



С ДНЕМ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ!

ный по масштабу и значению. Он откроет для российского трубопроводного газа выход в страны Азиатско-Тихоокеанского региона, значительно ускорит выполнение программы по освоению ресурсов Восточной Сибири и Дальнего Востока, изменит структуру мировых рынков. Этот проект дает мощный импульс для развития целого ряда отраслей отечественной промышленности. Работы в рамках контракта идут полным ходом: совсем недавно был сварен первый стык газопровода «Сила Сибири», по которому газ пойдет нашим китайским партнерам.

Сегодня «Газпром» является крупнейшим в мире поставщиком природного газа и производителем тепловой энергии, занимает первое место в России в генерации электрической энергии. Мы стали лидерами освоения арктического шельфа и первыми в стране начали подводную добычу газа. Мы продолжаем масштабную работу по газификации российских регионов и переводу автомобильного транспорта на газомоторное топливо.

Уважаемые коллеги! Мы идем в авангарде отечественной и мировой энергетики. Масштабная работа «Газпрома» не только выводит нашу компанию в лидеры отечественного ТЭКа,

но и способствует наращиванию российского научно-технического и промышленного потенциала. Но главное – от нас зависят комфортная жизнь миллионов граждан России и успешное выполнение государством своих социальных обязательств. Поэтому наш профессиональный праздник имеет особое значение не только для сотен тысяч газозаводов и их семей, но и для всей страны.

Уважаемые коллеги! Наша компания динамично развивается, благодаря ежедневной самоотдаче каждого из вас. Ваш профессионализм, уникальный опыт – одно из признанных конкурентных преимуществ «Газпрома».

Впереди у нас много работы – масштабной, сложной, интересной. Работы, которая нужна всем россиянам, которая будет двигать нашу страну вперед.

От всей души желаю вам и вашим близким крепкого здоровья, счастья и благополучия. Спасибо за ваш самоотверженный труд.

С праздником!

**Председатель Правления
ОАО «Газпром»
А.Б. Миллер**

Уважаемые коллеги! Поздравляю вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Как и в предыдущие годы, «Газпром» встречает свой профессиональный праздник, открывая новые страницы в истории отечественной и мировой энергетики.

Подписан крупнейший контракт на поставку природного газа в Китай. Контракт рекорд-

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

НАГРАДЫ СОТРУДНИКАМ ХОЛДИНГА
СТР. 2-3

СТАРТ МАСШТАБНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
СТР. 4



СЛОВО О ПРОФЕССИОНАЛЕ
СТР. 5

ГОД ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ
СТР. 6

МОЛОДЫЕ, УСПЕШНЫЕ
СТР. 7

КОРПОРАТИВНОЕ ВОЛОНТЕРСТВО
СТР. 8

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ ГРС «КОСИНОВО»

4 сентября в рамках рабочего визита Председателя Правления ОАО «Газпром» Алексея Миллера в Курскую область состоялись торжественные мероприятия, посвященные вводу в эксплуатацию газораспределительной станции (ГРС) «Косиново». Заказчиком строительства выступило ООО «Газпром центрремонт». Эксплуатирующая организация – ООО «Газпром трансгаз Москва».

В мероприятии приняли участие Председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Миллер, временно исполняющий обязанности губернатора Курской области Александр Михайлов, генеральный директор ООО «Газпром центрремонт» Дмитрий Доев, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» Вячеслав Михаленко.

Реконструкция ГРС «Косиново» позволила увеличить производительность станции до 300 тыс. м³/час и создать на ней дополнительную ступень редуцирования для газификации существующих и новых жилых районов, социальных объектов в северной части Курска и Курского района, а также целого ряда промышленных предприятий и ТЭЦ в поселке «Северный».

Комплексный подход на этапе проектирования ГРС «Косиново» позволил использовать самое современное оборудование, основу которого составили отечественные промышленные разработки. На газораспределительной станции «Косиново» используются новые технические решения, а также современные средства автоматизированного управления технологическими процессами, которые повышают уровень безопасности и надежности газоснабжения.



Производительность ГРС «Косиново» выросла в 10 раз. Фото с сайта ОАО «Газпром»



Генеральный директор ООО «Газпром центрремонт» Дмитрий Доев, врио губернатора Курской области Александр Михайлов и Председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Миллер



При реконструкции ГРС «Косиново» использовались передовые технологии и оборудование

С запуском ГРС «Косиново» реализована первая часть проекта по переносу участка магистрального газопровода Шебелинка – Белгород – Курск – Брянск за пределы городской черты Курска.

**Д.В. Доев, генеральный директор
ООО «Газпром центрремонт»:**

«Строительство ГРС – это наглядный пример реализации глобальной программы реконструкции газораспределительных станций на 2014–2017 годы ОАО «Газпром». На сегодняшний день реконструкция ГРС в поселке Косиново – это не единственный подобный проект для ООО «Газпром центрремонт». В рамках участия в Программе Общество берет на себя обязательства по реконструкции ГРС в нескольких субъектах РФ. Целью нашей работы является обеспечение качественной, безаварийной работы магистральных газопроводов, газопроводов-отводов, важнейших производственных объектов, а также повышение производительности станций и поддержание стабильного газоснабжения потребителей».

НАГРАДА К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ПРАЗДНИКУ

3 сентября в центральном офисе ООО «Газпром центрремонт» состоялась церемония награждения сотрудников высокими наградами и знаками отличия ОАО «Газпром», Министерства энергетики Российской Федерации и Министерства энергетики Московской области. В торжественной обстановке генеральный директор ООО «Газпром центрремонт» Дмитрий Доев вручил награды работникам компании и поздравил присутствующих с наступающим профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности.



