Визитная карточка Ижемского района – старинное обрядовое гулянье «Луд» (в переводе с коми языка – луг).

Праздник, который собирает в Ижме гостей из всех уголков финно-угорского мира – от Финляндии до Ямала, поистине уникален. Из разных стран сюда приезжают этнические ижемцы, ученые, журналисты, студенты и многие почитатели самобытной ижемской культуры. В последние годы гостей приезжает все больше, праздник получил статус республиканского – во многом благодаря депутатской поддержке генерального директора Общества «Газпром трансгаз Ухта» Анатолия Алексеевича Захарова.

Луд – самый зрелищный праздник в Коми. Здесь каждый становится участником хороводов, национальных игр и обрядов. Гулянье разворачивается на острове между реками Ижма и Курья с вечера до восхода солнца – «перед днем, когда заходят на луга» (когда, по верованиям древних ижемцев, место и время действия имеет наибольшую магическую силу).

В старые времена перед праздником на острове собирались молодые всадники, которые прогоняли по заливному лугу табун лошадей. Сейчас эта традиция преобразилась в спортивные конные скачки. Среди многих

старинных обычаев этого праздника – пальба из ружей, которая символизирует отпугивание злых духов, купание в реке после захода солнца – в знак очищения, угощение гостей национальными кушаньями, приготовленными на костре и т.д.

Гулянье открывают «Ворота» — танцевально-песенные шествия по улицам села с последующим переходом на остров, где проходят «смотрины» ижемских красавиц, когда девушки в шитых золотом сарафанах и пестрых шляхах демонстрируют знание вековых обычаев. Здесь же происходит знакомство потенциальных женихов и невест, посвящение в гармонисты.

ПРАЗДНИК ОХОТНИКА

В 2004 году жители деревни Ластва Ижемского района организовали и провели первый деревенский «Праздник охотника». Идею праздника поддержали администрация района и Коми республиканское общество охотников и рыболовов, а с 2007 года в его организации активное участие принимают газовики.

По словам Ф. Терентьева — сопредседателя оргкомитета праздника, традиции охоты в районе передаются из поколения в поколение, среди охотников сегодня очень много молодёжи. Каждый год организаторы праз-



дника стараются внести в программу что-то новое.

«Об уникальной самобытной культуре ижемцев сегодня узнали далеко за пределами республики. Это стало возможным благодаря помощи газовиков и лично депутата А.А. Захарова», — сообщила корреспонденту нашей газеты заместитель Главы Ижемского района Л. Терентьева. «Выделенные финансовые средства идут на организацию праздников, поощрение участников, и носители традиционной культуры, чувствуя внимание и поддержку, готовы участвовать вновь и вновь, сохраняя обычаи и традиции Ижемской земли.

Наш корреспондент

НЯШАБОЖ + СПОРТ

До 2007 года в Няшабоже, моём родном селе Ижемского района, лыжная база была единственным спортивным оплотом для молодежи. Ситуация стала меняться в 2007 году, когда депутатом по Ижемскому избирательному округу стал генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ухта» Анатолий Алексеевич Захаров. Наш депутат, узнав, что няшабожцам нечем заняться в свободное время, а юные сельчане просто спиваются от безделья, сделал упор на развитие спорта в моем селе. Благодаря депутату был приобретен спортивный инвентарь для создания атлетического клуба. Не осталась в стороне и администрация села — предоставила здание. У нас появился спортивный клуб «Атлет», который сразу стал центром притяжения многих сельчан, а в особенности — учеников средней школы.

В первый же год работы руководитель клуба «Атлет» П.Е. Рочев вывез своих воспитанников на районные соревнования. И сразу – высокий результат. Все были удивлены столь неожиданной победе наших спортсменов. С этой победы мои земляки постоянно выигрывают, становятся призёрами не только районных, но и республиканских состязаний тяжелоатлетов. Благодаря атлетическому клубу определённый слой молодёжи нашёл себя, появились другие жизненные ценности и, соответственно, другие цели. Известно, чем занимается неорганизованная молодёжь неважно где — в селе или в городе. Поэтому атлетический клуб для нас наряду с лыжной базой – спасение. Важно, что спортсмены из Няшабожа прославляют родное село, школу. Спасибо депутату!

И. Пудкова, с. Няшабож

«В 2007-2008 г. Общество «Газпром трансгаз Ухта» направило значительные средства на ремонт лыжного стадиона, проведение лыжных соревнований и приобретение спортивного инвентаря для нашей спортивной школы. Результат не заставил долго себя ждать. Уже в 2008 году ижемские спортсмены заняли 1-е командное место по РК в лыжных гонках среди юношей и девушек. Два наших земляка стали чемпионами РК по лыжным гонкам в личном первенстве. Ижемская ДЮСШ по итогам 2008 года заняла 1-е место среди спортивных школ РК.

Благодарим нашего депутата Анатолия Алексеевича Захарова, Надеемся на дальнейшее сотрудничество и подтверждаем, что вклад «Газпрома» не пропадёт даром и что вместе мы вырастим ещё много чемпионов!»

