

Дорогие ветераны! Уважаемые коллеги!
От имени Правления ОАО «Газпром» и от себя лично сердечно поздравляю Вас с великим праздником — **Днем Победы!**

Победа в Великой Отечественной войне относится к тем историческим событиям, грандиозное значение которых для судьбы нашей Родины и всего мира с каждым новым десятилетием становится все отчетливее. Несмотря на все потери и страдания, это праздник гордости за наш народ, сумевший выстоять и победить в самой страшной в истории человечества войне.

Прошло много лет после Победы, но мы никогда не забудем подвиг военного поколения, а наши ветераны всегда будут окружены должным вниманием и заботой.

Дорогие ветераны! В этот день мы вспоминаем о павших на полях сражений, о тех, кто ковал оружие Победы в тылу, и обращаемся к вам со словами искренней благодарности за проявленные вами доблесть и подлинный патриотизм, которые являются достойным примером для многих поколений нашей страны. В этот торжественный день примите наши самые теплые пожелания крепкого здоровья, счастья, благополучия, долгих лет жизни! С праздником! С Днем Победы!

Председатель Правления
ОАО «Газпром»

А. Б. Миллер



Дорогие друзья!
От имени всего коллектива ООО «Газпром бурение» и от себя лично сердечно поздравляем вас с Днем Победы в Великой Отечественной войне!

Это поистине великий и самый почитаемый нами праздник, символ доблести и мужества нашего народа, чей подвиг не имеет себе равных в истории.

В этот день мы чествуем ветеранов Великой Отечественной войны, вспоминаем тех, кто не щадил себя, отстаивая свободу и независимость Родины, и склоняем головы в память павших героев.

Пусть в наших сердцах, в сердцах наших детей и внуков навсегда останется гордость за свой народ, чей подвиг стал примером бескорыстного служения своему Отечеству!

От всей души желаем вам крепкого здоровья, благополучия и мирного неба над головой! С Днем Победы!

Председатель Совета директоров
ОАО «ЭнПиВи Инжиниринг»

И. А. Ротенберг

Генеральный директор
ООО «Газпром бурение»

А. Г. Россинский

КРУПНЫМ ПЛАНОМ

ПРИОРИТЕТ – ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

С 18 по 22 апреля 2011 года состоялся ознакомительный визит в филиалы ООО «Газпром бурение» представителей нового собственника во главе с Председателем Совета директоров ОАО «ЭнПиВи Инжиниринг» И. А. Ротенбергом. В состав делегации входило руководство ОАО «ЭнПиВи Инжиниринг»: Генеральный директор Г. А. Коряшкин, первый заместитель Генерального директора Н. В. Сабитов, руководитель Департамента бурения А. А. Савельев, а также руководство ООО «Газпром бурение»: Генеральный директор А. Г. Россинский, заместители Генерального директора А. В. Будько, В. А. Мнацаканов, О. Л. Крылов, С. П. Рагуля, Д. В. Саморуков.

В ходе поездки делегация побывала в пяти филиалах ООО «Газпром бурение». 18-19 апреля она посетила крупнейший филиал компании «Уренгой бурение». В первый день визита делегация ознакомилась с производственными объектами, расположенными в Западной промзоне, особое внимание было уделено УПТОиК, УТ-ТиСТ, СЭВС.

Центральным событием этого дня стала встреча членов делегации с руководством

филиала. Совещание открыл А. Г. Россинский, который сформулировал основные задачи, стоящие перед руководством Общества в ближайшей перспективе: сделать буровую компанию и, в частности, филиал «Уренгой бурение», по-настоящему рыночным предприятием, наладить финансовую дисциплину, вернуть ему передовые позиции в отрасли и сделать прибыльным. И. А. Ротенберг уточнил, что все меры, которые руководство Общества начнет осуществлять в будущем,

станут носить открытый и понятный всем характер, а их главным смыслом будет повышение экономической эффективности производственной деятельности.

Далее совещание продолжилось в формате пресс-конференции. Работники филиала задавали вопросы, на которые члены делегации давали подробные ответы. Например, в ответе на вопрос о месте филиала в структуре компании было подчеркнуто, что ему по-прежнему будет принадлежать наибольшая доля проходки в общих объемах Общества, и поэтому филиалу всегда будет уделяться особое внимание. В то же время было отмечено, что главный показатель работы компании в прошлом - метр проходки - уходит на второй план, и, при несомненной важности этого показателя, на первое место выходит рубль, то есть прибыль. Учитывая вышесказанное, всем службам и управлениям даны установки более активно изыскивать внутренние резервы, направленные на сокращение издер-

жек. При этом понятно, что выйти на более высокий уровень в условиях 70%-ной амортизации основного парка оборудования и технических средств будет крайне непросто, а потому на вопрос о продолжении техпереворужения был дан определенный ответ – перевооружение будет ускорено, однако любое приобретение нового оборудования будет осуществляться с позиции экономического обоснования.

Отвечая на вопрос о перспективах, А. Г. Россинский подчеркнул, что в настоящее время филиал загружен работой практически полностью, но несмотря на это поиск новых заказчиков будет продолжаться. Буквально на днях в результате переговоров с ООО «Газпром добыча Ямбург» получен дополнительный заказ на 6 млрд рублей. Всего в этом году предприятие должно пробурить 270 тысяч метров горных пород. В 2012 – 2013 гг., по предварительным планам, ОАО «Газпром»

>>> стр. 5



Посещение делегацией руководства ОАО «ЭнПиВи Инжиниринг» и ООО «Газпром бурение» филиала «Уренгой бурение» (фото С. Мильшина).

СТРАТЕГИЯ И ТАКТИКА ИРКУТСКОЙ ЭГБ



Основное направление деятельности Иркутской ЭГБ – поисково-разведочное бурение. В 2010 году оно велось на Южно-Ковыктинской и Чиканской площадях. В 2011-м разведка продолжается на Чиканском ГКМ, также планируется выход на



Боханский лицензионный участок. Подробнее о стратегии и тактике ИЭГБ рассказали ее начальник Валерий Георгиевич КУЗЬМИН и главный инженер Виталий Викторович АНИСИМОВ.

