

CEBEPIA311POM

№ 2 (271). Февраль 2011 г.

Газета администрации и объединенной профсоюзной организации 000 «Газпром трансгаз Ухта»



ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ЗАБОТА О ЛЮДЯХ: МЫ НАШ, МЫ НОВЫЙ ФОК ПОСТРОИМ!

стр. 2

ТЕРРИТОРИЯ ИННОВАЦИЙ: ЦЕНТР ОБУЧЕНИЯ КАДРОВ

стр. 3

ИТОГИ КОНКУРСОВ: ЛУЧШИЕ ПО ПРОФЕССИИ

стр. 4 - 5

ЧТО, ГДЕ, КОГДА? ИНТ<u>Е</u>ЛЛЕКТУАЛЬНОЕ РЕНОМЕ ИТЦ

В ОДНОЙ СВЯЗКЕ: ЮБИЛЕЙНОЕ ЛПУМГ

стр. 6

НЕ ГАЗОМ ЕДИНЫМ: РУССКИЙ ОБЕД В ПРИВОДИНО

стр. 7

СПОРТ: ХОККЕЙНЫЕ ПОБЕДЫ УАВРа

стр. 8

СВАРЕНО В НИТКУ БОЛЕЕ 745 КМ ЛИНЕЙНОЙ ЧАСТИ ГАЗОПРОВОДА «БОВАНЕНКОВО — УХТА»

В начале февраля состоялась рабочая поездка группы специалистов «Газпрома» под руководством заместителя

Председателя Правления Александра Ананенкова в Ямало-Ненецкий автономный округ.

Специалисты осмотрели участки строительства системы магистральных газопроводов (СМГ) «Бованенково — Ухта» — основного элемента новой газотранспортной системы для подачи ямальского газа в Единую систему газоснабжения России, а также площадки строительства головной компрессорной станции (КС) «Байдарацкая» и объектов инфраструктуры.

На КС Александр Ананенков провел совещание с участием руководителей и специалистов профильных подразделений компании и ЗАО «Ямалгазинвест», ООО «Газпром

комплектация», ООО «Газпром трансгаз Ухта», проектных и подрядных организа-

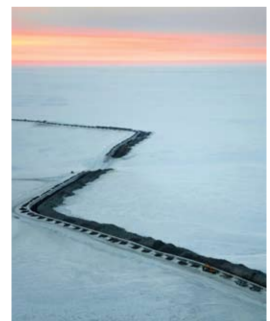
Участники совещания обсудили ход строительства СМГ «Бованенково – Ухта» и поставки необходимого оборудования. В настоящее время в общей сложности сварено в нитку более 745 км линейной части газопровода. В текущем году планируется завершить строительство первой нитки газопровода протяженностью более 1200 км (с учетом резервных ниток подводных переходов).

На компрессорной станции «Байдарацкая» завершен монтаж основного технологического оборудования, ведется строительство внутренних и общеобъектовых коммуникаций и подготовка объекта к испытаниям.

Начато строительство еще восьми компрессорных станций (КС) — «Ярынской», «Гагарацкой», «Воркутинской», «Усинской», «Интинской», «Сынинской», «Чикшинской» и «Малоперанской». Ввод в эксплуатацию этих КС планируется в 2012–2013 годах.

По итогам совещания профильным подразделениям ОАО «Газпром», дочерним обществам и подрядным организациям были даны поручения, направленные на обеспечение реализации строительства СМГ «Бованенково – Ухта» в соответствии с утвержденным графиком.

УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ОАО «ГАЗПРОМ», фото Е. Жданова







В СОСНОГОРСКЕ ДАН СТАРТ СТРОИТЕЛЬСТВУ НОВОГО

СПОРТИВНОГО КОМПЛЕКСА







В Сосногорске забита первая свая в фундамент нового универсального спортивного комплекса. Он строится в рамках республиканской программы развития спорта при финансовой помощи компании «Газпром трансгаз Ухта».

Примечательно, что как только в Сосногорске подходит к завершению строительство одного объекта, тут же начинается строительство другого. Это стало уже доброй традицией. Рядом с Ледовым дворцом появится универсальный спортивный комплекс на 520 посадочных мест.

Строительство универсального спортивного комплекса осуществляется под личным контролем генерального директора Общества А.А. Захарова. Районным властям помогла республиканская программа «Развитие спорта в Республике Коми на 2008 - 2011 годы». Как подчеркнула спикер Государственного Совета Республики Коми Марина Истиховская, присутствовавшая на торжественном мероприятии

в рамках рабочего визита, один из важнейших приоритетов этой программы — строительство спортивных объектов для развития массового, и особенно детского, спорта.

Финансирование объекта прошло по соглашению между правительством Республики Коми и компанией «Газпром трансгаз Ухта».

- Очень радует, что благодаря нашей программе не только дети, но и все жители Сосногорска будут приобщаться к спорту. Сосногорск станет лидером в республике по развитию спортивных программ, — отметил генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ухта» Анатолий Захаров.

И действительно, в последнее время в Сосногорском районе спорт развивается семимильными шагами — это отметили все гости. Уже построен физкультурно-оздоровительный комплекс, открыты несколько футбольных полей, введен в эксплуатацию бассейн в поселке Войвож, в городских школах установлены боксерские ринги, освещена лыжная трасса и многое другое. В ближайших планах — завершение строительства Ледового дворца, универсального спортивного комплекса и проектирование бассейна в самом Сосногорске.

- У нас в Сосногорске всем от мала до велика теперь уже есть, где заниматься спортом. Благодаря созданным условиям на соревнованиях мы достойно принимаем спортсменов из других районов республики и даже других регионов. А теперь мы строим такие планы, чтобы сосногорская земля стала гостеприимной и для проведения соревнований всероссийского и даже международного уровня, — сказал глава муниципалитета Игорь Леонов.

В своем выступлении от лица собравшихся он выразил благодарность генеральному директору «Газпром трансгаз Ухта» Анатолию Захарову, Главе Республики Коми Вячеславу Гайзеру, руководителю

агентства по физической культуре и спорту Василию Гончаренко за понимание и поддержку всех спортивных начинаний в Сосногорске.

- Надеюсь, что наше активное сотрудничество с Правительством Республики и «Газпромом» продолжится, — заключил глава Сосногорского района.

Новую стройку благословили, а затем торжественно вбили первую сваю. Гости отметили, что яркий признак развивающегося города — новая стройка, по соседству с которой готовится открыть свои двери другой вновь построенный спортивный объект.

Сейчас в Ледовом дворце уже завершаются отделочные работы. Сдать в эксплуатацию этот уникальный для района объект планируется уже через два месяца, чего с нетерпением ждут юные хоккеисты.

Информация и фото предоставлены прессслужбой администрации Сосногорска

АКЦИОНЕРАМ ОАО «ГАЗПРОМ»

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ РАССМОТРЕЛ ВОПРОСЫ ПРОВЕДЕНИЯ ГОДОВОГО ОБЩЕГО СОБРАНИЯ АКЦИОНЕРОВ

Совет директоров принял решение провести годовое Общее собрание акционеров ОАО «Газпром» 24 июня 2011 года в г. Москве.