А.И. Филиппов,
директор Ижемской ДЮСШ

БЛАГОДАРИМ ДЕПУТАТА

Газовики оказывают району постоянную финансовую помощь. В течение многих лет выделяются средства на развитие спорта, образования, культуры. Огромная благодарность генеральному директору ООО «Газпром трансгаз Ухта», депутату Госсовета РК А.А. Захарову, который всегда с особым вниманием относится к нашим просьбам.

В день юбилея желаю Анатолию Алексеевичу доброго здоровья, счастливого долголетия и больших успехов в его многогранной деятельности!

П.Н. Дитятев, Глава МР «Ижемский»

Огромная благодарность Обществу «Газпром трансгаз Ухта» за помощь в укреплении материально-технической базы многих школ района, в обеспечении качественного образования наших детей. Эта помощь положительно сказывается не только на образовательной системе Ижемского района, но и на имидже «Газпрома», так как родители, дети которых учатся в отремонтированных школах, верят, что «Газпром» — это сила, надёжность и будущее России!

Л.И. Терентьева, первый заместитель
Главы МР «Ижемский»

БОЛЕВЫХ ТОЧЕК СТАЛО МЕНЬШЕ

Инфекционное отделение Сосногорской центральной районной больницы 30 лет ожидало капитального ремонта. Местные жители отлично помнят, до какого убогого состояния оно дошло за это время. В 2008 году оно предстало перед глазами врачей и пациентов полностью обновленным, оснащённым современным оборудованием и новой мебелью. Огромные средства на ремонт и оснащение больницы направили газовики, за что огромное спасибо генеральному директору ООО «Газпром трансгаз Ухта» Анатолию Алексеевичу Захарову.

О. Михалева, заместитель руководителя
Сосногорской администрации

СТРОИТЕЛЬСТВО СОСНОГОРСКОГО ФОКА ВЫШЛО НА ФИНИШНУЮ ПРЯМУЮ

Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в Сосногорске вступило в завершающую стадию. Это – один из депутатских наказов генерального директора ООО «Газпром трансгаз Ухта» Анатолия Алексеевича Захарова.

В настоящее время полным ходом идут работы по благоустройству территории возле новостройки.

Напомним, строительство ФОКа началось 2 года назад по программе «Газпром – детям». Сосногорский ФОК станет крупнейшим спортивным сооружением Сосногорска. В нем можно будет заниматься мини-футболом, баскетболом и волейболом.

Наш корреспондент

АНАТОЛИЙ ЗАХАРОВ: «ТЕМ И СЧАСТЛИВ ОКАЗАЛСЯ МОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР – НИКОГДА НЕ БЫЛ В «ТЫЛУ»

Корр.: Всегда интересно узнать, насколько неслучайным стал выбор профессии у людей, которые достигли в своем деле такого уровня, как Вы, Анатолий Алексеевич.

А.З.: Мне не пришлось долго сомневаться. Мой выбор, можно сказать, был предопределен тем, что родные работали в нефтяной отрасли. Поэтому с детства было убеждение – должен продолжить их дело. Тем более, что оно уже тогда казалось захватывающе интересным: поиск полезных ископаемых, их добыча, использование – были не менее привлекательны, чем страницы фантастических книг, которыми в ту пору увлекались и я, и мои ровесники.

Корр.: Ваша профессиональная биография тесно связана с легендой газовой отрасли – Вуктыльским нефтегазоконденсатным месторождением. Какое влияние оно оказало на Вашу судьбу и какое место занимает в Вашей жизни?

А.З.: Если отвечать коротко на оба вопроса, то буквально – прямое и одно из главных.

В Вуктыле я оказался тоже не случайно, это было в 1971 году после окончания нефтяного факультета в Куйбышевском политехническом институте. Мы с другом Анатолием Кузьминым взяли географическую карту и стали искать такую точку, чтобы поехать в место, где можно и романтику испытать, и реализоваться, и заработать. И чтобы легко не было. Такой точкой оказался Вуктыл в Республике Коми. Север привлек не только тем, что здесь девять месяцев зима, но и тем, что в Вуктыле шла грандиозная стройка. А молодые специалисты, хоть и неопытные (как мы тогда), там были очень нужны. Все складывалось, как и должно было сложиться.

Корр.: Каким было начало?

А.З.: Начинать работать слесарем на насосной станции по перекачке конденсата с Вуктыла на Сосногорский газоперерабатывающий завод.

Корр.: И это с дипломом о высшем образовании?

А.З.: То, что меня, дипломированного специалиста, приняли на работу простым слесарем, не смущало. Главным инженером Вуктыльского газопромыслового управления (ВГПУ) тогда был Анатолий Васильевич Хремин. Так вот, он объяснил нам, начинающим, что на месторождении, которое уникально по своим параметрам и еще полностью не освоено, слесарь должен знать больше, чем инженер. Что поступает новое оборудование, его надо осваивать и думать, что может произойти, если оно не увязывается с применяемой технологией добычи.