Д.В. Доев и А.Н. Говердовский, заместитель генерального директора по корпоративной защите



Д.В. Доев и Н.А. Улямаева, заместитель генерального директора по корпоративным отношениям



С.А. Ланцов, начальник управления кадров и социального развития



Д.В. Доев и Е.Б. Краева, заместитель главного бухгалтера – начальник управления налогового учета бухгалтерии



Е.С. Овсянникова, ведущий специалист отдела документационного обеспечения



Д.В. Доев и Н.Н. Бурдина, начальник службы по связям с общественностью и СМИ



Л.И. Гусейнова, заместитель начальника отдела документационного обеспечения



П.Б. Красиков, начальник управления организации проектных работ по АСУ ТП, метрологическому обеспечению и технологической связи



Д.В. Доев и А.В. Гнатовский, начальник отдела учета обязательств и организации расчетов финансового управления



Д.В. Доев и Д.М. Высоцкий, заместитель начальника управления мониторинга



Участники церемонии награждения

СОТРУДНИКИ ХОЛДИНГА, УДОСТОЕННЫЕ НАГРАД МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ:

Ланцов С.А., ООО «Газпром центрремонт»
Улямаева Н.А., ООО «Газпром центрремонт»
Якоби В.В., ООО «Газпром центрремонт»
Бектемиров А.П., ДООАО «Центрэнергогаз»
Боброва Е.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Горovenко А.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Густяков И.П., ДООАО «Центрэнергогаз»
Козачук Н.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Огнев П.Г., ДООАО «Центрэнергогаз»
Проскураков В.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Ревиняла А.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Салимов А.М., ДООАО «Центрэнергогаз»
Скородумова О.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Уткин Н.И., ДООАО «Центрэнергогаз»
Филипенко А.И., ДООАО «Центрэнергогаз»
Чельшев Ю.Е., ДООАО «Центрэнергогаз»
Лазуткина О.Н., ДООАО «Газэнергосервис»
Парыгин В.М., ДООАО «Газэнергосервис»
Семенов А.И., ДООАО «Газэнергосервис»
Захаров А.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Исхаков Р.М., ДООАО «Оргэнергогаз»
Мельситдинов В.К., ДООАО «Оргэнергогаз»
Петров В.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Сотскова О.М., ДООАО «Оргэнергогаз»
Стулов Д.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Иванов В.Е., ДООАО «Электрогаз»
Кожин О.В., ДООАО «Электрогаз»
Лахтин М.Г., ДООАО «Электрогаз»
Набиуллин И.К., ДООАО «Электрогаз»
Оладько Н.В., ДООАО «Электрогаз»
Федоров Б.И., ДООАО «Электрогаз»

СОТРУДНИКИ ХОЛДИНГА, УДОСТОЕННЫЕ НАГРАД МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ:

Астахова С.В., ООО «Газпром центрремонт»
Бойко В.Ю., ООО «Газпром центрремонт»
Бурдина Н.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Высоцкий Д.М., ООО «Газпром центрремонт»
Гусейнова Л.И., ООО «Газпром центрремонт»
Касатова Т.А., ООО «Газпром центрремонт»
Красиков П.Б., ООО «Газпром центрремонт»
Мазяев А.А., ООО «Газпром центрремонт»
Овсянникова Е.С., ООО «Газпром центрремонт»
Переверзева Е.М., ООО «Газпром центрремонт»
Решетников И.С., ООО «Газпром центрремонт»
Родин Д.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Сизоненко И.В., ООО «Газпром центрремонт»
Титов А.В., ООО «Газпром центрремонт»
Яценко Е.В., ООО «Газпром центрремонт»
Битюцкая В.Н., ДООАО «Газэнергосервис»
Кудряшова Е.Н., ДООАО «Газэнергосервис»
Лобыкин И.Ф., ДООАО «Газэнергосервис»
Невмержицкий Е.И., ДООАО «Газэнергосервис»
Нагорный А.К., ДООАО «Газэнергосервис»
Пудченкова С.В., ДООАО «Газэнергосервис»
Пестин В.А., ДООАО «Газэнергосервис»
Сорокин Ю.П., ДООАО «Газэнергосервис»
Балов Т.А., ДООАО «Оргэнергогаз»
Забирова Г.А., ДООАО «Оргэнергогаз»
Загоринский Э.Е., ДООАО «Оргэнергогаз»
Зубарев С.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Ильясов Ф.Т., ДООАО «Оргэнергогаз»
Касаткина Н.А., ДООАО «Оргэнергогаз»
Леханов Ю.Ф., ДООАО «Оргэнергогаз»
Соколинский Л.И., ДООАО «Оргэнергогаз»

СОТРУДНИКИ ХОЛДИНГА, УДОСТОЕННЫЕ НАГРАД ОАО «ГАЗПРОМ»:

Гнатовский А.В., ООО «Газпром центрремонт»
Краева Е.Б., ООО «Газпром центрремонт»
Семенов Р.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Юмагулов Р.Ш., ООО «Газпром центрремонт»
Бутко Ю.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Гаевский В.И., ДООАО «Центрэнергогаз»
Кызылов С.К., ДООАО «Центрэнергогаз»
Тагиров Н.Н., ДООАО «Центрэнергогаз»
Яковлев М.Г., ДООАО «Центрэнергогаз»
Баженов С.П., ДООАО «Электрогаз»
Дудин В.П., ДООАО «Электрогаз»
Иванов С.Б., ДООАО «Электрогаз»
Куликов А.М., ДООАО «Электрогаз»
Пресс Л.Ю., ДООАО «Электрогаз»
Улиский А.Н., ДООАО «Электрогаз»
Зеленская Н.Н., ДООАО «Газэнергосервис»