Список лиц, имеющих право на участие в собрании акционеров, будет составлен на основании данных реестра акционеров ОАО «Газпром» на конец операционного дня 6 мая 2011 года.

Совет директоров утвердил списки кандидатур для голосования на собрании акционеров по выборам в Совет директоров и Ревизионную комиссию ОАО «Газпром».

Совет директоров включил в повестку дня собрания акционеров следующие вопросы:

- утверждение годового отчета Общества;
- утверждение годовой бухгалтерской отчетности, в том числе отчетов

о прибылях и убытках (счетов прибылей и убытков) Общества;

- утверждение распределения прибыли Общества по результатам 2010 года;
- о размере, сроках и форме выплаты дивидендов по результатам 2010 года;
- о выплате вознаграждения за работу в составе Совета директоров (наблюдательно-

го совета) членам Совета директоров, не являющимся государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;

- избрание членов Совета директоров (наблюдательного совета) Общества;
- избрание членов Ревизионной комиссии (ревизора) Общества;
 - утверждение аудитора Общества;
- о вознаграждении членам Ревизионной комиссии Общества.

СПРАВКА:

Список кандидатур для голосования на годовом Общем собрании акционеров по выборам в Совет директоров ОАО «Газпром»:

- 1. Акимов Андрей Игоревич Председатель Правления «Газпромбанк» (Открытое акционерное общество)
- 2. Ананенков Александр Георгиевич заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром»

- 3. Газизуллин Фарит Рафикович член Совета директоров ОАО «Газпром»
- 4. Зубков Виктор Алексеевич Первый заместитель Председателя Правительства РФ
- 5. Карпель Елена Евгеньевна начальник Департамента экономической экспертизы и ценообразования OAO «Газпром»
- 6. Миллер Алексей Борисович Председатель Правления ОАО «Газпром»
- 7. Мусин Валерий Абрамович заведующий кафедрой гражданского процесса юридического факультета Санкт-Петербургского государственного университета
- 8. Набиуллина Эльвира Сахипзадовна Министр экономического развития РФ
- 9. Середа Михаил Леонидович заместитель Председателя Правления руководитель Аппарата Правления ОАО «Газпром»
- 10. Шматко Сергей Иванович Министр энергетики РФ
- 11. Юсуфов Игорь Ханукович специальный представитель Президента РФ по международному энергетическому сотрудничеству

УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ОАО «ГАЗПРОМ»

письмо в редакцию



23 февраля -День защитника Отечества

ПОЗДРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРАНА

Дорогие работники Общества, сердечно поздравляю Вас с 93-й годовщиной Советской Армии.

Особое поздравление выражаю музею Боевой Славы, активно работающему по патриотическому воспитанию молодежи. Низко кланяюсь ветеранам Великой Отечественной войны, победившим немецкий фашизм!

М.М. Морозов, председатель Совета ветеранов войны и труда

МОЛОДОСТЬ В АКТИВЕ

НАШЕ ПЕРВОЕ ДЕСЯТИЛЕТИЕ

В 2010 году Совету молодых специалистов Приводинского ЛПУМГ исполнилось 10 лет. Время подводить итоги и строить планы на будущее.

История СМС Приводинского ЛПУМГ началась в 2000 году, организацию возглавил молодой перспективный инженер ГКС, ныне начальник компрессорного цеха № 4 Дмитрий Владимирович Иванцов, который сумел собрать дружную и энергичную команду энтузиастов-единомышленников. За истекшее десятилетие председателями СМС избирались Елена Рыбинская и Ирина Ерофеевская. В настоящее время советом руководит Константин Шергин.

За десять лет напряженной творческой работы при поддержке руководства ЛПУ и профкома молодежному объединению удалось добиться многого. Совет помогал начинающим специалистам адаптироваться к условиям работы в коллективе, способствовал профессиональному росту коллег. Главное - молодые работники активно участвовали в реализации масштабных производственных задач предприятия.

Каждая из пяти проведенных научно-практических конференций стимулировала молодых специалистов к рационализаторской деятельности, помогала проявлять лидерские

способности. По итогам творческих соревнований шести молодым газовикам повысили категорию, разряд, а лучшие представляли честь Приводинского ЛПУМГ на конференциях Общества. Большой популярностью у ребят пользуются деловые игры и развивающие тематические тренинги. Молодые работники КС-14 стараются оказать поддержку детям, которые в

специалисты организовали поездки в театр, музей, на Родину Деда Мороза, на каток. Также Совет оказывает помощь в работе с ветеранами КС-14, занимается организацией досуга молодых работников и активно участвует в спортивных мероприятиях филиала.

силу неблагоприятных семейных обстоятельств

или здоровья оказались в худших условиях, чем

их сверстники. Для ребят из специализирован-

ных детских учреждений Приводино молодые

СМС Приводинского ЛПУМГ активно развивается, обменивается опытом работы с советами других филиалов Общества. При поддержке администрации ЛПУ летом 2010 в Приводино была организована встреча председателей СМС и призеров научнопрактической конференции «южного крыла»

Вот и свой первый юбилей мы решили встретить необычно. Впервые в Обществе в рамках юбилейного семинара для молодых специалистов была организована видеоконференция между Ухтой и Приводино. В организации «телемоста» большую помощь оказали работники службы связи КС-14 А.Д. Хомяков и специалисты ПТУС «Севергазсвязь».

На виртуальной конференции выступили молодые специалисты ИТЦ, а о работе нашего коллектива рассказал председатель СМС КС-14 К.С. Шергин. Семинар завершился традиционным праздничным чаепитием.

Сейчас Совет — это крепкая дружная команда единомышленников, которая отлично справляется с поставленными задачами и максимально содействует творческой активности талантливой молодежи.

А. Трегубов, В. Майков, фото из архива ЛПУ

ЦОК — ТЕРРИТОРИЯ ИННОВАЦИЙ

ОПЫТ КАЖДОГО НА БЛАГО ВСЕХ

В Центре обучения кадров прошел семинар ответственных за техническое состояние трубопроводной арматуры. В семинаре приняли участие 30 специалистов. Это представители эксплуатационных служб филиалов Общества и специалисты участка запорной арматуры Инженерно-технического центра.

Организаторами семинара по теме «Опыт проведения работ по обслуживанию, ремонту и эксплуатации трубопроводной арматуры» выступили сотрудники участка запорной арматуры ИТЦ. Помощь в проведении семинара оказали специалисты ЦОКа В.Т. Захаров и О.В. Симанив. Цель проведения семинара — распространение передовых методов и приемов труда по техническому обслуживанию, ремонту и эксплуатации трубопроводной арматуры в филиалах Общества.

Перед началом работы к участникам с приветствием обратились представители производственных отделов: В.Н. Галкин, Ф.А. Новоселов, А.И. Константинов, подчеркнувшие важность оперативного решения задач по снижению затрат на техническое обслуживание объектов МГ и повышению их надежности.