Выходило так, что слесарь – это и инженер, и проектировщик, и механик, и ремонтный рабочий, и т.д. Тогда мы, молодые специалисты, поняли, что у главного инженера на первом месте стоит дело и желание получить в помощники людей, работающих с открытыми глазами, а не слепых исполнителей, действующих «от» и «до». Кстати, в дальнейшем этот принцип работы со специалистами и для меня стал основополагающим.

Работая в ВГПУ, прошел отличную профессиональную школу: был мастером резервуарного парка, инженером оперативно-производственной службы. Возглавлял цех научно-исследовательских и производственных работ управления, с его участием строились, реконструировались, обновлялись и ремонтировались все сборные пункты и установки комплексной подготовки газа, холодильные станции, головные сооружения, решались научно-производственные задачи. Позднее, в 80–90-х годах, работал главным инженером, затем начальником ВГПУ, а с 1997 года стал генеральным директором



сначала ООО «Севергазпром», затем – ООО «Газпром трансгаз Ухта».

Корр.: Анатолий Алексеевич, Вы упомянули о научной работе, которая велась в Вуктыльском НГКМ. Вероятно, это очень интересный и плодотворный период в вашей жизни.

А.З.: Да, это очень хорошее время. Эксплуатация Вуктыльского месторождения началась в 68-м году, надежды на него были огромные. Но и о проблемах месторождения знали с начала 70-х: после извлечения газа в пласте оставалось много конденсата – крайне ценного углеводородного сырья.

Над проблемой извлечения из недр конденсата активно работали ученые. В начале 80-х теории ученых по извлечению конденсата мы проверяли практикой. И добились результатов. Мне довелось быть в числе вуктыльских экспериментаторов, задумавших взять у природы такие необходимые людям залежи ценностей. Экспериментировать было ради чего: к 1983 году в пласте оставалось около 100 миллионов тонн углеводородного сырья. Лучшие умы ВНИИГАЗа под руководством Р.М. Тер-Саркисова выполнили масштабные исследования и нашли-таки способ извлечения. Было решено закачать в скважину широкие фракции легких углеводородов (ШФЛУ), которые увеличили подвижность осевшего в пласте конденсата и вывели его наружу.

Корр.: Идея была хорошая.

А.З.: Да. Конденсата стали извлекать в два раза больше. Впервые доказав возможность такого пути, экспериментаторы пошли дальше, задумав закачать в скважины под давлением так называемый «сухой» газ и с его помощью поднять ценное сырье. Так поэтапно родились три больших проекта – «Конденсат-1», «Конденсат-2» и «Конденсат-3». Ученые проводили новые исследования, а мы, газовики, готовили техническую базу под новые испытания.

Огромную поддержку эксперименту оказывал Василий Григорьевич Подюк, во времена «Конденсата-3» возглавлявший «Севергазпром». Опытный полигон, созданный при его поддержке, до сих пор является образцом ав-



А.А. Захаров в составе рабочей группы на базе Сварочно-монтажного треста

томатизированных систем контроля эксплуатации газового промысла.

Один из результатов того периода работы – моя кандидатская диссертация на тему «Методы контроля за разработкой газоконденсатных месторождений с воздействием на пласт».

Корр.: Сегодня Вы возглавляете газотранспортную структуру – ООО «Газпром трансгаз Ухта», перспективы которой связаны с освоением Бованенковского месторождения.

А.З.: «Газпром трансгаз Ухта» – предприятие с хорошими традициями и высоким потенциалом. Последние годы нашей работы характеризуются ростом производственных показателей и высокой степенью участия в реализации инвестиционных проектов «Газпрома». Только в период с 2000 по 2008 годы мы увеличили объем транспортировки природного газа с 82 до более 128 миллиардов кубометров газа в год. И в дальнейшем наша ГТС будет расширяться.

Все большие проекты Газпрома, которые корпорация осуществляет на Европейском Севере страны, имеют к нам прямое отношение: строительство Северо-Европейского газопровода (сухопутной части) происходит в границах газотранспортной системы Об-

щества. Строительство газопровода к городам Архангельск и Северодвинск, поставки природного газа в город Мирный и на космодром Плесецк. Мы эксплуатируем новый магистральный газопровод СПО-Торжок, введенный в строй в 2006 году, продолжается поэтапное строительство компрессорных цехов на этой нитке МГ. Участие в создании системы магистральных газопроводов для транспортировки природного газа с Бованенковского месторождения – новое и давно ожидаемое для нас большое дело.

Корр.: Получается, что Вы снова, как в 70-х, – на передовой?

А.З.: Тем и счастлив оказался мой профессиональный выбор – никогда не был в «тылу»! Освоение ямальского газа и строительство газотранспортной магистрали – грандиозный проект. Он вызывает к себе немалый интерес. Аналогов проекту сооружения газопровода Бованенково – Ухта по сложности и технологиям нет. Эксплуатация новой системы будет сопряжена со многими специфическими факторами, присущими широтам Крайнего Севера. Поэтому получается, что мы действительно – снова на передовой.