СТРАТЕГИЯ

– На Южно-Ковыктинской площади в этом году работы не планируются, так как скважина № 7, пробуренная в 2010-м, оказалась пустой, – говорит Валерий Георгиевич. – Напротив, на Чиканском ГКМ из 10 скважин, которые ИЭГБ построила за шесть лет своего существования, 5 оказались продуктивными и дали промышленный приток. В соответствии с новым групповым проектом на Чикане в ближайшие четыре года планируется построить 8 разведочных скважин. Есть вероятность, что со следующего года на этом месторождении параллельно разведке будет

вестись строительство наклонно направленных эксплуатационных скважин. Пока же задание на 2011 год – пробурить скважины №№ 11 и 14 Чиканские. В начале апреля №11 уже начата строительством. Забурка № 14 запланирована на конец мая. Примерно в эти же сроки буровые работы начнутся и на скважине № 1 Боханского ЛУ. Разведка на этом лицензионном участке велась еще в конце 1950-х годов. Новый групповой проект по до-разведке этой площади предполагает строительство трех разведочных скважин. При условии, что первая окажется продуктивной, на 2013 год будет планироваться кустовое бурение эксплуатационных скважин. При оптимистическом варианте развития событий для бурения скважины № 2 Боханской должна поступить новая буровая установка БУ ЗД-86. Также планируется заменить станок, который отбурит скважину № 14 Чиканскую.

Пока открытым остается в экспедиции вопрос по организации производственной базы. Работа в этом направлении ведется. В частности, рассматривается вариант по использованию субподрядных производственных мощностей для ремонта бурового оборудования в г. Ангарске.

Более отдаленные перспективы в ИЭГБ связывают с приобретением ОАО «Газпром» лицензии на разработку Ковыктинского газоконденсатного месторождения, запасы которого оцениваются в 1,9 трлн кубометров газа. Одним из первых планируется разработка Хандинского лицензионного участка Ковыктинского ГКМ.

ТАКТИКА

– Качественное, безаварийное и своевременное строительство скважин – основная тактическая задача ИЭГБ, – говорит Виталий Викторович Анисимов. – Наиболее серьез-

ная технологическая проблема, с которой приходится сталкиваться буровикам Иркутской ЭГБ, – это поглощения бурового раствора. Наличие в геологическом разрезе зон с высокой пористостью и проницаемостью пород характерно для Чиканского ГКМ. Здесь на всех ранее пробуренных скважинах зоны поглощения встречались сразу в верхних интервалах. Сегодня технология борьбы с этим осложнением отработана. В буровой раствор добавляются коагулирующие добавки: опилки, микан-слюда, асбест. С этого года растворный сервис в ИЭГБ будет обеспечивать ОАО «Спецбурматериалы». В арсенале этой фирмы есть специальный коагулянт – МПБ, который эффективен при катастрофических поглощениях. Будем надеяться, что до этого дело не дойдет. Более того, на скважине № 11 Чиканской в верхнем интервале зон поглощения мы не встретили. Они ожидаются после 1 000 м, а до этой глубины бурение будет вестись с использованием винтового забойного двигателя. Применение ВЗД с целью увеличения скорости проходки в этом году планируется и на всех других скважинах. Предоставление и обслуживание ВЗД, а также долот типа PDC и наддолотных амортизаторов будет обеспечивать сервисная фирма «New Tech Services». Кстати, за счет применения долот PDC в прошлом году удалось ликвидировать отставание от графика, возникшее из-за осложнений, связанных с поглощением бурового раствора. В соответствии с проектом на новом для Иркутской ЭГБ Боханском лицензионном участке серьезных технологических проблем не ожидается. Здесь первые разведочные скважины были пробурены более 50 лет назад и, по сохранившейся информации, без серьезных осложнений. Поэтому, скорее всего, скважина № 1 Боханская будет полностью пробурена с использованием ВЗД.



Монтаж БУ ЗД-76 на скважине № 14 Чиканской.



На Боханском лицензионном участке.

В целом же коллектив ИЭГБ филиала «Краснодар бурение» обладает достаточным опытом и производственным потенциалом, чтобы обеспечить выполнение всех стратегических и тактических задач. Главное, чтобы намеченные планы получили своевременное подтверждение.

ЛИКВИДАЦИЯ ВАЖНА, ЛИКВИДАЦИЯ НУЖНА

Астраханское ГКМ эксплуатируется уже 28 лет. За это время пробурено более 200 эксплуатационных скважин. Часть из них уже выполнили свое назначение и подлежат ликвидации.

– Ликвидация скважин последние три года – отдельное направление в деятельности филиала «Астрахань бурение», – рассказывает и. о. главного технолога предприятия Увайс Умарович Ахмадов. – Конечно, мы занимались этим видом работ и раньше. Единичные скважины ликвидировались по геологическим причинам из-за осложнений, некоторые – по причине отсутствия продукта. Сегодня это системный процесс. Время и сероводородная агрессия делают свое дело – за 10-15 лет подземное оборудование, в том числе эксплуатационная колонна на скважинах старого фонда, имеет недопустимый износ. И если

скважина малодобитная и ее капитальный ремонт нерентабелен, то она подлежит ликвидации. Иначе она превращается в бомбу замедленного действия. Наиболее опасными являются межколонные перетоки, а на АГКМ помимо газа на поверхность может вырваться смертоносный сероводород. Смерть человека наступает при его содержании в воздухе в концентрации более 1000 мг/м³. Поэтому ликвидация старых скважин жизненно необходима.

Понимая это, в ОАО «Газпром» приняли Программу по ликвидации скважин на АГКМ на 2008 – 2013 годы, в соответствии с которой предполагается наращивание объемов этих работ до 10 скважин в год. Пока филиал «Астрахань бурение» в 2010 году ликвидировал 2 скважины, в 2011-м предполагается ликвидировать 4, а в 2012-м – уже 6. Соот-

ветственно до четырех в филиале увеличено количество буровых бригад, выполняющих ликвидационные работы. Все эти коллективы имеют большой опыт работы со скважинами старого фонда, так как раньше трудились в капитальном ремонте. И КРС, и ликвидация – процессы творческие. Здесь каждая скважина индивидуальна, и в любую минуту может преподнести сюрпризы, нейтрализация которых требует оперативного принятия правильного решения.

Сегодня на АГКМ накоплен определенный опыт в этой области, есть свои ноу-хау. Например, в прошлом году впервые в России на двух скважинах была успешно опробована технология создания естественного флюидоупорного экрана. Суть ее заключается в том, что в скважине восстанавливается природное межпластовое перекрытие за счет текущей

соляной породы, которая попадает в ствол через вырезанное в эксплуатационной колонне окно. В 2011 году этот метод ликвидации будет использован еще на одной скважине. А в 2012-м планируется для создания окна в колонне применить экспериментальное оборудование, принцип действия которого основан на усилении процесса коррозии металла с помощью электромагнитных импульсов.

В то же время серьезной проблемой остается вопрос рентабельности процесса ликвидации. Сегодня стоимость работ рассчитывается исходя из цен 1991 года с учетом поправочного коэффициента, принятого в 2004 году. Кроме того, этот коэффициент на 20 % меньше, чем в бурении. Когда эти перекосы будут исправлены, ликвидация станет не только жизненно необходимым видом работ, но и экономически выгодным.