Неотъемлемой частью МГ является и трубопроводная арматура, обеспечивающая надежное отключение участков газопровода при проведении ППР и оперативное переключение потоков газа при его транспортировке. Успешному решению проблем, возникающих в ходе эксплуатации трубопроводной арматуры, и была посвящена тематика докладов участников семинара. Выступающие содержательно рассказывали о технических решениях и организационных мероприятиях, применяемых при обслуживании и ремонте трубопроводной арматуры, а также поднимали вопросы и проблемы, требующие решения, сопровождая доклады множеством фотографий, презентациями и видеоматериалами. Каждый доклад заканчивался вопросами заинтересованных коллег и обменом конструктивными предложениями и замечаниями. Представители филиалов, уже не первый раз участвующие в семинаре, демонстрировали высокий уровень профессионализма своим молодым коллегам, совсем недавно начавшим постигать приемы и осваивать методики обслуживания многообразной линейки трубопроводной арматуры, номенклатура которой сегодня насчитывает свыше 40 различных фирм-производителей.

Заключительный день работы семинара был завершен круглым столом, во время которого были подведены итоги, отмечены и награждены лучшие докладчики: А.Н. Зиновкин (Приводинское ЛПУМГ), С.П. Сергиенков (Приводинское ЛПУМГ), С.Л. Майков (Юбилейное ЛПУМГ). По материалам прошедшего семинара будет выпущен буклет, в который войдут самые интересные выступления специалистов, опыт которых будет полезен для применения во всех филиалах Общества.

В.В. Круглов, инженер ИТЦ

ГИГАБАЙТЫ ЗНАНИЙ

недрение любого новшества, по шутливой классификации американских системотехников, проходит несколько этапов: всеобщий скепсис; всеобщий вос- входной контроль — опрос обучаемого по фикации для тех рабочих и специалистов, торг: награждение непричастных: наказание теме и теоретическое обучение с помощью которые не могут или не хотят прерывать невиновных и, наконец, этап серьезной работы.

С позиций этой классификации состояние использования автоматических обучающих систем (АОС) для переподготовки кадров в ЦОКе уже находится на стадии серьезной работы. Примечательно, что свою лепту в разработку АОС вносят и инженеры Вуктыльского, Сосногорского, Синдорского ЛПУ и ИТЦ.

Важно подчеркнуть, что применение АОС значительно влияет на качество преподавания предметов и способствует высокому усвоению знаний слушателями.

За счет чего же достигается такой эффект?

Автоматизированные обучающие системы (АОС) — это программные средства профессиональной подготовки персонала, состоящие из одного или нескольких автоматизированных учебных курсов и набора специализированных тренажеров для формирования профессиональных навыков и

Практически все АОС включают в себя: текстовой информации; тренировку - т.е. демонстрацию в режиме 3D работы отдельных механизмов и систем; контроль, в котором обучаемый самостоятельно выбирает порядок действий по выполнению задачи; подсказку (при контроле знаний) с указанием на очередное правильное действие при решении задачи; фиксацию ошибок и режим «экзамен» с контрольными вопросами.

Сколько это стоит?

Не вызывает сомнений экономическая целесообразность использования таких интеллектуальных продуктов как для бюджета предприятия, так и для обучаемых, в особенности с учетом протяженности трассы газопровода.

АОС можно хранить на переносных носителях или транслировать по компьютерным сетям, а это значит, что существенно сокращаются расходы на переезды слушателей к месту учебы и проживания, снижаются расходы на содержание зданий и общежитий. Есть возможность совмещать производственную деятельность и повышение квалипроизводственную деятельность. Высококачественные учебные материалы и программы гарантируют надежно высокий уровень профессионализма прошедших обучение, что экономически выгодно для любого предприятия.

Обычно АОС создаются либо в научных центрах, либо в вузах и существуют, как правило, на принципах самоокупаемости. Такие интеллектуальные продукты приносят значительный доход. Например, Центр информационных технологий Волго-Вятской академии Госслужбы продает мультимедийную презентацию от 30 тыс. рублей, HTML-презентацию - от 15 тыс. рублей, и даже простенькая презентация Power Point стоит не менее 5 тыс. рублей. В прайс-листе подобной организации из Тулы читаем: слайд-шоу 10 тыс., создание 3D объектов – 45 тыс., создание сложной мультимедиа презентации компании (технология Adobe Flash) — от 30 тыс. рублей.

А теперь предлагаю любителям бухгалтерии подсчитать экономию средств, которую принесли своими работами наши инженерыинтеллектуалы: Е.А. Рочев, В.В. Желанов, С.Г. Семёнов из Сосногорского ЛПУ: А.В. Бобарыкин и Д.В. Иванов из Вуктыльского ЛПУ; В.В. Полугрудов из Синдорского ЛПУ; А.Л. Мателин, А.А. Четвертных, Р.С. Яковлев, И.И. Дятчин, В.А. Томаштик из ИТЦ.

«Командой профессионалов высшей лиги» назвал своих коллег директор ОП ЦОК В.В. Евсевьев, это: В.Т. Захаров, Д.В. Лацыба, А.Ф. Вормсбехер, А.В. Буланов, Г.И. Рубцов, Е.В. Даньщиков, В.В. Кара.

Создание АОС объективно является непростой задачей, имеющей творческий характер и требующей участия высококвалифицированных специалистов в разных областях знаний, а создаются они нашими инженерами в свободное от работы время, которое могли бы провести с семьей, друзь-

Поэтому закономерно звучит вывод: АОС это интеллектуальный продукт, который заслуживает высокой оценки.

Е. Васильева

ПАРАД ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА

В Ухте прошли конкурсы профессионального мастерства линейных трубопроводчиков, специалистов неразрушающего контроля, операторов ГРС, машинистов ТК и связистов.



КОНКУРС ЛИНЕЙНЫХ ТРУБОПРОВОДЧИКОВ

В соревновании приняли участие 15 победителей первого этапа конкурса из всех филиалов Общества.

В этом году Положение конкурса было переработано с учетом нового Стандарта организации «Правила эксплуатации магистральных газопроводов», утвержденного приказом ОАО «Газпром» в мае 2010 года. Традиционно соревнования состояли из теоретического и практического этапов. Большую подготовительную работу провели

специалисты ПОЭМГ, ИТЦ и ОП ЦОК. Линейные трубопроводчики демонстрировали умение обслуживать запорную арматуру, а также знание порядка проведения огневых работ на газопроводе.

При подведении итогов конкурса комиссия под руководством начальника ПОЭМГ С.В. Романцова присудила первое место и звание «Лучший трубопроводчик линейный ООО «Газпром трансгаз Ухта» В.Н. Лебедеву (Мышкинское ЛПУМГ), второе место — В.Н. Макаренко (Сосногорское ЛПУМГ), третье — А. Н. Капустину (Шекснинское ЛПУМГ).



КОНКУРС СПЕЦИАЛИСТОВ НК

В состязании приняли участие 26 победителей отборочных соревнований из ИТЦ, УАВРа и практически всех ЛПУ: 14 – по ультразвуковому и 12 – по визуально-измерительному контролю.

Конкурс готовили специалисты ИТЦ, лаборатории неразрушающего контроля.

Оценку результатов конкурсантов производили независимые специалисты. На все образцы были составлены паспорта. Строго учитывался хронометраж работы. За каждую минуту превышения нормативного времени начислялись штрафные баллы. Нормативное время визуального и измерительного контроля составляло 1,5 часа.