И. Шаманова, зам. начальника ССО

В СФЕРЕ ПОВЫШЕННОГО ВНИМАНИЯ



Грунтовые работы



Рядом с газовиками



Промплощадка для КС- Байдарацкая

В конце сентября состоялась рабочая поездка специалистов ООО «Газпром трансгаз Ухта» (служб: экспертизы проектов, связи с общественностью, ККСР, Воркутинского ЛПУМГ, ИТЦ) на строящиеся объекты системы МГ Бованенково – Ухта. Программа визита предусматривала посещение объектов на полуострове Ямал, а также осмотр строящейся автодороги КС Воркутинская – КС Ярынская и линейной части магистрального газопровода.

Следует отметить, что за период, истекший после предыдущей рабочей поездки (июль 2009 г.), выполнен большой объем строительно-монтажных работ на строящихся объектах полуострова Ямал.

На площадке КС Байдарацкая выполнены работы по забивке свайных оснований практически под всю технологию, а также некоторые вспомогательные здания и сооружения, смонтировано здание склада для хранения масел. В стадии готовности – вертолетно-посадочная площадка в районе КС Байдарацкая, ведутся работы по укреплению откосов и обочин с применением «грунтовых обойм».

Смонтированы эстакады для прокладки водопроводов, тепловых сетей и кабелей, производится полный комплекс антикоррозийных и малярных работ по защите металлоконструкций эстакад по технологии ООО «Урбанстрой» (работы выполняются специалистами данной организации).

Прокладка первой нитки подводного перехода через Байдарацкую губу практически завершена (уложено 61,73 км первой нитки). Производятся подготовительные работы для протаски-

вания участка трубопровода по мелководью Ямальского берега общей протяженностью 3,3 км. Основным препятствием для завершения данного комплекса работ являются погодные условия, т.к. начался сезон штормов.

По-прежнему проблемным остается вопрос строительства автодороги КС Воркутинская – КС Ярынская. В весенне-летний период сезона 2009 г. при оттаивании грунта насыпи, его значительном переувлажнении и движении по данной насыпи большегрузной техники произошло значительное разрушение отсыпанного земляного полотна (на отдельных участках практически полное разрушение). Как показали результаты комиссионных обследований, основной причиной стало использование некачественного грунта, что признано и проектной организацией. К сожалению, вопрос о восстановлении разрушенного участка автодороги (км 99 – км 134) в настоящий момент не решен, меры по удалению некачественного грунта с участков автодороги не предпринимаются. С наступлением зимнего периода переувлажненная, разбитая насыпь будет заморожена, и в паводковый период 2010 г. ситуация повторится.

Конечно, есть и ряд вопросов и проблем, которые своевременно и качественно отслеживают специалисты технадзора за строящимися объектами. Как показывает нынешняя ситуация, руководством ООО «Газпром трансгаз Ухта» изначально правильно был выбран подход к набору персонала. Специалисты, осуществляющие технадзор за строительством объектов, в будущем будут осуществлять эксплуатацию данных объектов,



Рабочая группа специалистов Общества

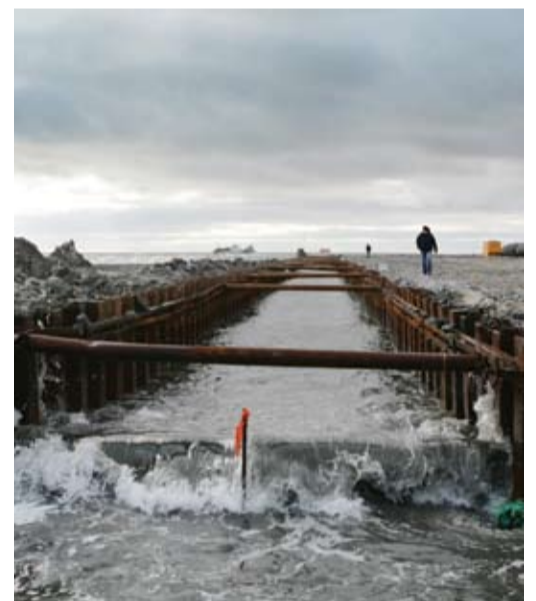


Грунтовые обоймы

что в первую очередь формирует их отношение к объектам.

Остается добавить, что в дальнейшем, с целью отслеживания динамики производства работ на строящихся объектах, целесообразно планировать выезды рабочих групп с периодичностью не реже раз в 2 месяца.

**М. Максименко, зам. начальника ИТЦ
фото Е. Жданова**



Котффердам – «ворота» для газопровода из моря

СТРОЙКИ ВЕКА

МОСТОВОЙ ПЕРЕХОД ЧЕРЕЗ ПОЙМУ РЕКИ ЮРИБЕЙ

В прошлом номере газеты мы сообщали о торжественном открытии моста через реку Юрибей на Ямале. Напомним, в церемонии открытия принимали участие Председатель Правления ОАО «Газпром» А. Миллер и губернатор ЯНАО Ю. Неелов.