МТР-КОНВЕЙЕР



Чтобы буровое предприятие работало бесперебойно и своевременно выполняло производственную программу, необходимо заранее позаботиться о его обеспечении материально-техническими ресурсами.

– Заявочная кампания на следующий год начинается в июне-июле года текущего, – рассказывает начальник ОМТС филиала «Аст-

рахань бурение» Ахтям Хайдарович ЗАЙНУТДИНОВ. – Каждая производственная служба, исходя из предварительной программы и проекта бюджета, формирует свои заявки на поставку МТР, которые направляются в курирующие управления ООО «Газпром бурение» для согласования. В ОМТС они аккумулируются, а затем направляются в электронном виде (программа «Алеф») в центральный офис Общества. «Защита» заявок на поставку МТР подразумевает обоснование потребности согласно программе строительства скважин на будущий год.

Следующий этап – контроль выполнения заявок. Сотрудники ОМТС после заключения до-

говоров ООО «Газпром бурение» на поставку по соответствующим спецификациям отслеживают сроки, объемы, качество, номенклатуру поставок. Следует учитывать, что в течение года производственная программа может корректироваться. Соответствующие изменения вносятся в объемы поставок оборудования. В связи с освоением Чаяндинского месторождения в Якутии увеличились объемы строительства скважин силами Якутской ЭГБ филиала. Все они должны быть своевременно укомплектованы достаточным количеством оборудования и МТР, которые необходимо завезти на ЧНГКМ по зимнему предзавозу. Это обязывает коллектив отдела работать оперативно по организации и контролю отгруз-

ки МТР и оборудования для Якутской ЭГБ.

Около полугода назад штат ОМТС практически полностью обновился. В отдел пришли молодые специалисты А. Р. Хара Лемайтре, И. М. Гафарова, Ю. А. Буров. Они активно перенимают опыт у своих старших коллег А. Х. Зайнутдинова и М. С. Сафарова, которые работают с начала освоения АГКМ. Так что есть уверенность, что снабженцы совместно со специалистами филиала не подведут и впредь своевременно будут обеспечивать буровиков всем необходимым.

Материалы полосы подготовил Андрей КОНОВАЛОВ

ЕГО ЮНОСТЬ ОПАЛИЛА ВОЙНА

Говорят, что у каждого война была своя, только Победа стала общей для всего советского народа. Великая Отечественная для **Бориса Яковлевича ЖАРИКОВА**, ветерана филиала «Астрахань бурение», началась в неполных двадцать лет. На плечи того молодого поколения легли долгие годы суровых военных испытаний.



Б. Я. Жариков, февраль 1941 г., Севастополь.

В 1940 году его, студента последнего, 4-го курса Астраханского речного училища, призвали служить на Черноморский флот. Спустя год, после окончания учебного отряда, Борис Жариков был направлен на только что отстроенный крейсер «Ворошилов» машинистом-турбинистом. Впереди

ожидали военные учения в Севастопольской бухте. Но первая учебная боевая тревога оказалась настоящей. Известие о начале войны 22 июня 1941 года Борис Яковлевич встретил на крейсере «Ворошилов».

– Самый жестокий бой, который нам пришлось выдержать, произошел на пятый день войны, – вспоминает сегодня Борис Яковлевич. – Мы получили задание – идти в румынский порт Констанца, чтобы разбомбить важные административные объекты и нефтеналивные причалы. В составе пяти кораблей: крейсера «Ворошилов», «Смышленный», «Соборный» и ударная группа из боевых кораблей «Лидер-Харьков» и «Лидер-Москва» – неожиданно ворвались в бухту. Начали атаковать. Но тут «Лидер-Москва» подорвался на mine и быстро затонул. А фашисты уже налетели с воздуха и с моря. Мы стали отбиваться. Страшное зрелище – дым, грохот, зарево пожаров! Понесся потери, наша группа была вынуждена отступить.

Потом Бориса Яковлевича направили в г. Николаев продолжать службу на вновь отстроенном эсминце «Огневой». Здесь юный

морьяк вместе с однополчанами, защищая город, получил свое второе боевое крещение. Уже потом в его фронтовой летописи появятся Херсон, Кимрская коса, Днепровский лиман и Севастополь.

– Немцы наступали, прорывая одну линию обороны за другой. Танки, самолеты, тысячи солдат, вооруженных автоматами, – мы вынуждены были отступать. Около села Шули в ноябре 1941 года наш полк морской пехоты попал в окружение, я был ранен, – рассказывает Борис Яковлевич, – и здесь начались мои мытарства.

Мытарствами Борис Яковлевич называет месяцы, проведенные в лагере для военнопленных, неоднократные побеги с пересильных эшелонов, скитания в австрийских Альпах, новые пленения, штрафной концлагерь в г. Линце и сельскохозяйственные работы вплоть до освобождения англо-американскими войсками весной 1945 года. Потом были бесконечные допросы, расследования и вновь поступление на военную службу. Война же для него закончилась только в 1946 году после жестоких боев с бандеровцами на Западной Украине.

Уже в мирное время он все же окончил речное училище, начал работать на астраханском заводе им. Сталина.

– Меня всегда привлекали романтические профессии, – говорит Борис Яковлевич, –

в детстве увлекался астрономией, изучал звездное небо, затем решил стать моряком, служил на военном флоте, воевал. После войны решил продолжить обучение, окончил Грозненский нефтяной институт. Получил профессию геолога.

В 1956 году он вступил на стезю геолога в Астраханской конторе разведочного бурения в с. Разночиновка. В УБР возглавить геологический отдел Бориса Яковлевича пригласили в 1981 году. Отсюда ушел на заслуженную пенсию. Сегодня здесь, уже в филиале «Астрахань бурение», трудится один из его сыновей – начальник буровой установки Якутской ЭГБ **Станислав Борисович Жариков**.

В августе этого года Борис Яковлевич будет отмечать 90-летний юбилей. Но он не потерял интереса к жизни. До сих пор много общается с друзьями и коллегами. Вот только здоровье в последнее время стало подводить. Но он не жалуется на судьбу и мечтает о том, чтобы его дети и внуки никогда не пережили того, что выпало на его долю и долю его сверстников.

События же военной поры – первые тяжелые кровопролитные бои, наступления и отступления, лица боевых друзей и однополчан – он помнит так пронзительно и четко, как будто не минуло со Дня Великой Победы 66 лет.

Светлана ТРУШНИКОВА

ПОМНИТЬ И ГОРДИТЬСЯ ИХ ПОДВИГОМ

Сегодня иду в наступление, в бой с злым врагом всех миролюбивых стран – гитлеровскими бандитами. Буду биться до последней капли крови, до последнего вздоха за счастливую и свободную нашу жизнь, за поруганных девушек и женщин, за убийство невинных детей и стариков...»