В этом году было много молодых специалистов, которые недавно работают инженерами-диагностами. Членов жюри приятно удивил Антон Викторович Запорожец из Нюксенского ЛПУ, самостоятельно освоивший ультразвуковой метод. Не имея большого опыта работы, он сумел достичь высокого результата — занял 2-е место. Это свидетельствует о том, что много можно достичь благодаря желанию и упорству.

В церемонии награждения принял участие заместитель начальника ИТЦ К.В. Хо-

теев, заместитель председателя ОПО Общества Р.В. Мельник, заместитель начальника отдела по надзору за объектами МТТ СЗ управления Ростехнадзора В.А. Фадеев.

Конкурсная комиссия присудила:

по ультразвуковому контролю: І место – Е.А. Могутову (ИТЦ), ІІ место – А.В. Запорожцу (Нюксенское ЛПУМГ), ІІІ место – А.Ф. Ляшко (ИТЦ).

По визуально-измерительному контролю: І место – О.А. Минину (ИТЦ), ІІ место – С.А. Коноплянко (Воркутинское ЛПУМГ), ІІІ место – Д.В. Полякову (Воркутинское ЛПУМГ), поощрительный приз за качественный контроль получил Ю.Л. Чубан (Урдомское ЛПУМГ).

Все конкурсы ООО «Газпром трансгаз Ухта» являются ступенью для отбора на соревнования более высокого уровня – российского и международного. В коллективе Общества есть на кого равняться – это О.А. Минин, О.А. Филиппова, А.В. Шехтер и Е.С. Корзин, в 2007 году они успешно выступили на Первом Всероссийском конкурсе неразрушающего контроля, который проходил в Москве, и заняли призовые места. Соревнования такого ранга проводятся раз в четыре года, как Олимпиада. Есть к чему готовиться!



ЧЕТВЕРТЫЙ КОНКУРС ОПЕРАТОРОВ ГРС

На финальные соревнования в Ухту приехали 19 операторов из 12 ЛПУ. Шесть ЛПУ, где созданы службы ГРС, представили по два конкурсанта — это Сосногорское, Микуньское, Грязовецкое, Мышкинское, Шекснинское и Переславское ЛПУМГ.

В ходе подготовки к соревнованиям отделом ГРС совместно с ООТиЗ и ОКиТО было переработано Положение о конкурсе и решено учредить два третьих места.

В этих соревнованиях были новыми не только теоретические, но и практические задания.

Операторы ГРС должны были настроить линии редуцирования в соответствии с командой диспетчера и умело оказать первую медицинскую помощь.

О накале борьбы и уровне подготовки участников говорит тот факт, что после практической части состязаний все конкурсанты шли буквально нога в ногу. Вопросы теории оказались для них крепким орешком, так как потребовали углубленных знаний предмета.

Подводя итоги соревнований, начальник отдела ГРС М.П. Посмак отметил: «Конкурс стал намного интересней и, вместе с тем, сложнее. Все были в равных условиях, но в справедливой борьбе победили сильнейшие».

Решением конкурсной комиссии звание «Лучший оператор ГРС ООО «Газпром трансгаз Ухта» было присвоено А.Н. Дорофееву (Мышкинское ЛПУМГ), ІІ место — М.И. Коротких (Микуньское ЛПУМГ), ІІІ место — Б.С. Девятовскому и А.В. Каневу из Сосногорского ЛПУМГ.









СОРЕВНОВАНИЯ СВЯЗИСТОВ

23 победителя первого этапа конкурса электромонтеров линейных сооружений телефонной связи и радиофикации, а также кабельщиков-спайщиков приехали в Ухту в конце декабря 2010 года для участия в финальных соревнованиях.

Пристально следили судьи за действиями кабельщиков-спайщиков. Соревнования проходили в сварочном цехе ЦОКа.

Жюри отметило высокое мастерство всех участников. Лидером соревнований стал В.А. Необутов, кабельщик-спайщик VI разряда ЦТС ПТУС «Севергазсвязь». В острой конкурентной борьбе второе место завоевал О.А. Чернов (Приводинское ЛПУМГ) и третье – В.В. Якубовский (Микуньское ЛПУМГ). Почетное четвертое место – у А.А. Игнатова (КС-22 Шекснинского ЛПУМГ).

Лучшими электромонтерами линейных сооружений телефонной связи и радиофикации стали: 1-е место — В.В. Будяковский (Микуньское ЛПУМГ), 2-е место – М.В. Ефименко (ЦТС ПТУС «Севергазсвязь»), 3-е место завоевал В.А. Лешуков из Приводинского ЛПУМГ.

По итогам соревнований всем победителям были вручены дипломы и премии: от трех до полутора месячных окладов.







МАШИНИСТЫ ТК ПОКАЗАЛИ СВОЕ МАСТЕРСТВО

Конкурс профессионального мастерства машинистов технологических компрессоров прошел на базе Центра обучения кадров и Сосногорского ЛПУМГ. В соревнованиях приняли участие 12 лучших представителей этой профессии, победивших в соответствующих конкурсах в филилалах Общества.

Стремление стать «лучшим по профессии» — хороший стимул не только совершенствовать профессиональное мастерство и уровень теоретической подготовки, но и повышать ответственность, стремиться к улучшению условий труда и повышению культуры производства.

Финальный тур конкурса включал проверку теоретических знаний, практические задания на производственных объектах, а также суммированные показатели конкурсной карты каждого участника.

По словам члена жюри В.А. Середёнка, проведение конкурса в реальных производственных условиях, на компрессорной станции, позволило оценить наилучшим образом знания каждого участника.

По итогам соревнований первое место присудили А.А. Богословскому (Микуньское ЛПУ). Второе место — у А.В. Харитонова (Приводинское ЛПУ) и третье — у Р.М. Жданова (Урдомское ЛПУ). Комиссия рекомендовала повысить квалификационные разряды призерам, а также участникам конкурса, показавшим высокие знания по спе-





циальности: О.В. Логинову (Вуктыльское ЛПУ) и А.В. Павленко (Переславское ЛПУ).

Дипломы и медали победителям вручали заместитель генерального директора Общества Ф.Г. Петухов, зам. начальника ПОЭКС Э.Г. Васильев и зам. председателя ОПО Общества Р.В. Мельник.

Е. Васильева, фото Н. Быкова, Е. Жданова, В. Слободкина

конкурс эрудитов

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ РЕНОМЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

22 января 2011 года в Сыктывкаре состоялся первый полуфинал чемпионата Лиги интеллектуальных игр «Что? Где? Когда?». Полуфинальной игре предшествовали отборочные соревнования, которые проходили в Сыктывкаре, Ухте, Сосногорске, Вуктыле, Печоре, Усинске, Корткеросе, Сыктывдинском и Прилузском районах. Всего в число полуфиналистов прошло 25 команд. В том числе, молодые инженеры нашего предприятия — из администрации Общества (специалисты ИТЦ и САИТиМ) и Вуктыльского ЛПУМГ.