Карлеченко А.И., ДООАО «Газэнергосервис»
Мутлов М.М., ДООАО «Газэнергосервис»
Чувакин В.Ю., ДООАО «Газэнергосервис»
Перов С.Л., ДООАО «Оргэнергогаз»
Рязанцев С.Н., ДООАО «Оргэнергогаз»

СОТРУДНИКИ ХОЛДИНГА, УДОСТОЕННЫЕ НАГРАД ООО «ГАЗПРОМ ЦЕНТРРЕМОНТ»:

Авдеева Д.А., ООО «Газпром центрремонт»
Авилос К.В., ООО «Газпром центрремонт»
Александрова И.Г., ООО «Газпром центрремонт»
Александров А.А., ООО «Газпром центрремонт»
Алексеева Т.А., ООО «Газпром центрремонт»
Бахолдин В.Г., ООО «Газпром центрремонт»
Белова А.В., ООО «Газпром центрремонт»
Белоусов С.П., ООО «Газпром центрремонт»
Бойко А.В., ООО «Газпром центрремонт»
Борисов М.С., ООО «Газпром центрремонт»
Бороменская С.Ю., ООО «Газпром центрремонт»
Бочарников И.Л., ООО «Газпром центрремонт»
Бояркин В.В., ООО «Газпром центрремонт»
Бурденков М.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Ванчинов А.Б., ООО «Газпром центрремонт»
Варнаровский А.М., ООО «Газпром центрремонт»
Владимиров А.В., ООО «Газпром центрремонт»
Воловик Т.Ю., ООО «Газпром центрремонт»
Говердовский А.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Гончаров А.А., ООО «Газпром центрремонт»
Горбунова Н.В., ООО «Газпром центрремонт»
Гудымов С.В., ООО «Газпром центрремонт»
Гусева С.В., ООО «Газпром центрремонт»
Даньков А.А., ООО «Газпром центрремонт»
Даудов И.А., ООО «Газпром центрремонт»
Долгих К.М., ООО «Газпром центрремонт»
Дубняк М.В., ООО «Газпром центрремонт»
Елагин А.А., ООО «Газпром центрремонт»
Жулинда А.В., ООО «Газпром центрремонт»
Замерлов С.В., ООО «Газпром центрремонт»
Захаркина О.В., ООО «Газпром центрремонт»
Зенкин М.В., ООО «Газпром центрремонт»
Зуева А.С., ООО «Газпром центрремонт»
Иголина М.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Изотов А.В., ООО «Газпром центрремонт»
Исмагилова Г.И., ООО «Газпром центрремонт»
Истратов С.И., ООО «Газпром центрремонт»
Казначеева И.В., ООО «Газпром центрремонт»
Карипанов С.А., ООО «Газпром центрремонт»
Карпинский А.А., ООО «Газпром центрремонт»
Карлутин В.С., ООО «Газпром центрремонт»
Кистенёв Д.О., ООО «Газпром центрремонт»
Клименко И.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Коваленко Т.А., ООО «Газпром центрремонт»
Ковбас И.В., ООО «Газпром центрремонт»
Колтыгин А.А., ООО «Газпром центрремонт»
Кондратьева Е.В., ООО «Газпром центрремонт»
Копач А.Ю., ООО «Газпром центрремонт»
Коровин И.А., ООО «Газпром центрремонт»
Корочкина О.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Корсаков А.Л., ООО «Газпром центрремонт»
Кравцов А.А., ООО «Газпром центрремонт»
Кравченко М.С., ООО «Газпром центрремонт»
Крючков П.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Куваев В.Л., ООО «Газпром центрремонт»
Кузнецова Ю.Ю., ООО «Газпром центрремонт»
Кюзютина О.М., ООО «Газпром центрремонт»
Купряхин А.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Куренков В.А., ООО «Газпром центрремонт»
Лавренина А.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Лозовский В.П., ООО «Газпром центрремонт»
Лушкин А.Л., ООО «Газпром центрремонт»
Макаренко О.А., ООО «Газпром центрремонт»
Макаров П.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Мартынова С.П., ООО «Газпром центрремонт»
Матусевич А.О., ООО «Газпром центрремонт»
Матющенко К.Ю., ООО «Газпром центрремонт»
Миронов В.В., ООО «Газпром центрремонт»
Михайлина А.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Михайлова И.А., ООО «Газпром центрремонт»
Михеева Л.В., ООО «Газпром центрремонт»
Молчанов С.В., ООО «Газпром центрремонт»
Морев К.Ю., ООО «Газпром центрремонт»
Музлов Е.В., ООО «Газпром центрремонт»
Назмутдинов А.Ф., ООО «Газпром центрремонт»
Немсадзе Т.А., ООО «Газпром центрремонт»
Нефедов С.В., ООО «Газпром центрремонт»
Николаева И.В., ООО «Газпром центрремонт»