Это выдержки из фронтового письма **Алексея Степановича КАЛЕМАГИНА**, погибшего смертью храбрых 26 декабря 1942 года. Он, словно предчувствуя скорую гибель, обращается к близким: «...Если суждено мне положить свою молодую жизнь на поле боя и больше с вами не встретиться, то выполните мое последнее завещание... живите дружно и честно, напрасно людей не обижайте и себя в обиду не давайте...»

Алексей Степанович родился в 1903 году в Астрахани. К началу Великой Отечественной он перебрался в село Мумры Икрянинского района. У него уже была большая и дружная семья – жена и три дочки-красавицы: Лида, Галя и младшая Ниночка. Он сам после окончания техникума трудился в рыболовецкой артели мастером по приготовлению черной икры. Его считали крепким профессионалом, мастером своего дела. Каза-

лось бы, все в семье Калемагиных сложится хорошо. Но тут грянула война.

Алексей Степанович мог бы остаться в тылу – у него была «бронь». Но он выбрал для себя другой путь и в 1941 году пошел служить добровольцем. Его направили в отдельный стрелковый батальон защищать Северный Кавказ от фашистских захватчиков. С того времени семья жила только ожиданием вестей с фронта и надеждой получить хоть какую-то весточку. Тбилиси, Баку, Сочи, Ессентуки – письма к родным от Алексея Степановича доходили из разных городов.

«...здоровье мое улучшается, немного хромаю на левую ногу...сняли мерки, сделают верхнюю и нижнюю пластинки...после этого назначат на врачебную комиссию...», – так писал он в мае 1942 года из тбилисского госпиталя, где долечивался после ранения.

А потом в их семью пришло страшное известие: красноармеец Калемагин Алексей Степанович погиб смертью храбрых в кровопролитных боях за социалистическую Родину.

– Эти письма – не просто наша семейная реликвия, – рассказывает сегодня **Олег Льво-**



А. С. Калемагин, 1942 год.

вич Баранов, электромонтер по обслуживанию буровых филиала «Астрахань бурение». – Для моей матери, той самой младшей Ниночки из семьи Калемагиных, делом всей жизни стало разыскать могилу отца, найти место его гибели.

Бесконечные запросы в исторические ар-

хивы, встречи с руководителями поисковых отрядов – все это продолжалось много лет. Наконец, в 2008 году потомкам Алексея Степановича удалось обнаружить ту самую высотку, защищая которую и погиб Калемагин. «Мы смогли найти это место, только восстановив немецкие штабные карты. Вблизи современного села Серноводское было еще одно заброшенное поселение. Его и защищал стрелковый батальон, где служил мой дед. На послевоенных советских картах того села уже нет. Эта местность сейчас находится на территории Северной Осетии, вблизи дороги на город Моздок», – рассказывает Олег Львович.

Для горькой памяти нет срока давности. Десятилетия отделяют нас от суровых событий Великой Отечественной войны, но, как и в миллионах таких же семей, хранятся старые фотографии и письма, и не гаснет Вечный огонь, зажженный живыми в память о павших. У народов России среди особенных событий навсегда сохранится в памяти Великая Отечественная война, сколько бы лет ни прошло. Это невозможно забыть. Мы просто не имеем права.

Светлана ТРУШНИКОВА

ЗАЩИТНИК КРЫМА

Каждый год в канун годовщины Великой Победы во многих семьях вновь и вновь перебирают старые пожелтевшие снимки и ветхие листочки фронтовых писем или похоронок. Вспоминают своих прадедов, отстоявших свободу Родины в годы Великой Отечественной войны, и бережно передают благодарную память о них детям и внукам. Вот что рассказала нам **Елена Сергеевна Астапова**, инженер Службы организации перевозок и транспортного обеспечения филиала «Ухта бурение».

– Мой прадед **ЧУНИХИН Митрофан Иванович**, 1913 года рождения, родом из Курской области. С супругой Александрой Михайловной и дочерью Нилой жил в г. Керчи, где работал на металлургическом заводе.



Семья Чухиных накануне войны.

Последнюю семейную фотографию, сделанную за несколько дней до начала войны, прадед так и не увидел, обещая посмотреть ее, как только вернется с фронта...

В ряды Красной армии он был призван в июне 1941 года из Керчи Крымской АССР, чтобы защищать ее от фашистских оккупантов. Постоянно писал супруге домой. Одно из писем сохранила его дочь – моя бабушка Нила Митрофановна и передала нам. Мы очень дорожим этой семейной исторической реликвией. Митрофан Иванович погиб 19 октября 1941 года в боях за Ишуньские позиции, обороняя Крым. На момент его призыва супруга Александра Михайловна была беременна и переехала в Курск к своим родителям. Через десять дней после гибели мужа она родила сына Митрофана. Александра Михайловна осталась вдовой в 26 лет, мужественно пережила тяжелые военные годы

с двумя детьми на руках, вырастила из них прекрасных, умных людей. Митрофан Митрофанович сделал юридическую карьеру, Нила Митрофановна – медик с 35-летним стажем. Внуки и правнуки Митрофана Ивановича сейчас живут в Москве, Донецке, Ярославле, Ухте, работают в авиации и на транспорте, занимаются юриспруденцией и музыкой. Александра Михайловна очень уважала и любила своего мужа, замужем больше не была, умерла в 2006 году на 93 году жизни в Ухте. Она до последних дней вспоминала любимого супруга и часто показывала нам эту фотографию.

Сегодня, через столько лет после Великой Победы, я думаю, что у нашего прадеда, погибшего в борьбе с жестоким врагом, достойная смена. Его жертва была не напрасной. Мы гордимся и бесконечно благодарны ему и миллионам других фронтовиков за мир и свободу, подаренные нашей стране.

ПОТЕНЦИАЛ МОЛОДЫХ

В филиале «Астрахань бурение» 7 апреля завершил свою работу отборочный тур 6-й Научно-технической конференции молодых специалистов ООО «Газпром бурение». На суд компетентного жюри – оценочной комиссии из числа руководителей предприятия и главных специалистов было представлено 14 докладов по трем направлениям: «Бурение скважин», «Обеспечение процесса бурения» и «Рыночная экономика и развитие персонала». В работе оценочной комиссии приняла участие начальник Управления кадров ООО «Газпром бурение» Любовь Юрьевна Левкович.

Конференция молодых специалистов стала важным элементом кадровой политики предприятия. Они ориентированы на подготовку квалифицированного кадрового резерва, повышение профессионального уровня молодых специалистов и их творческой активности, направленной на решение актуальных проблем производства.