Нашим молодым работникам выпало первыми поддержать интеллектуальное реноме ООО «Газпром трансгаз Ухта». Свои знания и умение логически мыслить ребятам предстояло доказать в 4 турах игры. Ответив на необходимое количество вопросов, ухтинцы вошли в «пятёрку лучших» и завоевали путёвку в финал, который состоится в мае 2011 года. Представители команды выражают искреннюю благодарность профсоюзному комитету администрации Общества и с оптимизмом смотрят на дальнейшие выступления.



ЗДОРОВЬЕ — В МАССЫ!

«Товарищ, внемли нашему совету: бросай курить! Меняем молоко на сигареты!»

Под таким «здоровым» девизом в преддверии 2011 года в Инженерно-техническом центре прошла акция «В новый год — без вредных привычек».

Инициаторами мероприятия стал Совет молодых специалистов филиала. Молодые работники с фантазией подошли к делу: на контрольно-пропускном пункте сотрудников ИТЦ ожидали «веселый молочник», «корова-бурёнка», «медицинская сестра» с агитационными лозунгами о вреде курения и ведении правильного образа жизни.

«Курильщикам» в обмен на пачку сигарет выдавалось молоко, всех остальных угощали фруктами. По отзывам коллег, акция прошла удачно: кто-то ещё раз задумался о вреде табачного дыма, остальные получили порцию «витаминов» и заряд хорошего настроения на весь день.

А. Логинов, председатель СМС ИТЦ

в одной связке



Горячая вахта

бычно любая командировка на трассу начинается разговором с начальником ЛПУ. Валерий Олегович Соловей четко определил приоритеты, сказав, что пополнение Юбилейного ЛПУМГ молодыми инженерами и рабочими — один из факторов дальнейшего укрепления его благополучия. Важно, чтобы накопленный опыт передавался в надежные умелые руки, а всемерную поддержку молодежи руководство гарантирует.

КТО ПРИШЕЛ НА ТРУБУ, ТОТ...

В разное время во главе линейно-эксплуатационной службы Юбилейного ЛПУМГ стояли разные руководители. Каждый из них заслуживает добрых слов. Но особое место в этом списке, бесспорно, принадлежит Леониду Владимировичу Селиванову. Ему досталось самое трудное: руководить ЛЭС в пору ее становления.

А было это 18 лет назад, когда советская экономика уже сникла, а рыночная еще не заработала. Дефицит ощущался во всем – в поставках оборудования, материалов, а главное – в квалифицированных и надежных кадрах.

За плечами Леонида Владимировича был опыт работы машинистом, диспетчером, инженером ЛЭС. «Я начинал работать в цехе — было очень интересно: все такое громадное, все крутится, вертится, вся электроника и прочие новшества внедряются, но «заедает» однообразие: одни и те же гайки, агрегат. Единственное, что отвлекало, — работа по сменам, — рассказывает Л.В. Селиванов,

— а в ЛЭС нет одинаковых дней. Казалось бы, вот она — трасса, вот один конец, вот другой, казалось бы, сегодня землю роем, завтра, послезавтра — режем, но с каждым годом появляется вал работ. Несмотря на то, что часто нет ни выходных, ни проходных, привлекает неординарность каждого дня. Недаром говорят: кто пришел на трубу, тот от трубы никуда не денется!»

Работу начальника ЛЭС Леонид Владимирович начал с главного — создания коллектива. На трассе важно полагаться друг на друга, чувствовать надежное плечо партнера. «У нас работы опасны и серьёзны. Бывает, что чувство страха притупляется, а оно должно быть обязательно. Тогда важно, чтобы напарник вовремя одёрнул, помог. Места для обид нет, все равны, и не престижного труда нет. Сегодня ты супер-пупер специалист, но варишь суп для всей бригады, а завтра — выполняешь самые сложные и опасные работы.

Трудно сосчитать, сколько «народа» прошло через службу за 18 лет! Поначалу и вольностей было много, некоторых и в «чувство» проходилось приводить, и на перевоспитание к нам направляли. Все было. Теперь это в прошлом. Сейчас если приходит новичок на «легкий хлеб», то долго не задерживается — сам уходит. Остаются самые надежные и работящие», — подытожил Леонид Владимирович.

Богатый опыт Л.В. Селиванова пригодился и на новой работе — год назад он назначен ведущим инженером технадзора. На мой вопрос, где легче работается, ответил с

присущим ему юмором: «Работа нормальная, только чуть-чуть щеки к концу дня болят: с утра всех гоняешь, а после обеда всем улыбаешься!»

МОЛОДЫМ РУКОВОДИТЕЛЯМ МОЖНО ДОВЕРЯТЬ

К нашей беседе присоединился Алексей Иванович Савинский, нынешний начальник ЛЭС Юбилейного ЛПУМГ. Человек он молодой, ему лишь 28 лет, поэтому не возражает, если коллеги просто называют Лёшей.

Сослуживцы отзываются о нем как о человеке немногословном, обстоятельном и верном работе. Его стаж в Службе — четыре года. Руководство ЛПУ отмечает серьезное отношение молодого руководителя к любому делу. Главное — он не боится ответственности и может толково решать поставленные задачи.

Под руководством молодого начальника ЛЭС трудится в напряженном ритме: проведен большой комплекс работ по капитальному ремонту изоляционного покрытия МГ «Ухташого и сложного механизма, и совершенно не имеют значения возраст, звания и чины.

Коллектив ЛЭС сплоченный, возможно, и потому, что здесь работают трудовые династии: Кабановы, отец — экскаваторщик, сын — линейщик. Точно так же и у Масловых, старший — электросварщик, сын — линейщик

В Службе трудятся 32 человека — все специалисты своего дела. Основной костяк — линейные трубопроводчики: А.А. Полысаев, В.И. Талашов, В.Г. Куфтырев, Е.С. Лазарев, В.В. Кабанов, постоянный участник соревнований, лучший линейный трубопроводчик Общества А.Б. Беляков, С.Н. Щавин; электрогазосварщики: Н.Ю. Маслов, П.Н. Гурьянов, В.П. Баранов, А.И. Филимонов, А.В. Фуников.

ПЕРСПЕКТИВЫ

Начальник Юбилейного ЛПУМГ В.О. Соловей рассказал о перспективе развития ЛЭС. С нового года на ее базе образуется специализированное сварочное



Н. А. Мигунов, А.А. Захаров, А.И. Савинский, П.Б. Беляков

Торжок-2», переизолировано 36 км; закончена реконструкция МГ «Ухта—Торжок-1» с установкой камеры приема очистных устройств. В 2010 году выполнена внутритрубная диагностика на МГ «Ухта—Торжок-1», «Ухта—Торжок-3», «Пунга—Ухта—Грязовец».

На вопрос, какова же она, доля начальника, Алексей сказал: « Стало интереснее работать. Появилось много разнообразных проблем, время летит незаметно. Зато дома теперь появляюсь реже. Как начальника принимают хорошо. Если появляются вопросы — обращаюсь к Л.В. Селиванову, душой он все еще в ЛЭСе».

Там, где есть настоящий коллектив, каждый человек — незаменимый винтик одного боль-

подразделение из 15 сварщиков. Специалисты будут привлекаться для комплекса огневых работ в Юбилейном, а также в соседних ЛПУ для устранения аварийных ситуаций.