Мостовой переход через пойму реки Юрибей – самый сложный участок железной дороги Обская – Бованенково – основной транспортной магистрали к крупнейшему газоконденсатному месторождению полуострова Ямал – Бованенковскому.

Мостовой переход не имеет аналогов в практике мостостроения как по особенностям конструкции, так и по климатическим и геокриологическим условиям строительства и эксплуатации.



Это самый длинный мост в мире за Полярным кругом. Его протяженность составляет 3,9 км. Общая масса моста – более 30 000 тонн. Срок службы – 100 лет.

Мост удалось возвести на грунте, практически не пригодном для строительства – это вечная мерзлота с вкраплениями криопегов (соле-пылевые растворы, находящиеся в толще вечной

мерзлоты и не замерзающие даже при отрицательных температурах от -10 до -30 градусов). Мост представляет собой 107 стандартных пролетов по 34,2 метра и 2 сквозные фермы по 110 метров. Пролеты и фермы смонтированы на 110 опорах из металлических труб диаметром от 1,2 до 2,4 метра, заполненных армированным бетоном. Опоры уходят в вечную мерзлоту на глубину от 20 до 40 метров. Благодаря современным технологиям и специальной заморозке (термостабилизации) опоры в буквальном смысле смерзаются со льдом (вечной мерзлотой), что обеспечивает мосту дополнительную устойчивость. Сохранить вечную мерзлоту от оттаивания позволяют новаторские технологии, разработанные российскими учеными и конструкторами.

За 349 дней, которые потребовались на строительство моста, смонтировано 26,5 тыс. тонн металлоконструкций, из них: 8,7 тыс. тонн пролетных строений и 17,8 тонн металлоконструкций опор, отработаны 1 124 300 чел./часов и 642 500 маш. и механизмов/часов.

С целью сохранения экосистемы поймы реки Юрибей сооружение перехода велось без традиционной при строительстве мостов отсыпки грунта. Это обусловило высокую протяженность объекта – мост пересекает не только постоянное русло реки, но и идет по всей ее ширине в период максимального разлива.

Подготовила Л. Рубцова

ЭТИХ ДНЕЙ НЕ СМОЛКНЕТ СЛАВА

20 октября исполняется 45 лет со дня открытия Вуктыльского месторождения.

В 1959 году первая бригада начала бурить на правом берегу Печоры Лебяжскую скважину № 1, а скважина № 2 Вуктыльская и есть та знаменитая, которая дала 20 октября 1964 года промышленный приток газа с уникально высоким содержанием конденсата. Бурила эту скважину бригада знаменитого мастера Игоря Дмитриевича Игнатова. Вот как вспоминает это событие ветеран: «Скважина стала подавать признаки жизни: пошли газопроявления. Геолог Б.Я. Вассерман предложил искусственно вызвать управляемый фонтан, чтобы не допустить промашки. 20 октября 1964-го вахты бурильщиков М. Зимина и Л. Петренко спускают пластоиспытатель в кровлю предполагаемой газовой залежи. Эффект был пугающий: свист на высочайшей ноте, зажгли факел, сполохи огня достигли почти космических высот. Геологи сделали правильный расчет, бурильщики не растерялись. Все, что сделали, было оправдано». Игорь Дмитриевич Игнатов был награжден Дипломом Министерства геологии СССР «За открытие Вуктыльского газоконденсатного месторождения» и значком «Первооткрыватель месторождения». В марте 1966-го была подтверждена высокая перспективность Вуктыла при опробовании скважины № 3 Нижний Вуктыл (буровой мастер



И.Д. Игнатов и И.Т. Глинский на открытии экспозиции ООО «Газпром бурение» в выставочном комплексе ООО «Газпром трансгаз Ухта»

М.М. Гаджиалиев). В июле того же года из скважины № 21 ударил мощный газовый фонтан. Скважина стала своеобразным ключом между двумя соседними месторождениями – Средним и Нижним Вуктылом. Отныне эти месторождения стали представлять собой одно мощное, содержащее запасы газа только по верхним горизонтам в размере более 100 миллиардов кубометров.

Вуктыльский газ в 1969 году начал поступать на предприятия Череповца, Ленинграда, Москвы. От него вспыхнуло пламя Вечного огня в Минске. Еще Вуктыл знаменит тем, что в начале 80-х годов здесь было заложено несколько сверхглубоких скважин. До отметки 5160 метров была пробурена тридцать девятая скважина, сорок вторая – уже до 6 401 метра, а

пятьдесят восьмая, на которой трудилась бригада знаменитого бурового мастера И.Т. Глинского, – до 7026 метров. Как и ожидалось, были получены притоки газа, что говорит о высокой продуктивности нижних горизонтов. Всего на Вуктыльском ГКМ построена 281 скважина, добыто 379 млрд. кубометров газа и 45,31 млн. тонн газового конденсата.