– Проведение научно-технических конференций в нашем Обществе стало хорошей традицией и имеет многолетнюю историю, – отметила в своем приветственном слове Л. Ю. Левкович. – Победители первых конференций уже давно «выросли» из статуса молодого специалиста. Сейчас они занима-

ют ответственные посты, как в филиалах, так и в Аппарате управления Общества. Это, например, Александр Владимирович Книжников – заместитель начальника Управления главного механика ООО «Газпром бурение», Дмитрий Анатольевич Бурба – главный инженер филиала «Краснодар бурение», Александр Михайлович Миленский – начальник Управления по бурению Общества и многие другие.

Достаточно высокий уровень работ, который отметило жюри, свидетельствует о научном потенциале, которым обладает молодое поколение буровиков.

– Есть очень интересные доклады, – заметил заместитель начальника ЦИТС филиала Иван Тимофеевич Егорчагов, – большинство проектов содержат нестандартный инновационный подход к решению той или иной производственной проблемы. Они могут быть востребованы на производстве и реализованы на практике уже в ближайшее время.

Оценочная комиссия внимательно заслушивала каждого участника. Учитывалась актуальность темы, перспективы внедрения предложенных решений в производство, ожидаемый экономический эффект, влияние на условия труда и т.д. В итоге в секции «Бурение скважин» 1-е место занял ве-



Участники отборочной конференции молодых специалистов в филиале «Астрахань бурение».

дущий инженер-технолог Производственно-технического отдела Дмитрий Кудренко, 2-е место присудили помощнику буровика Руслану Курмангалиеву, 3-е место разделили между собой инженер-технолог Технологического отдела Сергей Мещеряков и инженер Отдела ОТиЗ Дмитрий Лаптев.

Доклад ведущего инженера по стандартизации ПТО Юлии Дьяконовой «Контроль за состоянием буровых труб» был отмечен

членами жюри как лучший в секции «Обеспечение процесса бурения». Вторым стал помощник буровика ЦИТС Роман Костин, на 3-м месте инженер-технолог ЦИТС Игорь Катков.

Победители регионального тура представят свои проекты на итоговой конференции молодых специалистов ООО «Газпром бурение», которая должна состояться в июне текущего года.

Светлана ТРУШНИКОВА



Участники отборочной конференции молодых специалистов в филиале «Ухта бурение».

В отборочном туре 6-й Научно-технической конференции молодых специалистов ООО «Газпром бурение», прошедшем в филиале «Ухта бурение» 12 апреля, приняли участие девятнадцать молодых специалистов. На рассмотрение оценочной комиссии в основном были представлены доклады, касающиеся различных аспектов приоритетного в насто-

ящее время направления работы предприятия – освоения Бованенковского НГКМ. Первое место в финале отборочного тура заняли инженер по бурению Эльвина Халитова и производитель работ ЦПиВР Константин Игнатов. На втором месте инженер по бурению Айрат Садриев и старший мастер БПО Александр Савинский. На третьем – лабо-

рант-коллектор Татьяна Баклеева и начальник ЦПиВР Андрей Печалин. Кроме того, жюри отметило поощрительными призами доклады инженера ЭВС Алексея Кропотина и ведущего инженера АИТ,СиМ Анатолия Горшкова, подчеркнув актуальность и практическое значение их разработок.

Председатель оценочной комиссии, начальник ПТО А. В. Капустин так прокомментировал итоги мероприятия: «Многие выступления, прозвучавшие на конференции, заслуживают внимания и дальнейшей разработки. С каждой проведенной конференцией уровень докладов, их содержательная часть и разнообразие тем заметно растут». Главный специалист Управления кадров ООО «Газпром бурение» О. А. Гарманова среди других отметила достаточно хорошую подготовку докладов помощника буровика Игоря Медведева и диспетчера УТТиСТ Екатерины Крячко.

Вручая награды финалистам отборочного тура, директор филиала В. В. Миногин напомнил молодым специалистам о необходи-

мости максимально использовать возможность участия в научно-технических конференциях предприятия, смелее искать пути реализации своего интеллектуального потенциала, который в сочетании с опытом наставников дает толчок профессиональному и личностному росту каждого, кто хочет развиваться как специалист.

Сегодня в филиале «Ухта бурение» из общей численности сотрудников 20,6% специалисты в возрасте до тридцати пяти лет. Участие предприятия в реализации перспективного проекта по освоению месторождений Ямала предоставляет возможность для молодых и грамотных специалистов стартовать в большой профессионализм, заявляя о себе на подобных мероприятиях. Победителей отборочного этапа ждет встреча с коллегами из других филиалов в финале 6-й Научно-технической конференции молодых специалистов ООО «Газпром бурение».

Елена ТАТАРИНОВА

ИНТЕРЕСНЫМ ИДЕЯМ – ПРАКТИЧЕСКОЕ ВОПЛОЩЕНИЕ

В филиале «Уренгой бурение» отборочный тур 6-й Научно-технической конференции молодых специалистов ООО «Газпром бурение» состоялся 20 апреля в КСК «Буровик». На него были приглашены 90 работников филиала: от руководителей до молодых специалистов. С докладами выступили 14 человек, большинство из которых – представители основного производства.

Открывая конференцию, директор филиала А. Л. Каменский сказал, что филиалу и компании в целом нужны молодые, мобильные специалисты, нацеленные на постоянное совершенствование своих навыков и знаний, владеющие современными информационными технологиями, способные генерировать научные идеи и воплощать их в производство. Подобные конференции как раз и помогают выявлять таких перспективных специалистов.

Нелегко было членам оценочной комиссии определить лучшие работы. Доклады многих ребят не только обобщали личный опыт, но и содержали рацпредложения, направленные на совершенствование производственного процесса и получение экономического эффекта от их применения. Хорошей тради-

цией также стало расширение тематики докладов. Подводя итоги отборочной конференции, председатель комиссии – главный инженер филиала М. А. Иванишин поблагодарил участников за интересные доклады, которые продемонстрировали правильное понимание молодежью идущих в бурении и газовой отрасли современных процессов. Он пожелал молодым специалистам практического воплощения высказанных в их докладах идей.

В результате обсуждения жюри были отобраны 7 наиболее сильных работ. Третье место, право на участие в итоговой конференции молодых специалистов ООО «Газпром бурение» и премию в размере 7 000 рублей каждому разделили между собой инженер по бурению 1-й категории УБР-2 Алексей Аношин и ведущий технолог технологической службы УБР-1 Сергей Кирюшкин. Второе место, право на участие в финале и премию по 10 000 рублей жюри присудило Алибеку Чугалову, ведущему инженеру по наладке и испытанию службы силового верхнего привода РМЦ БПО, и Александру Куренкову, ведущему геологу геологической службы УИС. Лучшим признан доклад начальника сектора



Победитель отборочного тура А. Левашов.