Новоселова Н.А., ООО «Газпром центрремонт»
Панин В.М., ООО «Газпром центрремонт»
Патрушев А.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Пензуров Ю.Г., ООО «Газпром центрремонт»
Пирогова В.А., ООО «Газпром центрремонт»
Писарева И.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Плотникова Е.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Побережнюк Е.В., ООО «Газпром центрремонт»
Полянская Л.В., ООО «Газпром центрремонт»
Пономарева С.А., ООО «Газпром центрремонт»
Попов А.И., ООО «Газпром центрремонт»
Поправка А.Г., ООО «Газпром центрремонт»
Ребенков В.Ф., ООО «Газпром центрремонт»
Решетова О.А., ООО «Газпром центрремонт»
Руденко М.С., ООО «Газпром центрремонт»
Рябов И.Г., ООО «Газпром центрремонт»
Савченкова А.В., ООО «Газпром центрремонт»
Сайфуллин Р.Р., ООО «Газпром центрремонт»
Седнев А.Н., ООО «Газпром центрремонт»
Седова Е.В., ООО «Газпром центрремонт»
Синицин В.А., ООО «Газпром центрремонт»
Синицын Д.Ю., ООО «Газпром центрремонт»
Синяевский Р.Е., ООО «Газпром центрремонт»
Ситников А.Г., ООО «Газпром центрремонт»
Соколов Е.А., ООО «Газпром центрремонт»
Соловьев С.А., ООО «Газпром центрремонт»
Сомова Л.Г., ООО «Газпром центрремонт»
Сорокина С.А., ООО «Газпром центрремонт»
Стадников А.П., ООО «Газпром центрремонт»
Стерхов С.А., ООО «Газпром центрремонт»
Суровцев С.П., ООО «Газпром центрремонт»
Таран В.А., ООО «Газпром центрремонт»
Тарантина Т.А., ООО «Газпром центрремонт»
Титова С.А., ООО «Газпром центрремонт»
Титов А.Я., ООО «Газпром центрремонт»
Ткачев А.В., ООО «Газпром центрремонт»
Томашова Т.Б., ООО «Газпром центрремонт»
Трохова И.А., ООО «Газпром центрремонт»
Тутькина Е.Р., ООО «Газпром центрремонт»
Утехин А.В., ООО «Газпром центрремонт»
Ушакова И.А., ООО «Газпром центрремонт»
Флегонтов Р.А., ООО «Газпром центрремонт»
Хасанов Ф.Т., ООО «Газпром центрремонт»
Хафизова С.Р., ООО «Газпром центрремонт»
Худяков А.А., ООО «Газпром центрремонт»
Хухарев Б.К., ООО «Газпром центрремонт»
Чебурахина А.А., ООО «Газпром центрремонт»
Чемяков В.А., ООО «Газпром центрремонт»
Чемия А.Г., ООО «Газпром центрремонт»
Черевичко Е.Ф., ООО «Газпром центрремонт»
Чоловский Р.И., ООО «Газпром центрремонт»
Чудакова Н.И., ООО «Газпром центрремонт»
Шамиданова И.А., ООО «Газпром центрремонт»
Шопошников В.А., ООО «Газпром центрремонт»
Шиповский М.С., ООО «Газпром центрремонт»
Шляхов П.А., ООО «Газпром центрремонт»
Цыбас Л.А., ООО «Газпром центрремонт»
Акимущин А.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Аминов О.Н., ДООАО «Центрэнергогаз»
Аристов А.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Базеров А.А., ДООАО «Центрэнергогаз»
Баймурзин В.Н., ДООАО «Центрэнергогаз»
Бекреев С.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Боровик С.А., ДООАО «Центрэнергогаз»
Васик В.Л., ДООАО «Центрэнергогаз»
Веретенников М.С., ДООАО «Центрэнергогаз»
Вишенин В.А., ДООАО «Центрэнергогаз»
Волков Л.А., ДООАО «Центрэнергогаз»
Воробьев А.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Ганеев Н.Ш., ДООАО «Центрэнергогаз»
Герасимов Ю.И., ДООАО «Центрэнергогаз»
Голуб В.П., ДООАО «Центрэнергогаз»
Горбачев В.Г., ДООАО «Центрэнергогаз»
Горшков О.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Гришина Л.А., ДООАО «Центрэнергогаз»
Гущин А.И., ДООАО «Центрэнергогаз»
Джуренко А.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Додонов Р.А., ДООАО «Центрэнергогаз»
Дудкин А.И., ДООАО «Центрэнергогаз»
Зольников Н.Н., ДООАО «Центрэнергогаз»
Зуев Ю.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Ильющенков А.О., ДООАО «Центрэнергогаз»
Карлутин Г.Г., ДООАО «Центрэнергогаз»
Конолов Д.Г., ДООАО «Центрэнергогаз»
Кошелев В.Л., ДООАО «Центрэнергогаз»
Криворучкин В.М., ДООАО «Центрэнергогаз»
Курбан В.М., ДООАО «Центрэнергогаз»
Литаврин А.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Льсенко А.Н., ДООАО «Центрэнергогаз»
Маркевич С.П., ДООАО «Центрэнергогаз»