С 1991 года началось падение объемов бурения. В 1997 году Управление буровых работ вошло в состав Буровой компании. В том же году предприятие начало перебазируться из Вуктыла в Ухту. Сегодня перед ухтинским филиалом компании «Газпром бурение» стоят другие задачи. Все силы и производственные мощности сосредоточены в регионе стратегических интересов ОАО «Газпром» – на Бованенковском НГКМ. Но, как известно, те, кто не помнит своего прошлого, лишены будущего. В филиале помнят и с глубоким уважением чтят имена тех, кто составляет золотой кадровый фонд предприятия, людей, для которых Вуктыл был самой настоящей передовой. Кроме уже упомянутых, вот только часть из них: А.Г. Апоста, В.А. Баландин, И.И. Берлогин, А.Н. Андрианов, В.В. Додонов, П.И. Яковлев, В.В. Боталов, Г.С. Завгородний, Д.В. Харченко, А.С. Муравей, Р.К. Латыпов, Н.И. Харьковский, А.С. Бернадских, Я.В. Степанчак и другие. На Ямале трудятся многие специалисты, получившие бесценный опыт именно на Вуктыле.

Е. Татаринова

КОНКУРСЫ

МЫШЛЕНИЕ ИНЖЕНЕРА И НАВЫКИ ЮВЕЛИРА

В Саратове завершился смотр-конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший сварщик ОАО «Газпром»». В нем приняли участие представители 24 дочерних газотранспортных и газодобывающих компаний.

Роман Кузнецов, сварщик Сосногорского ЛПУМГ, завоевал в конкурсе третье место. Показать свои знания и навыки, обменяться опытом приехали самые достойные представители этой почетной профессии – победители первого этапа.

Здесь же состоялось отраслевое совещание, посвященное состоянию и основным направлениям развития неразрушающего контроля сварных соединений газотранспортных объектов ОАО «Газпром», в котором приняли участие Главные сварщики и ведущие специалисты практически всех дочерних компаний.

В приветственном слове первый заместитель начальника Департамента по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО «Газпром», председатель конкурсной комиссии С.В. Алимов сказал, что, несмотря на кризис, Газпром нашел средства для проведения конкурса и традиционного совещания по неразрушающему контролю. Именно такие соревнования выявляют «золотой фонд» специалистов отрасли.

Конкурс традиционно состоял из двух этапов – сдачи экзамена на знание нормативных документов и ручной дуговой сварки труб диаметром 530 и 159 мм, расположенных под углом 45 градусов.

Наше предприятие представлял Роман Кузнецов, сварщик Сосногорского ЛПУМГ.

Подготовиться будущему призору помогли главный сварщик Общества В.М. Непогожев и начальник ЛЭС КС-10 Д.С. Волков. С завидным упорством Роман прорабатывал теоретические вопросы, вникая в мельчай-



Р. Кузнецов, В.М. Непогожев, А. Товстый

шие подробности правил и ГОСТов, все лето провел на огневых, как говорят, «набивал руку», совершенствуя мастерство.

- Сварщик - это призвание, - уверен Владимир Михайлович. - Роман любит свою работу, и, без преувеличения, у него мышление инженера и навыки ювелира. Его шов можно сразу отличить от других - мелкочешуйчатый, очень плотный, одинаковый по высоте и идеально ровный. На конкурсе этот шов был одним из лучших. Думаю, что такой работе можно подражать. Будем надеяться, что у Романа будут последователи, которые поднимутся на самую верхнюю ступень пьедестала почета конкурса!»

На совещании по неразрушающему методу контроля А.Н. Товстый, начальник участка контроля и качества сварки УАВР, осветил проблему дублирующего контроля сварных соединений при строительстве СМГ Бованенково-Ухта. Эта тема вызвала неподдельный интерес специалистов, а заместитель директора Центра «Надежности и ресурсов объектов ЕСГ» В.И. Беспалов не только поблагодарил за доклад, но и отметил его актуальность, информативность и глубокое освещение проблемы.

Е. Васильева, фото Е. Жданова

ОСЕНЬ 2009 ГОДА БОГАТА НА ТВОРЧЕСКИЕ ПОБЕДЫ



«ПЕГАЗ-2008»

В XV Международном журналистском конкурсе «Пегаз-2008» принимали участие сильнейшие журналисты, пресс-службы и коллективы редакций газет, журналов, радио и телевидения. Всего было подано 353 заявки из 41 региона страны, ближнего зарубежья и Германии. В том числе от редакций газет - 161, пресс-служб - 27, фотожурналистов - 15.

Специальным призом награжден коллектив пресс-службы ООО «Газпром трансгаз Ухта». В номинации «За лучшее освещение проблем предприятия или организации ТЭК» премия и большая золотая медаль присуждены И.В. Шаманаевой, заместителю

начальника службы. В номинации «Премия коллективам редакций газет и журналов» премия и большая золотая медаль присуждены коллективу редакции корпоративной газеты «Севергазпром».