программирования и алгоритмизации отдела АСУ Андрея Левашова «IT аудит филиала на основе методологии COBIT». Андрей Левашов также примет участие в финале конференции молодых специалистов Общества. Он награжден премией в размере 15 000 рублей. Кроме призеров в итоговой конференции, которая пройдет в первой декаде июня, от филиала «Уренгой бурение» примут участие Владимир Банковский и Андрей Бурков. Еще двое участников отборочного тура – Егор Скиба и

Зинур Сибгатуллин – получили денежные премии от профсоюзного комитета филиала.

Анализируя ход подготовки и проведения молодежной конференции в филиале «Уренгой бурение», надо отметить, с одной стороны, появление новых участников, а с другой – большое количество уже знакомых лиц. Это говорит о росте популярности мероприятия. Стоит отметить высокий уровень ответственности, с которым подошли научные руководители – начальник геологического отдела С. Н. Зикрань и начальник БПО А. В. Мантуленко к подготовке докладов. А. В. Мантуленко подготовил для участия в конференции шесть молодых специалистов от БПО филиала. Оргкомитет филиала, учитывая все замечания и пожелания, будет продолжать работать над дальнейшим повышением представительности конференции, расширением круга ее участников и улучшением качества их докладов. А начальник ОКТО Н. Л. Колесник выразила надежду, что уже сегодня молодежь начнет нарабатывать материал для своих докладов на будущих конференциях.

Ирина МЕДЯНКИНА

стр. 1 <<<

ПРИОРИТЕТ – ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

начнет предоставлять филиалу по 330 тысяч метров проходки ежегодно. И. А. Ротенберг подтвердил эти данные, отметив, что предприятию надо продолжать поиски объемов у негаспромских организаций и со временем довести их долю в общем объеме буровых работ до 40%. Эта рекомендация относится ко всей компании в целом, поэтому необходимо более активно заниматься поиском заказчиков не только в России, но и за рубежом, в частности, в странах Ближнего Востока.

В ходе совещания говорилось о целесообразности взвешенного подхода к ценовой политике в процессе приобретения МТР и подчеркивалась необходимость неукоснительно следовать двум основным принципам: оптимизация цены и повышение качества поставляемых товаров. Обсуждалась также необходимость проведения мониторинга цен на местах для формирования эффективной организации закупок. И. А. Ротенберг особо отметил, что специалистов, которые сумеют скорректировать работу в этом направлении и сэкономить средства компании, необходимо поощрять. В то же время в сфере поставок не должно быть безответственности: за каждую позицию в листе заявок работники будут нести персональную ответственность.

Отвечая на вопрос о сохранении социальных льгот, предусмотренных Коллективным договором, С. П. Рагуля сообщил, что на последнем апрельском заседании ПДК было принято решение о корректировке некоторых статей КД до получения компанией положительного финансового результата. Неизменным остался пункт об оплате больничных листов – они по-прежнему будут ком-

пенсироваться до уровня среднемесячной заработной платы работника. Как и прежде, работникам и членам их семей будут выделяться путевки на базу отдыха «Бухта Инал» в Краснодарском крае, для детей предусмотрены путевки в лагеря отдыха. У сотрудников северных филиалов и членов их семей, находящихся на иждивении, также останется право один раз в год ездить в отпуск за счет средств работодателя. Без изменений осталась программа добровольного медицинского страхования работников и неработающих пенсионеров в части амбулаторного и стационарного обслуживания. По пенсионному обеспечению: выплаты НПФ «Газфонд» будут сохранены в полном объеме для сотрудников, принятых на работу в ООО «Газпром бурение» до 15 апреля нынешнего года. Долг перед Газфондом со стороны буровой компании частично погашен, вопрос о перечислении оставшейся части средств в настоящее время решается.

Завершая разговор по социальной теме, А. Г. Россинский подчеркнул, что все дополнительные социальные выплаты будут зависеть от положительных финансовых результатов работы Общества. Для этого у компании есть все: опытный квалифицированный персонал, производственные мощности и развитая инфраструктура. Осталось организовать работу по-новому, сделать ее прибыльной и максимально экономически эффективной.

Во второй день члены делегации посетили буровые установки на скважинах 2-го Ачимовского участка, где им продемонстрировали работу непосредственно на кустах и рассказали об особенностях бурения в северных

широтах. Завершилась поездка осмотром цехов филиала «Уренгой бурение», расположенных на Восточной промзоне, и посещением сервисного филиала компании «Центр цементирования скважин», где также прошла встреча с руководством этого предприятия.

20 апреля делегация посетила другой северный филиал буровой компании – «Ухта бурение». Визит начался с ознакомительной поездки по объектам предприятия: УТТиСТ, административно-бытовой комплекс, База производственного обслуживания. Знакомство с коллективом состоялось в формате рабочего совещания, на котором присутствовали руководители филиала, инженерно-технические работники, буровые мастера. В ходе совещания директор филиала «Ухта бурение» В. В. Миногин обозначил производственные задачи предприятия, требующие принятия оперативных решений. А. Г. Россинский в своем выступлении подчеркнул, что сегодня филиал работает достаточно результативно, особенно на Бованенковском НГКМ, но останавливаться на достигнутом нельзя. Реалии времени требуют от каждого работника постоянной готовности и способности к решению новых задач.

Вопросы со стороны коллектива были аналогичны вопросам, поднятым в филиале «Уренгой бурение». Ответы членов делегации принципиально не отличались от тех, которые они давали в уренгойских филиалах, и лишь учитывали специфику предприятия, ведущего разбуривание месторождения на Ямале и разведочное бурение в Республике Коми.

Уже на следующий день – 21 апреля – делегация прилетела в Астрахань и направилась

в п. Аксарайский, где располагается филиал «Астрахань бурение». Программа пребывания включала в себя посещение строящихся скважин № 619 и № 220 на Астраханском ГКМ, Базы производственного обслуживания, ПТТиСТ и участка по приготовлению буровых растворов. Итогом визита в филиал стала встреча с трудовым активом предприятия, на которой были определены цели и задачи дальнейшей работы филиала, ориентированные на конечный финансовый результат – получение прибыли, и обсуждение новой социальной политики.

22 апреля делегацию встречал самый южный филиал компании – «Краснодар бурение». Как и в других регионах, члены делегации посетили производственные объекты филиала, в частности, Базу производственного обслуживания в п. Яблоновский. Здесь особое внимание было уделено Учебно-курсовому комбинату, расположенному на территории БПО, и перспективам его развития. В частности, обсуждался вопрос увеличения числа обучающихся в нем рабочих (для справки: в 2010 году в УКК прошли обучение 431 рабочий и 214 инженерно-технических работников.) Далее, в соответствии с программой визита, состоялась встреча членов делегации с руководством ООО «Газпром добыча Краснодар» – заказчиком буровых работ филиала на Кубани – и совещание с участием представителей руководства и трудового коллектива предприятия.