В настоящее время практически завершено создание материально-технической базы Службы. Дипломированный инженер сварочного производства А.А. Захаров уже познакомился с опытом работы коллег в Нюксенском ЛПУМГ и ВОУАВР.

Предстоит большая и интересная работа.

Е. Васильева, фото автора и из архива ЛПУ

В ОГНЕ НЕ ГОРИМ!

2010 ГОД БЫЛ СЛОЖНЫЙ...

Разгула огненной стихии, когда в соседних регионах уничтожались целые поселки, деревни, объекты Министерства обороны, жертв среди населения удалось избежать благодаря слаженной работе на всех уровнях и участию многих организаций, использованию всех имеющихся сил и средств. Об этом говорил в своем докладе Председатель КЧС и ОПБ области, первый заместитель губернатора Ярославской области В.Н. Ковальчук на итоговом совещании в Правительстве. Особые слова благодарности за оказанную помощь были высказаны газовикам.

За отвагу, самоотверженность и высокий профессионализм, проявленные при тушении лесоторфяных пожаров на территории Ярославской области, а также эффективную и действенную помощь, оказанную подразделениям МЧС России, награждены памятной медалью «Участнику ликвидации пожаров 2010 года» и работники Переславского ЛПУМГ:

Стручин Вячеслав Анатольевич, начальник филиала; Беляев Николай Васильевич, специалист гражданской обороны 1 катего-

рии; Кубарев Алексей Павлович, пожарный 5 разряда ведомственной пожарной части; Марчуков Сергей Викторович — ведомственная пожарная часть, удаленная промплощадка Гаврилов-Ям; Черезов Владимир Алексеевич, машинист бульдозера 6 разряда автотракторной службы: Кадкин Александр Петрович, машинист бульдозера 6 разряда — автотракторная служба, удаленная промплощадка Гаврилов-Ям.

Подготовила Л. Стручина

БЛАГОДАРНОСТЬ ПОЖАРНЫМ

Администрация муниципального района «Вуктыл» выразила благодарность ВПЧ Вуктыльского ЛПУМГ за большую работу по предотвращению пожаров летом 2010 года.

Знойное лето этого года запомнилось многим героической работой наших пожарных.

В августе бушевал пожар в 23, 24 кварталах Дутовского лесничества. Огненная стихия подступила к селу Лемтыбож.

По ходатайству Вуктыльского лесничества и администрации города руководством Вуктыльского ЛПУМГ была предоставлена тяжелая техника для прокладки противопожарного разрыва с минерализованной полосой по периметру очага пожара. Данная работа, организованная специалистами ВПЧ Вуктыльского ЛПУМГ

С.А. Вишняковым, С.В. Федосеевым, А.В. Николаевым, была проделана в течение суток с момента обращения. Пожар от поселка отступил.

Дополнительно для обеспечения пожарной безопасности в сельских поселениях Дутово и Лемты Вуктыльским ЛПУМГ были установлены пожарные емкости с водой объемом 25 м³. Произведена комплектация пожарно-техническим оборудованием: мотопомпами, стволами и пожарными рукавами. Все эти мероприятия предотвратили пожары в селах Вуктыльского района в сложный пожаропасный период 2010 года.

Специалистами и работниками ВПЧ за период с 2002 года по настоящее время не было допущено пожаров на охраняемых объектах.

Л.Н. Евдокимова, инженер НТИ

ЗАБОТА О ЛЮДЯХ 7

ХОРОША ВЕСТЬ, КОЛИ ГОВОРЯТ: ПОРА ЕСТЬ!

преддверии нового года столовая Приводинского ЛПУ встречала газовиков милыми сердцу ароматами жаркого в горшочках и щей из квашеной капусты. А сотрудники столовой нарядились в сарафаны и, по доброй русской традиции, потчевали гостей хлебом-солью. Так вкусно и по-домашнему прошел здесь День русской кухни.

Весь день в столовой звучали задорные русские народные песни. Стены столовой «заговорили» русскими пословицами и поговорками: поешь рыбки – будут ноги прытки; где щи, тут нас ищи; не красна изба углами, красна пирогами.

А чтобы аппетит разгулялся, организаторы устроили выставку. Поставили русскую печь, возле нее - большую бутыль с «самогоном». Нашлось место и для прочей утвари: горшков и ухвата, нарядных рушников и тканых полотенец, самовара и русской гармони. И, конечно, накрыли щедрый стол. Чего только на нем не было: и квашеная капусточка, и соленые огурчики, и отварной картофель с зеленым лучком, и блинчики, и моченая клюква, и запеченные яблочки, пироги, шаньги, селянки, резные козули на счастье...

Посмотрев на такую красоту, газовики с удовольствием выбирали блюда. Одни отведали блинчиков с зайчатиной и сметаной, другие – молочной рисовой каши с изюмом. Кому-то захотелось попробовать салат из сельди с картофелем и грибной суп-лапшу. Пришлась по душе и закуска из свеклы с маринованными грибами, и запеченная рыбка. Запивали эту вкуснятину клюквенным морсом, узваром, чаем с кислинкой и киселем из ягод. Действительно, хороша весть, коли говорят: пора есть!



«Правильное питание, несомненно, ключ к здоровью и хорошему самочувствию, отметил начальник Приводинского ЛПУМГ О.Э. Видман. - Согласитесь, важно, что, обедая вне дома, наши работники могут быть уверены в хорошем качестве продуктов и грамотной технологической подготовке выбранных блюд».

По словам начальника участка «Севергазторг» в Приводино Е.А. Пыхтиной, подготовка Дня русской кухни началась еще в ноябре. «Нашему коллективу очень хотелось провести этот праздник по-русски, с размахом, — говорит Елена Александровна. – Мы признательны генеральному директору ООО «Севергазторг» В.А. Султанову и начальнику Приводинского ЛПУМГ О.Э. Видману, которые поддержали нашу идею. Благодарны и инженеру НТИ Л.В. Видман за активное участие в подготовке мероприятия. Она помогла и советом, и делом, уделяя внимание каждой детали. Очень выручили ухтинцы. Начальник отдела общественного питания А.А. Антонова и технолог Н.А. Малых не раз приезжали к нам, делились своими знаниями и опытом, а к празднику передали костюмы, за что им сердечное спасибо».

«Конечно, мы долго готовились и очень волновались, — улыбаясь, говорит заведующая С.В. Богданова. - Мы все делали с душой, чтобы людям было приятно. Всем коллективом искали рушники, горшки, ухваты. До позднего вечера украшали зал. Очень хотелось создать праздничную атмосферу и согреть газовиков в холодные будни».

Коллектив столовой Приводинского ЛПУМГ к поставленной руководством задаче организации здорового питания подошел творчески. Пересмотрели меню в пользу диетических и постных блюд. Всеми любимая выпечка стала подаваться меньшими порциями, а ассортимент супов и бульонов стал разнообразнее.

При поддержке администрации КС-14 была приобретена посуда, обновили часть оборудования, оформили VIP-зал, сотрудники побывали на обучении.