«Хочу поздравить журналистов, пишущих о сложных проблемах, о людях, работающих в энергетической отрасли, - сказал Ясен Засурский, профессор, декан факультета журналистики МГУ и член жюри. - За эти 15 лет, которые существует «Пегаз», роль ТЭКа еще больше увеличилась. Выросло и внимание к отрасли со стороны СМИ. Надо развиваться дальше, надо создавать такой образ ТЭК, который способствует развитию государства и российской экономики».

КОРПОРАТИВНЫЙ КОНКУРС «ФАКЕЛ»

Литературный и фотоконкурсы, проводимые при поддержке Департамента по информационной политике ОАО «Газпром», отметили свое 6-летие. Произведения конкурсантов публикуются в литературно-публицистическом альманахе «Литературный факел», который выходит два раза в год. По рекомендации жюри конкурса, в члены Союза писателей России были приняты 14 работников Газпрома, в том числе Дмитрий Кривцов, получивший литературное «благословение» на страницах газеты «Севергазпром».

Дипломом победителя литературного конкурса «Факел-2009» награждена Н. Андреева (Ерошенко), диспетчер Мышкинского ЛПУМГ, за рассказ «Остался с Иридой» и подборку стихов.

Дипломом «Золотой кадр» фотоконкурса «Факел-2009» награжден В. Юданов, начальник центрального РОП.

Подробная информация о конкурсах - в следующем номере.

Е. Васильева

ЛЮБИМАЯ ЛЮБА

24 октября в Ухте состоялся концерт, посвященный 30-летию творческой деятельности Заслуженного работника культуры Республики Коми и Российской Федерации Любови Петровны Розе. Талантливая певица и любимица публики

подарила ухтинцам и гостям города удивительный вечер, наполненный лиричной и трогательной музыкой, улыбками и душевной теплотой незабываемого общения с прекрасным.



Бенефис



Дуэт: Любовь и Ольга Розе

В этот вечер большой зал Ухтинского Дворца культуры едва уместил всех почитателей яркого и самобытного таланта любимой певицы. Среди гостей были авторы стихов и музыки песенного репертуара артистки, участники Академического Русского народного и Украинского хоров, ансамблей коми песни «Лысва войт», «Газовики» и многих других коллективов, которые в разные годы создала Любовь Петровна Розе.

Среди зрителей было немало газовиков: Любовь Петровна – автор полюбившихся многим песен «Вуктыльские кедры», «Севергазпром» и т.д.

Певица известна в Республике Коми как автор и исполнитель песен на коми языке. Коренная сибирячка, получившая блестящее музыкальное образование в Санкт-Петербурге, она в совершенстве овладела этим сложным языком (одних падежей в нем – 16) и поет песни на коми так проникновенно, что они полюбились всем жителям республики независимо от национальности.

Любовь Петровна Розе – замечательная мама, дети которой пошли по ее стопам. Сын в этом году окончил Горьковскую консерваторию. Дочь живет и учится в Санкт-Петербурге, а в день юбилейного концерта Ольга Розе приехала в Ухту и пела на сцене вместе с мамой.

А еще Любовь Розе – наша коллега. Она многие годы работает в службе по связям с общественностью. Благодаря неустанному труду нашей Любы во всех филиалах Общества заискрились, заиграли яркими красками разноплановые таланты газчиков. ООО «Газпром трансгаз Ухта» стало традиционным участником и победителем корпоративного музыкального фестиваля «Факел».

Любовь Петровна Розе также создала хор украинской песни «Диброва», участниками которого являются заместитель генерального директора ООО «Газпром трансгаз Ухта» Р. Мельник, начальник отдела социального развития Ф. Петухов и многие другие работники администрации Общества.

Самое удивительное состоит в том, что неустанный труд и великое терпение Любови Розе позволяют самодельным коллективам, участники которых не владеют музыкальной грамотой, становиться профессиональными хорами и ансамблями. Во время концерта на сцену не раз поднимались солисты и участники творческих коллективов, рассказывавшие, как учились у Любови Петровны технике дыхания во время пения, правильного извлечения звука... «Она передавала нам свое мастерство в буквальном смысле из уст в уста!» В этот вечер со сцены не раз звучали восторженные и искренние слова: «Наша любимая Люба! Спасибо тебе за твой талант, за терпение и за твой огромный, не знающий усталости труд!»



Хор «Диброва», хормейстер Любовь Розе



Душа поет!



Роман Мельник: «Спасибо за ваше искусство»

СПАРТАКИАДА С ОРЛЯТСКИМ ЗАДОРОМ

III летняя детская Спартакиада ОАО «Газпром» проходила с 30 сентября по 5 октября на берегу Черного моря во Всероссийском детском центре «Орленок». Золотым призёром Спартакиады стали команды ООО «Газпром трансгаз Москва» и ООО «Газпром трансгаз Югорск», серебряным — команда ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург», бронзовым — команда ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород».