**Сергей МИЛЬШИН,
Елена ТАТАРИНОВА,
Светлана ТРУШНИКОВА,
Александр ЖУК**



В филиале «Астрахань бурение» (фото В. Гайдидей).



Посещение УКК и БПО филиала «Краснодар бурение» в пос. Яблоновский (фото А. Жука).



ПАНОРАМА СОБЫТИЙ

«УРЕНГОЙ БУРЕНИЕ» ПРОДОЛЖАЕТ ПОИСК ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ

Филиал «Уренгой бурение» продолжает разведку залежей углеводородов на Парусовой площади Ямбургского НГКМ. 23 апреля бригада УБР-2 под руководством бурового мастера В. А. Барова начала строительство поисковой скважины П 1017. Это вторая поисковая скважина на этой площади с проектным горизонтом на тюменскую свиту. При проектной глубине 3750 м к началу мая уже пробурены первые 500 м. Парусовая площадь – новая для филиала «Уренгой бурение». Сегодня Ямбургское НГКМ находится в стадии падающей добычи, прирост которой возможен лишь за счет поиска новых залежей, чем сейчас и занимаются буровики филиала. Построенная в начале года на Парусовой площади скважина П 1014 уже показала наличие залежей УВ в сеноманских отложениях. Результаты бурения скважины П 1017 будут известны к октябрю. К концу 2011 года на Парусовой планируется строительство еще одной – третьей по счету поисковой скважины П 1016.

«ОРЕНБУРГ БУРЕНИЕ» ГОТОВ К ЗАБУРКЕ НА ЧАЯНДЕ

На скважинах № 321-45 и № 321-49 Чаюдинского НГКМ практически полностью завершены работы по монтажу буровых установок БУ-2500 ЭП. Позади обустройство жилгородков, подготовительные монтажные и пусконаладочные работы. Благодаря слаженной работе вышкомонтажной, буровой и пусконаладочной бригад монтаж и обустройство буровых закончены с опережением графика. Из-за отсутствия техники и дорог завоз химреагентов на площадки частично выполнялся силами работников филиала «Оренбург бурение». В настоящее время завезено все оборудование, химреагенты, а трубная продукция и дизельное топливо – в неполном объеме. На 25 апреля скважина № 321-45 готова к началу бурения.

На скважине № 321-49 продолжаются пусконаладочные работы. Буровая полностью готова к забурке, конкретная дата которой зависит от подрядчика ЗАО «НГ-Энерго», отвечающего за пусконаладочные работы и запуск энергокомплекса на буровой.

ДЕНЬ ПОБЕДЫ В ФИЛИАЛЕ «ОРЕНБУРГ БУРЕНИЕ»

В филиале «Оренбург бурение» стало доброй традицией собирать в стенах родного предприятия бывших работников – ветеранов Великой Отечественной войны. И этот год не станет исключением.

Все меньше остается победителей – участников той войны, и тем важнее забота о них. Этот дорогой для каждого из нас праздник объединяет все поколения. Сегодня в филиале насчитывается 64 ветерана – 9 фронтовиков и 55 труженников тыла. В наших силах сделать их жизнь легче, принести радость и добро в каждый новый мирный день. Этого принципа придерживаются администрация и профком филиала. Ни один ветеран не останется в этот день без внимания. Накануне праздника им будут вручены продуктовые наборы. А уже 6 мая состоится празднование Дня Победы в родном филиале. В программе прогулка по Аллее ветеранов, открытой к 65-летию Победы, посещение музея предприятия, встреча ветеранов с руководством филиала, праздничный концерт и угощение.

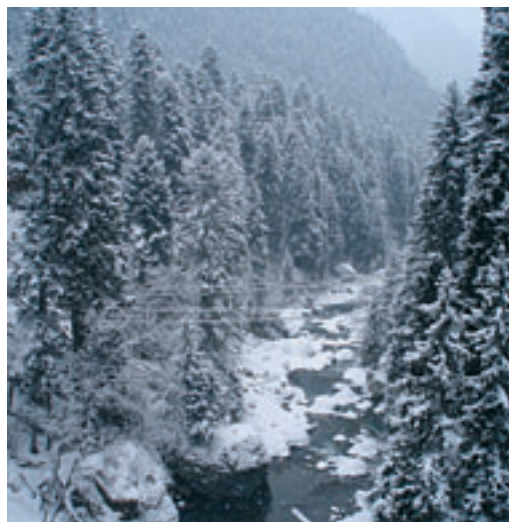
ПДК КОРРЕКТИРУЕТ КОЛЛЕКТИВНЫЙ ДОГОВОР

Очередное заседание ПДК, второе за 2011 год, состоялось 15 апреля. На нем обсуждались предложения по изменению отдельных пунктов Коллективного договора и согласованию предложений о расходах по исполнению обязательств КД ООО «Газпром бурение» на 2011 год. Обсуждение затронуло, в первую очередь, пересмотр статей Сметы расходов по выплатам социального характера работникам ООО «Газпром бурение» на 2011 год, а также Сметы по социальной поддержке неработающих пенсионеров ООО «Газпром бурение» на 2011 год в части, касающейся исполнения обязательств КД.

Обсуждался вопрос необходимости внесения изменений в пункты Коллективного договора на 2011-2013 годы в связи с выходом ООО «Газпром бурение» из состава ОАО «Газпром».

В одном из ближайших номеров газеты «Буровик Газпрома» будут более детально освещены поднятые на данном заседании ПДК вопросы.

ДВА ДНЯ И ТРИ НОЧИ



Домбай нередко называют «Жемчужиной Кавказа». Это земля легенд и солнца, известная своими великолепными пейзажами, форедевскими озерами и нарзановыми источниками. Домбай – это еще и один из современных центров отдыха и спорта, альпинистская, горнолыжная и туристическая столица Большого Кавказа, доступ-

ная всем россиянам.

В середине февраля на этот горный курорт при финансовой поддержке профсоюзной организации отправилась группа работников филиала «Краснодар бурение» на выходные дни отдохнуть со своими семьями. В комфортабельном автобусе, в сопровождении эрудированного экскурсовода поездка обещала быть увлекательной. Краснодарцы давно открыли для себя горнолыжный курорт Домбай. В 2009 году группа сотрудников филиала уже побывала с экскурсией в этих замечательных местах, и по многочисленным просьбам членов коллектива такая поездка была организована вновь. На этот раз она продлилась два дня и три ночи.

По приезду разместились в гостинице поселка Домбай, который находится на территории Тебердинского государственного заповедника на высоте 1600 м над уровнем моря. В первый день знакомились с красотами величественных вершин Главного Кавказского хребта. Все отдыхающие поднялись на высоту 3000 м над уровнем моря, где на фоне снежных вершин, могучих лесов и неповто-

римой панорамы Домбайской поляны сделали фотоснимки на память.