Мелдажис А.Р., ДООАО «Центрэнергогаз»
Морховкин С.А., ДООАО «Центрэнергогаз»
Плаксин В.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Плешко С.Т., ДООАО «Центрэнергогаз»
Пруцкий Ю.С., ДООАО «Центрэнергогаз»
Рубцов Ю.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Руднов Н.П., ДООАО «Центрэнергогаз»
Рябин В.М., ДООАО «Центрэнергогаз»
Савинков А.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Садретдинов Р.Р., ДООАО «Центрэнергогаз»
Тагер А.С., ДООАО «Центрэнергогаз»
Тагиев И.М., ДООАО «Центрэнергогаз»
Титов С.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Трофимов В.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Фомин Н.Н., ДООАО «Центрэнергогаз»
Хасанов Р.Н., ДООАО «Центрэнергогаз»
Чалов Ю.В., ДООАО «Центрэнергогаз»
Чепелевская Н.С., ДООАО «Центрэнергогаз»
Шамшурин А.А., ДООАО «Центрэнергогаз»
Шатохин Н.И., ДООАО «Центрэнергогаз»
Шульгинов А.А., ДООАО «Центрэнергогаз»
Багрянцев П.П., ДООАО «Газэнергосервис»
Борисов В.С., ДООАО «Газэнергосервис»
Вершинин Ю.В., ДООАО «Газэнергосервис»
Гениевский Г.И., ДООАО «Газэнергосервис»
Григорьев А.А., ДООАО «Газэнергосервис»
Дорохин В.Г., ДООАО «Газэнергосервис»
Иванов О.А., ДООАО «Газэнергосервис»
Касьянов Ф.В., ДООАО «Газэнергосервис»
Кириченко Н.В., ДООАО «Газэнергосервис»
Клевцова С.Н., ДООАО «Газэнергосервис»
Кузнецов А.М., ДООАО «Газэнергосервис»
Нефедова Е.Н., ДООАО «Газэнергосервис»
Попиков М.Л., ДООАО «Газэнергосервис»
Пудченков А.А., ДООАО «Газэнергосервис»
Широков С.А., ДООАО «Газэнергосервис»
Ахременко И.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Буболев В.А., ДООАО «Оргэнергогаз»
Бухарина О.Н., ДООАО «Оргэнергогаз»
Воценок Д.А., ДООАО «Оргэнергогаз»
Егорычева Т.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Захаркин А.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Ильющенко А.Е., ДООАО «Оргэнергогаз»
Иноземцева В.Л., ДООАО «Оргэнергогаз»
Исаков А.Н., ДООАО «Оргэнергогаз»
Корнилов А.Н., ДООАО «Оргэнергогаз»
Мартынов А.И., ДООАО «Оргэнергогаз»
Никифоров С.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Работинская М.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Сафронова Е.Н., ДООАО «Оргэнергогаз»
Сергучев А.Ю., ДООАО «Оргэнергогаз»
Солодун Д.А., ДООАО «Оргэнергогаз»
Тищенко С.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Федорович А.А., ДООАО «Оргэнергогаз»
Фомина Е.А., ДООАО «Оргэнергогаз»
Харисова О.С., ДООАО «Оргэнергогаз»
Храмцов Е.П., ДООАО «Оргэнергогаз»
Шлепнин О.В., ДООАО «Оргэнергогаз»
Аксенов Н.Л., ДООАО «Электрогаз»
Вдовин С.С., ДООАО «Электрогаз»
Видов Д.И., ДООАО «Электрогаз»
Демкович А.А., ДООАО «Электрогаз»
Загидуллин М.Р., ДООАО «Электрогаз»
Иванов К.Г., ДООАО «Электрогаз»
Касьяненко Л.П., ДООАО «Электрогаз»
Кашанский В.Г., ДООАО «Электрогаз»
Коготов В.В., ДООАО «Электрогаз»
Козлов С.В., ДООАО «Электрогаз»
Коротков А.В., ДООАО «Электрогаз»
Кутняков Д.А., ДООАО «Электрогаз»
Оладько Н.В., ДООАО «Электрогаз»
Переверзев А.В., ДООАО «Электрогаз»
Ракутин Д.С., ДООАО «Электрогаз»
Соколов В.Н., ДООАО «Электрогаз»
Спивак В.С., ДООАО «Электрогаз»
Степашов В.Н., ДООАО «Электрогаз»
Юдинцев А.Н., ДООАО «Электрогаз»
Мельников М.Д., ДООАО «Центргазэнергоремонт»
Погорелов С.В., ДООАО «Центргазэнергоремонт»
Рылин В.Н., ДООАО «Центргазэнергоремонт»
Чернявский И.П., ДООАО «Центргазэнергоремонт»
Бондаренко А.А., ПИИ ОАО «Газтурбосервис»
Гончаров П.В., ПИИ ОАО «Газтурбосервис»
Заровнятных А.И., ПИИ ОАО «Газтурбосервис»
Комаров И.Н., ПИИ ОАО «Газтурбосервис»
Логинов В.С., ПИИ ОАО «Газтурбосервис»
Матяшев О.В., ПИИ ОАО «Газтурбосервис»
Рыжаков С.А., ПИИ ОАО «Газтурбосервис»

СТАРТ МАСШТАБНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

5 сентября Председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Миллер и губернатор Астраханской области Александр Жилкин заложили символический первый камень в строительство Многофункционального центра на берегу реки Волги. Делегация ООО «Газпром центрремонт» во главе с генеральным директором Дмитрием Доевым приняла участие в торжественном мероприятии, посвященном началу строительства масштабного МФЦ.

В качестве заказчика строительства выступает ООО «Газпром центрремонт». Согласно утвержденному проекту, десятиэтажный комплекс будет оснащен большой ледовой ареной, бассейном и игровыми залами. Здесь будут созданы все условия для развития спортивных секций. Обеспечены зоны для релаксации: сауны, боулинг, бильярд. Верхние три этажа, возвышающиеся над комплексом, займет ресторан.