Толкание ядра



Даша Матрёнина завоевала симпатии зрителей



Теннис



Спринт



Плавание



Футбол

Участников и гостей Спартакиады приветствовал член Правления, начальник департамента по работе с регионами РФ ОАО «Газпром» В.В. Илюшин. Он зачитал поздравление Председателя Правления ОАО «Газпром» А.Б. Миллера, в котором было отмечено, что такие спартакиады являются наглядным свидетельством заботы Газпрома об успешном будущем России. Право зажечь факел III летней детской Спартакиады было предоставлено трехкратному Олимпийскому чемпиону, четырехкратному чемпиону Европы, Заслуженному мастеру спорта России по плаванию Е.В. Садовому. В течение пяти дней почти 700 юношей и девушек, представителей 22-х дочерних предприятий ОАО «Газпром», вели упорную борьбу за медали Спартакиады. В программе соревнований были: настольный теннис, мини-футбол, плавание и легкоатлетическое четырехборье «Шиповка юных», которое включало бег на 60 и 600 метров (девочки) и 800 метров (юноши), прыжки в длину, метание мяча, смешанную эстафету 4x100 метров. Детскую команду ООО «Газпром трансгаз Ухта» представляли юные спортсмены из

Сосногорска и Ухты. Из отдельных видов спорта наша команда лучше всего проявила себя в плавании и мини-футболе, где заняла 17 место. По сумме баллов наша команда на 19 месте турнирной таблицы.

Приз зрительских симпатий в соревнованиях по легкоатлетическому четырехборью «Шиповка юных» получила десятилетняя Даша Матрёнина. Она увезла в Ухту талисман Спартакиады 2009 года – улыбающегося дельфина. Завершился последний спортивный день церемонией награждения победителей соревнований, красочным представлением и великолепным салютом. Ребята, прибывшие во ВДЦ «Орленок» из всех уголков России, прониклись спартакиадным духом, ведь высоких результатов – как в жизни, так и в спорте – можно добиться только кропотливой работой над собой, каждодневными тренировками и целеустремленностью. А еще юные спортсмены увезли домой незабываемые впечатления о празднике, который подарил им Газпром.

Е. Васильева, фото В. Носача



Эстафета

ВОЕННО-СПОРТИВНЫЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ

Совет молодых специалистов Общества при финансовой поддержке профсоюзного комитета ООО «Газпром трансгаз Ухта» решил отметить «Год молодежи» по-спортивному. В

состязаниях приняли участие «молодое поколение» ИТЦ, УТТиСТ, Сосногорского и Синдорского ЛПУМГ.

НАЧАТЬ РЕШИЛИ С ПЕЙНТБОЛА.

На территории базы отдыха «Крохаль» собралось около тридцати человек. К 11 часам по-военному одетая публика оккупировала территорию базы. Особенно выделялись гости из Синдора, которые привезли свою амуницию и боеприпасы.

Игра «Штурм крепости» проходила в ожесточённой борьбе. Только судья давал сигнал к началу баталии, как со всех сторон летели «пули», окрашивая застигнутых врасплох жёлтой и зелёной краской. Кто-то бежал напролом, кто-то вёл позиционную борьбу, но раз за разом побеждал именно тот, кто выбрал самую верную тактику. Ну и, конечно, многое зависело от везения.

Несколько минут, и бой окончен – подсчитываются очки, сдаются «ружья», смывается краска, и следующие команды готовятся к



поединку. В такие моменты осознаёшь, что жизнь – зыбкая штука. И хорошо, что сейчас это всего лишь игра.

По итогам баталий победила команда – УТТиСТ, второе место у Синдорского ЛПУМГ, третье – ИТЦ, четвертое – Сосногорское ЛПУ МГ.

СЕВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ФОРТА-БОЯРД.

Инициатором спортивно-развлекательной игры стали молодые специалисты ИТЦ. Состязались четыре команды по шесть человек. Место встречи – Сосногорский район, здание бывшей металлобазы близ СГПЗ. Ведущие мероприятия – организаторы экстремальных игр «Адреналин», в том числе главный «вдохновитель» инженер ИТЦ С.Галкин.

На протяжении всей игры участников ожидали разнообразные задания, загадки и ловушки. Цель борьбы – отгадать заколдованное слово. Началось состязание с названий и визитных карточек команд. Ребята с КС-10 «В десяточку» звучно отчеканили придуманный слоган – чувствовался серьёзный настрой. За ними последовали команды ИТЦ – «Инжир», КС-11 – «Симва», УТТиСТ – «Фрукты».

Конкурсы на силу, смекалку, логику, оригинальность оказались по душе участникам мероприятия. Ребята по-разному выполняли задания – кто с осмыслением каждого действия, кто на быстроту, кто с «чувством юмора». Игра проводилась в первый раз, так что организаторы представили лишь часть заданий – наиболее простых, но, несомненно, с изюминкой.

По итогам состязания быстрее всех справились ребята Сосногорского ЛПУМГ. Они первыми угадали «таинственное» слово «МОЛОДЕЖЬ», которое объединило в этот день всех участников. Вторыми по времени оказались ребята с УТТиСТ, третьими – гости из Синдора, четвертыми – команда ИТЦ.

А .Логинов (ИТЦ)