Олег Эвальдович Видман поддержал идею работников столовой: «И в будни должно быть место маленьким праздникам. Знаю, что в дальнейшем планируется проведение других дней национальной кухни. Это хорошая идея, ведь через пищу мы познаем обычаи и традиции разных народов. К тому же, когда повара встречают каждого работника тепло, кормят вкусно и необычно, у него появляются положительный настрой и душевный подъем. И, соответственно, улучшается качество работы, которую человек выполняет на своем рабочем месте».

А. Майкова, фото из архива ЛПУ

НАШИ ВЕТЕРАНЫ

О НАШЕМ НАСТОЯЩЕМ ЧЕЛОВЕКЕ

олодость Тимофея Филипповича Тимофеева пришлась на войну. Где, как не на войне, проверяются истинные качества человека? На трудовом фронте или в гуще сражений проявляется подлинная, неподдельная суть человека, его стойкость, выносливость и сострадание к ближним, когда надо проявлять настоящий причём каждодневный — героизм.

Родился Тимофей Филиппович 27 мая 1927 года в городе Велиж Смоленской области. Семья была большая и дружная — два брата и три сестры. В самом начале Великой Отечественной семья попала под бомбежку. Тимофей с мамой остались невредимы – остальные получили серьезные ранения. Их поместили в госпиталь, и чтобы быть ближе к родным, 15-летний Тимофей устроился туда санитаром. Приходилось работать в сложнейших условиях. Часто во время операций не было лаже освещения – приходилось стоять с лампой у стола. Потом трудился в сапожной мастерской, пастухом в одной из рыбинских деревень. А в 1943 году его призвали в армию. Тимофей служил на военной базе Рыбинска, возил снаряды на фронт. В 1944 году его и ещё десять человек направили в Краснодарское авиационное училище, а затем на фронт в Монголию. Сколько пришлось нашему герою съесть скупых солдатских пайков, сколько выскоблить алюминиевой ложкой походной армейской каши, сколько выхлебать второпях солёного солдатского супа, того никто кроме него самого не знает и не представляет. Но никогда Тимофей не терял своего жизнелюбия и упорства. Войска дошли до Манчжурии, затем их отправили в Порт Артур, где он сполна отдал долг Родине в инженерных войсках.

За военные заслуги Тимофей Филиппович был награжден медалями «30 лет Советской армии и флота», «За самоотверженный труд в период ВОВ», а позже он получил медаль к 60-летию Победы.



Мирную жизнь начал в 1951 году в Ярославской области. Работал Тимофей заведующим клубом и библиотекой, семь лет — счетоводом в школе. В детском доме, что находился рядом со школой, работала кастеляншей девушка Валентина. Они с Тимофеем подружились и 8 мая 1954 года поженились.

В 1967 году Тимофей Филиппович был принят на работу в ЛПУ линейным обходчиком, где и трудился 23 года. Газовики уважали его за трудолюбие, упорство и настойчивость в достижении целей.

За самоотверженный труд был награжден медалью «За доблестный и добросовестный труд» и получил высокое звание «Ветеран труда».

В семье Тимофея Филипповича трое детей, семь внуков и три правнука. Все они живут дружно и всегда навещают друг друга.

И сегодня наш герой ведёт активный образ жизни, общается с работниками ЛПУ, интересуется новостями и событиями, происходящими вокруг.

Именно он является для нас примером жизнелюбия и мужества.

Профактив Мышкинского ЛПУМГ, фото Е. Локовой





МУЗЫКАЛЬНЫЙ ЮБИЛЕЙ

тон» Дома культуры Нюксенского ЛПУМГ исполнилось 10 лет. К своему юбилею ансамбль подошел в расцвете творческих сил, соединяя в себе традиции и современность, постоянно представляя новые и новые песни разных жанров. С первых дней руководит ансамблем Любовь Александровна Шарыпова. За 10 лет артисты исколесили с концертами всю Вологодчину, побывали во многих городах Северо-Запада России. Ансамблю рукоплескали газовики многих трассовых поселков.

Поют в самодеятельном ансамбле газовики, их жены и друзья. Иван Шарыпов - диспетчер, Игорь Козадаев - инженер ЭС, Елена Голикова - ведущий специалист отдела кадров, Марина Бритвина инструктор профкома. У Ирины Гудиевой и Натальи Шитовой мужья - работники Нюксенского ЛПУМГ, Руслан Оловянный - звонарь местного храма, Лариса Корма-

новская – продавец, участница ансамбля Коллективу вокального ансамбля «Камер- сестер Чебыкиных. Всех их объединяет любовь к песне.

> Неоценимую помощь и поддержку творческому коллективу оказывает начальник Нюксенского ЛПУМГ С.В. Адаменко.

Ансамбль «Камертон» — многократный лауреат и дипломант районных фестивалей Вологодской области и корпоративных фестивалей-конкурсов ООО «Газпром трансгаз Ухта». Участники «Камертона» награждались дипломами лауреатов отборочных туров фестиваля «Факел» ОАО «Газпром» в Вологде, Ухте и Нюксенице, а также представляли вокальное творчество газовиков нашего предприятия на втором туре корпоративного фестиваля «Факел» в Югорске.

Коллектив ансамбля полон сил и энергии. А впереди долгая, как песня, творческая жизнь.

Е. Васильева, фото из архива КС-15

СПОРТ ОТДЫХ



РАССЛАБЛЯТЬСЯ НЕЛЬЗЯ!

В Ухте завершился первый круг соревнований первенства по хоккею с шайбой. Ледовые баталии развернулись в двух дивизионах: «Мастер» (7 команд) и «Любитель» (6 команд). На состязания приехали спортсмены из Воркуты, Сосногорска и Ухты. От УАВР участвовали две команды.

Команда УАВР «Мастер» выиграла четыре из шести игр и заняла второе место. В дивизионе «Любитель» газовики одержали победу в четырех играх из пяти и поднялась на второе место в турнирной таблице.

По мнению участников и зрителей, самой зрелищной была игра газовиков с именитыми воркутинцами, занявшими на Заполярных играх первое место.

В Ухте игра проходила на стадионе «Нефтяник». Двадцатипятиградусный мороз не охладил пыла команды УАВР «Мастер». По словам тренера команды А.Г. Скрябина, его подопечных отличала цепкость, жесткость и настырность. Словом, газовики проявили настоящий бойцовский характер. Великолепную игру показали главные бомбардиры команды: Сергей Шепелин, Владимир Рочев, Данил

Жуйков. Надежно защищал ворота вратарь Евгений Иванов. В итоге газовики победили со счетом 5:0.

Мощную поддержку своей команде организовали почти две сотни «фанатов» хоккея из УАВРа.

Активно поддерживал наших хоккеистов начальник УАВР О.А. Решетников.

Второй тур Первенства завершится в конце марта 2011 года. Расслабляться ледовой дружине газовиков не придется, ведь в спорте не бывает легких побед.

Е. Васильева, фото О. Решетникова

ЗИМНИЙ «РАЗГУЛЯЙ» В СИНДОРЕ

Зимние каникулы в поселке Синдор прошли с размахом. Администрация и профком Синдорского ЛПУМГ организовали активный отдых не только для детей своего поселка, но и для ребятишек, которые волей судьбы не имеют семьи. Праздничные мероприятия порадовали воспитанников Детского дома № 5 и «Центра для несовершеннолетних» г. Емвы, с которыми у Совета молодых специалистов КС-11 давние дружеские отношения.