Также запроектирован медицинский центр, обслуживающий как спортсменов, так и посетителей МФЦ. Предусмотрен подземный паркинг.

Планируемый срок ввода в эксплуатацию Многофункционального центра в городе Астрахани – 2018 год.

В рамках рабочего визита коллеги из ООО «Газпром добыча Астрахань» провели для делегации ООО «Газпром центрремонт» экскурсию по историческим и культурным объектам города: Астраханский Кремль, Астраханский государственный театр оперы и балета, а также продемонстрировали набережную реки Волги, реконструированную силами ОАО «Газпром» к 450-летию со дня основания города.

Екатерина ЯКОВЛЕВА



Перед торжественной церемонией закладки первого камня



Председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Миллер и губернатор Астраханской области Александр Жилкин



Проект Многофункционального центра на набережной реки Волги



Делегация ООО «Газпром центрремонт» осматривает площадку будущего строительства



И. о. заместителя генерального директора по ремонту и капитальному строительству ООО «Газпром добыча Астрахань» Ирина Гужвинская показывает гостям набережную



Алексей Миллер и Дмитрий Доев

СОВЕЩАНИЕ В МИНСКЕ

4 –5 августа в Минске на базе Представительства ОАО «Оргэнергогаз» в Республике Беларусь состоялось выездное заседание Научно-технического совета Общества, в котором приняли участие руководство и специалисты ОАО «Оргэнергогаз», а также представители ОАО «Газпром трансгаз Беларусь», Национальной академии наук Беларуси и РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина.

Во вступительном слове генеральный директор ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» В.В. Майоров дал высокую оценку многолетнему сотрудничеству с ОАО «Оргэнергогаз», специалистами которого совместно с белорусскими коллегами работали на газопроводах Торжок – Минск – Ивацевичи и Ямал – Европа, являющихся основой газотранспортной системы Беларуси. Он отметил успешный опыт специалистов «Оргэнергогаза» в пусконаладочных работах на пяти компрессорных станциях, паспортизации газопровода Торжок – Долина с использованием системы «Инфотех», работах по ведомственной приемке, электрометрии, внутритрубной диагностике и трубопроводной арматуре.

В ответном слове генеральный директор ОАО «Оргэнергогаз» А.В. Топилин отметил большой научно-производственный потенциал Общества, позволяющий оказывать техническую помощь ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» в решении задач, поставленных ОАО «Газпром».

Также с докладами о различных аспектах деятельности предприятия выступили главный инженер – первый заместитель генерального директора ОАО «Оргэнергогаз» Б.Л. Житомирский и директор представительства Общества в Республике Беларусь В.И. Кравцов.

В завершение заседания стороны приняли решение о дальнейшем сотрудничестве и разработке совместной научно-технической программы.

Наталья БЕЛИМОВА



В.В. Майоров и А.В. Топилин

ЗА ВКЛАД В ЭКОНОМИКУ

26 августа в рамках рабочего совещания с руководителями общественных структур Московской торгово-промышленной палаты и в честь 20-летия партнерских отношений ОАО «Газэнергосервис» награждено благодарственным дипломом за вклад в развитие экономики города Москвы и плодотворное сотрудничество.

Виктория БЕЛОБУСОВА



Главный инженер ОАО «Газэнергосервис» А.Ф. Телегин и вице-президент МТПП С.Г. Шмаков

НОВЫЕ КОМПАНИИ ХОЛДИНГА

В состав холдинга ООО «Газпром центрремонт» вошли две новые компании: ООО «Газпром подземремонт Оренбург» и ООО «Газпром подземремонт Уренгой». Обе компании специализируются на выполнении полного цикла работ по техническому обслуживанию, ремонту и реконструкции, ликвидации, консервации и интенсификации скважин различного назначения.

С учетом того, что на ООО «Газпром центрремонт» возложены функции по организации ремонтных работ всех видов обу-

дования скважин, возникла необходимость в мониторинге загрузки подрядчика и стыковки работ по ТОиР с другими видами работ на данном оборудовании.

Вхождение ООО «Газпром подземремонт Оренбург» и ООО «Газпром подземремонт Уренгой» в состав холдинга позволит осуществлять непосредственную координацию всех необходимых видов деятельности в ходе выполнения производственной программы, повысив тем самым ее эффективность.

Екатерина ЯКОВЛЕВА



Астраханское управление интенсификации и ремонта скважин ООО «Газпром подземремонт Оренбург»

СЛОВО О ПРОФЕССИОНАЛЕ

50 лет – целая жизнь. В эту цифру умещается великое множество событий, встреч, планов, свершений. Полвека – таков общий трудовой стаж Бронислава Михайловича Андросова, 47 из которых этот уникальный человек отдал работе на предприятиях Тюменского моторного завода. Инженер-конструктор, начальник конструкторского бюро, руководитель отдела механизации и автоматизации завода – профессия конструктора для Бронислава Михайловича одновременно и призвание, и судьба.

«ТЫ ПОМНИШЬ, КАК ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ?»

Судьбоносный день 1 февраля 1967 года герой нашего сегодняшнего материала помнит так, будто это было вчера. Тогда молодой инженер Андросов впервые переступил порог Тюменского моторного завода. Их, четверых вновь прибывших, неожиданно пригласили сразу... в кабинет директора. Такой уж у Владимира Яковлевича Хуторянского был принцип – с каждым, кто приходил работать на завод, он любил знакомиться лично: кем работал до завода, женат ли, чем увлекаешься...