Погода баловала. День запомнился ярким и даже пригревающим на снежном склоне солнцем, когда в стремительном спуске с горы не замечаешь обжигающей лицо снежной пыли.

Если кто-то ни разу не стоял на лыжах, сноуборде, коньках – не беда! В Домбае опытные инструкторы помогут освоить азы горнолыжного спорта. Занятия проводятся групповые и индивидуальные. Домбай хорош как для профессионалов, так и для начинающих. Каждый найдет для себя трассы различной степени сложности. К каждой трассе проведена подъемная канатная дорога.

Во второй день горный поселок превратился в заснеженную сказочную страну... Снег падал мягкими пушистыми хлопьями, давая прекрасную возможность отдыхающим побродить среди вековых елей по тропам Тебердинского заповедника. Вечером, когда все подъемники остановились, каждый нашел занятие по душе: кто-то продолжил кататься на коньках на залитых под звездным небом



катках, а кто-то отдыхал в многочисленных кафе, дегустируя национальную кухню.

Наступил день отъезда, но и он был полон впечатлений. По пути домой путешественники посетили Тебердинский зоопарк - настоящий музей флоры и фауны. Все посетившие заповедник увезли с собой свежие впечатления, запас бодрости и здоровья.

Т. В. ЕНКИНА,
председатель профкома филиала
«Краснодар бурение»

ТВОРЧЕСТВО

ВНУТРЕННИЙ МИР НА ГИТАРНЫХ СТРУНАХ

Свое мироощущение, переживания и чувства **Артем Васильевич ВАЛЬЧИК**, инженер Отдела главного энергетика филиала «Ухта бурение», реализует через музыкальные произведения собственного сочинения, которые он исполняет на гитаре.



Стив Вай подписывает гитару А. В. Вальчику.

Музыкой Артем начал заниматься со второго класса. В школе, где он учился, был отбор в музыкальную школу, и Артем его успешно прошел. Но серьезным увлечением музыка для А. В. Вальчика стала, когда он уже был студентом Ухтинского горно-нефтяного техникума. Поначалу Артем заинтересовался игрой на гитаре. Самостоятельно освоив этот инструмент, стал писать музыку. Следующий этап – это игра в составе рок-группы. Артем был участником нескольких коллективов, но дольше всего задержался в «Darkest». В составе этой рок-группы А. В. Вальчик участвовал в нескольких рок-фестивалях. В 2006 году на фестивале «Крутящаяся гитара» в Сыктывкаре Артем был признан лучшим гитаристом, в 2007-м – занял первое место среди исполнителей на музыкальном форуме в Сосногорске. Следует отметить, что в составе жюри на этих фестивалях были участники таких известных групп, как «Алиса», «Ария», «Король и шут».

Но самым большим, по мнению Артема, успехом была высокая оценка его творчества Стивом Вайем.

– Стив Вай – это звезда мирового уровня среди гитарных исполнителей, – рассказывает Артем. – Его творчество было во многом для меня примером. В 2008 году в рамках турне Стива по России он выступал в Сыктывкаре. В ходе его концерта был организован конкурс молодых исполнителей. Я принимал в нем участие и стал победителем. Сам Стив Вай вручил мне приз – гитару, которую собственноручно подписал.

Последние два года Артем занимается музыкой как самостоятельный исполнитель и

композитор. В его архиве накопилось уже достаточно музыкальных произведений, чтобы записать полноценный альбом. Но для этого пока не хватает времени, так как большую его часть занимает работа. Кстати, профессия Артем выбрал сам. Электричество интересовало его со школьной скамьи. Первые свои электрические схемы и приборы на их основе А. В. Вальчик собрал в школьные годы. Окончив техникум, Артем поступил в Ухтинский государственный технический университет. После четвертого курса в 2006 году, еще будучи студентом, устроился на работу в филиал «Ухта бурение» электромонтажником-наладчиком. Сегодня Артем – инженер-энергетик.

– Основная задача нашего Отдела – энергообеспечение производственного процесса, – говорит А. В. Вальчик. – Также мы курируем работы по пусконаладке и ремонту энергооборудования. Часто приходится выезжать на Бованенковское НГКМ, где сосредоточены основные объемы работы филиала. Но, несмотря на занятость, стараюсь максимально реализовывать свои творческие идеи и замыслы. Они возникают постоянно, и нужно только успеть переложить их на гитарные струны.

Андрей КОНОВАЛОВ

СПОРТ

НА СПОРТПЛОЩАДКАХ УРЕНГОЯ

В Новом Уренгое продолжаются соревнования в зачет XVI Спартакиады трудящихся филиалов «Уренгой бурение» и «Центр цементирования скважин» «За единую здоровую Россию в XXI веке».

На спортивных площадках КСК «Буровик» в марте состоялись спортивные баталии по волейболу среди женских команд и первенство по шахматам. Бесспорным лидером в общекомандном зачете по волейболу среди женщин стала команда АУП филиала «Уренгой бурение», 2-е место у волейболисток УТТиСТ, на 3-м – сборная команда СЭВП + СЭВС.

В первенстве по волейболу среди женщин лучшими игроками турнира стали Наталья Крюкова (АУП), Светлана Майборода (УТТиСТ), Наталья Хуснудинова (СЭВП + СЭВС).

В командном первенстве по шахматам победила также команда АУП филиала «Уренгой бурение», «серебро» у спортсменов объединенной команды подразделений СЭВП + СЭВС, «бронза» у шахматистов

УТТиСТ. В личном первенстве по шахматам призовые места у Ильгиза Нурисламова (СЭВП + СЭВС), Виктора Филимошина (АУП) и Сергея Талашенко (УТТиСТ).

В апреле прошли соревнования по зимнему полиатлону. В общекомандном первенстве по итогам спортивного многоборья на первом месте полиатлонисты филиала ЦЦС, на втором – УТТиСТ филиала «Уренгой бурение», на третьем – команда АУП.

В личном первенстве по зимнему полиатлону среди женщин лучшими полиатлонистками признаны Антонина Кулина (ЦЦС), Елена Гитляин (УТТиСТ) и Юлия Урянская (СЭВС).

В личном первенстве по зимнему полиатлону среди мужчин в тройку призеров вошли Руслан Чернов (ЦЦС), Александр Третьяков (АУП) и Сергей Лагутенко (УТТиСТ).

Очередную победу одержали баскетболисты филиала «Уренгой бурение». Завоевав Кубок Нового Уренгоя по баскетболу, наши спортсмены продолжают состязания на звание лучшей баскетбольной команды на первенстве округа.

Ирина МЕДЯНКИНА



Баскетбольная команда филиала, в центре В. А. Иванов, А. В. Крюков и А. Л. Каменский.