Газовики в костюмах Деда Мороза и Снегурочки посетили более 40 синдорских малышей, каждый из которых готовился к встрече заранее. Зайчата и лисята, пираты и принцессы задорно рассказывали стихи, пели песни и с неподдельной радостью получали подарки из большого красного мешка.

В кафе «Современник» для детей разного возраста было организовано большое праздничное представление. Сказочное шоу показали артисты из Дома культуры города Емвы. Самым популярным персонажем оказалась сестра Бабы-Яги, которая покорила зрителей зажигательным танцем.

После проведения детских утренников для работников Синдорского ЛПУМГ был организован выезд в Сыктывкарский театр оперы и балета на мюзикл «Призрак замка Кентервиль».

А. Кондратьева, В. Фролова

УХТИНСКИЙ ФИЛИАЛ ОАО «СОГАЗ»

АВТОСТРАХОВАНИЕ

ля большинства из нас автомобиль — это больше, чем просто транспортное средство. Это олицетворение комфорта и семейного достатка, наше любимое детище. Он предоставляет нам свободу передвижения, дает возможность в любое время отправиться всей семьей в гости, на пикник за город или просто в магазин. Купив однажды машину, мы уже не представляем свою жизнь без нее. Тем тяжелее бывает пережить те неудобства, которые возникают в результате непредвиденных происшествий с автомобилем. Страхование позволит Вам решить эти и многие другие проблемы.

Мы предлагаем Вам взять инициативу в свои руки. Выбирая различные программы по автострахованию Группы «СОГАЗ», Вы, в первую очередь, приобретаете душевное спокойствие за свое имущество и дополнительную уверенность в том, что при причиненном ущербе по Вашей вине заботы об этом также возьмет на себя Страховая Группа «СОГАЗ».

«СОГАЗ-АВТО ДСАГО»

Добровольное страхование автогражданской ответственности дополняет страховое покрытие по ОСАГО, придавая Вам еще большую уверенность.

ДСАГО — добровольное страхование автогражданской ответственности. Продукт предназначен для дополнения защиты по Полису обязательного страхования гражданской ответственности владельца транспортного средства (далее по тексту – ОСАГО).

Страхование по риску «Гражданская ответственность» допускается только в том случае, если Страхователь имеет действующий договор ОСАГО либо одновременно с заключением договора ДСАГО заключается договор ОСАГО. Договор ДСАГО заключается только на случай недостаточности страховой выплаты по Полису ОСАГО для полного возмещения вреда, причиненного

жизни, здоровью и/или имуществу Потерпевших и действует в пределах установленной договором добровольного страхования страховой суммы.

При страховании по договору ДСАГО страховая сумма может быть установлена по одному из следующих вариантов:

- страховая сумма установлена на весь срок страхования;
- страховая сумма установлена на каждый страховой случай.

Валюта страхования: рубли.

Преимущества:

- 1. Низкая стоимость продукта ДСАГО.
- 2. Гибкая система скидок при:
- наличии полиса ОАО «СОГАЗ»;
- пролонгации безубыточного договора страхования и т.п.

3. Быстрота и легкость оформления полиса. **Тарифы по ДСАГО зависят от:**

- 1. Стажа и возраста лиц, допущенных к управлению.
- 2. Количества допущенных к управлению лиц (ограничен круг этих лиц или нет).
- 3. Наличия или отсутствия страховых выплат в предшествующие периоды (актуально после года страхования).

Стандартный страховой продукт позволяет Страхователю самостоятельно установить страховую сумму по ДСАГО.

Тариф: от 0,20% до 1,2% от страховой суммы.

Страховые суммы: на усмотрение Страхователя.

Коробочный продукт с фиксированным набором условий — страховые риски, страховые суммы, страховые премии, порядок выплат.

«СОГАЗ-АВТО ОТВЕТСТВЕННОСТЬ»

Страхование осуществляется в дополнение к Полису ОСАГО, выданному Страхователю в ОАО «СОГАЗ», вне зависимости от периода действия Полиса ОСАГО.

Страховым случаем является причинение вреда жизни, здоровью и/или имуществу Потерпевших в результате ДТП, произошедшего в период действия Полиса при эксплуатации ТС Страхователем или иным лицом, допущенным к управлению ТС, при условии, что:

Лицо, риск гражданской ответственности которого застрахован, обязано возместить этот вред в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

- Факт причинения вреда и его размер подтверждены имущественными требованиями Выгодоприобретателей — третьих лиц, заявленными в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, а также соответствующими документами из компетентных органов и/или решением суда о возмещении вреда, причиненного Потерпевшим.
- Размер причиненного вреда превышает размер вреда, возмещаемого по ОСАГО.

Страховая сумма по Полису устанавливается «на каждый страховой случай».

Срок страхования — 1 год.

Уплата страховой премии производится единовременно.

Преимущества:

- 1. Сниженная стоимость полиса «СОГАЗ-ABTO Ответственность».
- 2. Гибкая система скидок при пролонгации безубыточного договора страхования.
- 3. Быстрота и легкость оформления полиса.
- 4. Отсутствие заявления на страхование.

для информации

ОСАГО – обязательное страхование автогражданской ответственности. Данный вид страхования появился 1 июля 2003 года с вступлением в силу Федерального закона № 40-ФЗ от 25 апреля 2002 года «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств». Полис заключается на основе стандартных правил страхования и тарифов, утвержден-

ных Правительством РФ и единых для всех страховых компаний.

Страховая сумма, в пределах которой Страховщик при наступлении каждого страхового случая (независимо от количества страховых случаев в течение срока действия договора обязательного страхования) обязуется возместить потерпевшим причиненный вред, составляет:

- в части возмещения вреда, причиненного жизни или здоровью каждого потерпевшего, — не более 160 тыс. рублей;
- в части возмещения вреда, причиненного имуществу нескольких потерпевших, не более 160 тыс. рублей;
- в части возмещения вреда, причиненного имуществу одного потерпевшего, не более 120 тыс. рублей.

Сведения о страховых суммах отражены в каждом полисе страхования ОСАГО. Данных сумм, при наступлении страхового события, как правило, бывает недостаточно для возмещения ущерба потерпевшей стороне при значительных и серьезных повреждениях автомобиля. Поэтому полис ДСАГО – это реальная и действенная помощь в дополнение к полису ОСАГО, которая избавит Вас от незапланированных расходов по возмещению ущерба – данную функцию возьмет на себя страховая компания.

Вы можете получить консультацию по интересующим вопросам и заключить договоры страхования по различным программам в удобные для Вас день и время, обратившись по следующему адресу и позвонив по телефонам: г. Ухта, пр. Ленина, д. 40, отдел прямых продаж (физ. лица), тел.: (882147) 2-67-62, 2-86-87, 28204

Специалисты Ухтинского филиала Страховой Группы «СОГАЗ» готовы предоставить Вам профессиональные консультации и помощь в выборе наиболее подходящего Вам варианта страховой защиты!