Уже имея определенный опыт в области авиационной промышленности, Бронислав Михайлович с первого дня своего пребывания на заводе добросовестно выполнял поставленные перед ним задачи.

Нечасто встречаются на свете люди, которые столь горячо сопричастны общему делу и успеху своего предприятия. На протяжении многих лет работы завода не случилось ни одной аварии, ни одного сбоя производства. Можно было не сомневаться: все, что отдавалось в разработку «моторчикам», осваивалось безупречно – будь это спецтехника, гражданская продукция или гражданская авиация. Моторный завод всегда числился в передовых, а его работников в Тюмени неизменно уважали как высококлассных специалистов.

Б.М. Андросов:

«В год, когда я начал работать на моторном заводе, произошло без преувеличения знаковое событие в истории предприятия – первое испытание двигателя РУ19А300. Директор сказал тогда: «Запомните: это наш первенец». И мы, все при этом присутствовавшие, запомнили. На всю жизнь».

ОПЫТ ИЗ ПЕРВЫХ РУК

За спиной Б.М. Андросова поистине колоссальный опыт. При его непосредственном участии шло становление и развитие предприятия, освоение производства новых изделий оборонного, авиационного, гражданского назначения. Во внушительном послужном списке Бронислава Михайловича значатся правительственные награды, звания заслуженного изобретателя СССР, отличника качества Ми-

нистерства авиационной промышленности, ветерана труда завода с занесением имени на доску почета, почетные грамоты предприятия за высокий профессионализм и личный вклад в развитие производства.

«Учитель», «наставник» – так о Брониславе Михайловиче могут сказать многие его младшие коллеги. Но когда-то и сам Бронислав Михайлович усердно набирался умудренности у тех, кто своим трудом двигал завод вперед и чей опыт, как кровь, по сей день течет по его жилам.

«Просто удивительно, насколько мне всегда везло с наставниками. Очень многим в профессии я обязан тогдашнему руководителю нашей службы – Федору Никифоровичу Чикишеву, который, кстати, первым на предприятии получил ученую степень кандидата технических наук по электрохимическому и электрофизическому методам обработки лопаток для двигателей. С 2005 года при переходе в «Газтурбосервис» на должность начальника конструкторского бюро Отдела технических разработок я учился у главного инженера Вячеслава Михайловича Шабаева, человека по-настоящему уникального. Его всегда отличало стремление ко всему новому, неизведанному. Он смело берет инициативу в свои руки, под его руководством решаются важнейшие задачи предприятия по выполнению планов по ремонту газотурбинных двигателей и газоперекачивающих агрегатов. Вместе с Вячеславом Михайловичем мы все старались находить оптимальные производственные решения, внедрять новшества в сфере проектирования нестандартного оборудования. Это было необходимо для того, чтобы облегчить труд специалистов предприятия, повысить производительность труда и, разумеется, оптимизировать затраты. Хорошо помню, как шло совместное проектирование теплообменника в боксе № 4, а затем его изготовление и монтаж работниками цеха № 35. Работы хватало всем в избытке, зато в результате люди были обеспечены теплом на всю зиму».



Б.М. Андросов за работой



Б.М. Андросов с коллегами

СМЕЛЫЕ РЕШЕНИЯ – В ЖИЗНЬ

До выхода на заслуженный отдых Бронислав Михайлович принимал непосредственное участие в разработке оборудования объектов, которые составляют основу славной истории ПИИ ОАО «Газтурбосервис», – боксов испытательной станции для газотурбинных двигателей, теплообменника, испытательных стендов и установок, линий гальванического и литейного производств. Под руководством Андросова конструкторы разрабатывали документацию по модернизации металлорежущего оборудования, разработке средств техоснастки и нестандартного оборудования для производства ремонта газотурбинных двигателей.

Специалистами-конструкторами было выдвинуто немало рационализаторских предложений, которые, надо сказать, имели хороший технологический и экономический эффекты.

Была, к примеру, любопытная рационализаторская идея проведения опытных работ по очистке рабочих лопаток турбины при капитальном ремонте двигателей ДР59Л, ДЖ59Л2. Это результат слаженной работы специалистов конструкторского бюро отдела технических разработок под руководством Б.М. Андросова в соавторстве с Сергеем Дмитриевичем Терентьевым, тогда – сотрудником ведущего тюменского университета – ТюмГНГУ, а сегодня – ведущим инженером-технологом лаборатории ремонтных технологий ПИИ ОАО «Газтурбосервис». Тогда искали более эффективные способы очистки поверхности лопаток от эксплуатационных отложений. Им стал электролитно-плазменный способ обработки лопаток – выгодное для предприятия технологическое нововведение.

Любопытным плодом сотрудничества коллективов конструкторского бюро и цеха № 35 стало испытание изделий «49» и «59» для самолетов вертикального взлета. На них был впоследствии оформлен патент «Разработка выхлопного устройства для испытания подъемно-маршевых двигателей, устанавливаемых на самолетах Як-38».

«А вот вам еще один пример полета творческой мысли работников конструкторского бюро. При разборке и сборке некоторых газотурбинных двигателей требуется вертикальный стенд – дорогостоящее и технически сложное устройство. Конструкторы Владимир Михайлович Старыгин, Валерий Николаевич Бушмелев и Сергей Степанович Иванов предложили следующее: взять три стойки от обыкновенного автомобильного подъемника, поставить на них платформу, а внутри нее на подставке установить двигатель. Таким образом, платформа, перемещаясь вниз и вверх, позволяла разбирать и собирать двигатели. К слову, ощутимо сократились и сроки для изготовления стенда».

БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ

В 2008 году в коллектив, в котором работал Б.М. Андросов, влились молодые силы: на тот момент еще будущие выпускники последнего курса ТюмГНГУ А.В. Замашной и А.А. Бойков. Они быстро освоили профессию инженера нестандартного оборудования и сейчас являются уже ведущими специалистами. Их наставляют на верный профессиональный путь конструкторы А.С. Спирина и И.А. Перевозкина. Бронислав Михайлович признается: ему невероятно повезло и в том, что работал в дружном коллективе, и в том, что при разработках продумывал технологии, которые потом внедрялись в реальную жизнь. В душе этого человека живет огромная гордость за сотрудников предприятия, и всякая трудовая победа каждого из них – и его победа тоже.

«Я всегда считал, что успех достигается общими усилиями, а значит, в коллективе не должно быть «слабых мест». Коллектив бюро, возглавляемый сегодня Сергеем Степановичем Ивановым, представляет собой гармоничный сплав опыта и молодого азарта. Я воспитал не одно поколение молодых конструкторов и знаю, о чем говорю. Всегда стараешься сделать из «зеленых» новичков специалистов, достойных продолжить начатое тобой дело. По сути, это и есть настоящая трудовая преемственность в самом лучшем понимании слова».



Коллектив конструкторского бюро

ОБЕРЕГАЯ ПРИРОДУ, ЗАБОТЯСЬ О БУДУЩЕМ

30 августа почти 300 сотрудников из десяти подразделений ремонтного холдинга ООО «Газпром центрремонт» приняли участие во всероссийском субботнике «Зеленая Россия». Мероприятие организовано Общероссийским движением «Зеленая Россия» с целью повышения экологической культуры населения. В масштабной акции приняли участие представители природоохранных организаций и крупных предприятий. В их числе – коллективы ОАО «Газпром» и дочерних обществ.



Дружный экодесант ООО «Газпром центрремонт»

Сотрудники холдинга ООО «Газпром центрремонт» из восьми регионов России (Ямало-Ненецкий, Ханты-Мансийский автономные округа, Республика Коми, Московская, Оренбургская, Саратовская, Свердловская и Волгоградская области) благоустроили населенные пункты и природно-парковые зоны, проводили очистку территорий производственных объектов

и охранных зон газопроводов от бытового и строительного мусора, избавляли от сухостоя лесопосадки, высаживали деревья, облагораживали берега водоемов.

В ходе субботника экологическими активистами филиала ОАО «Газэнергосервис» – завода «Ротор» высажено больше 150 саженцев деревьев в промзоне города Камышина Волгоградской области.



Семья Игнатевых пришла на субботник в полном составе

Участниками акции из филиала «Екатеринбургский» ДОО «Центрэнергогаз» совместно с коллегами из ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» вывезено 20 мешков мусора с территории сквера Вознесенской церкви.

Работники центрального офиса ООО «Газпром центрремонт» для уборки выбрали участок на склоне реки Сетунь, который располагается в Сетунском стане – популярном среди московской молодежи месте отдыха.

В субботнике, проходившем на предприятиях холдинга, в общей сложности было задействовано 19 единиц уборочной автотехники, благоустроено свыше 14 гектаров территорий и вывезено 4 тонны различных отходов.

Многие работники холдинга пришли на субботник с семьями. Самого юного «участника» от «Газпром центрремонта», 10-месячного Семена Игнатеева, который с интересом наблюдал за происходящим, на субботник привезли в коляске папа и мама.

Мария МИТАСОВА



Чистая планета – выбор подрастающего поколения!



Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности ООО «Газпром центрремонт» Ш.А. Сайфуллин и заместитель начальника Управления энергосбережения и экологии – начальник отдела экологии ОАО «Газпром» С.В. Коняев

ЭКОПОЕЗДКА В «ЩЕРБАКОВСКИЙ»

В рамках проведения Года экологической культуры сотрудники филиала ОАО «Газэнергосервис» – завода «Ротор» посетили природный парк «Щербаковский», расположенный на территории Камышинского района Волгоградской области. Поездка была организована с целью экологического просвещения и ознакомления с миром заповедной природы.

Уникальность природного комплекса «Щербаковский» – в разнообразии ландшафтов. Это настоящий памятник природы. На территории соседствуют березовые рощи, типичные для ландшафтов средней полосы России, скалистые обрывы с подвижными осыпями и своеобразными водопадами из множества рассредоточенных, ниспадающих сверху прозрачных ручейков, характерных для Северного Кавказа.

Для парка характерен влажный воздух, резко контрастирующий с сухой и жаркой степью,

скрытость от холодных ветров и насыщенность горных пород влагой. Члены экскурсионной поездки также смогли увидеть богатство растительного мира. На территории заповедника встречаются редкие виды растений, занесенные в красные книги различных рангов.

Работники завода «Ротор» поразились многообразию форм природного и культурного наследия комплекса, вволю насладившись окружающей природой.

Виктория БЕЛОБУСОВА



Коллектив завода «РТО» на экскурсии

ПОКОРЯЯ ВЕРШИНЫ

Туристическая группа сотрудников ООО «Газпром центрремонт» совершила восхождение на гору Воттоваара в Карелии. Путешествие прошло в рамках мероприятий, посвященных Году экологической культуры, объявленному ОАО «Газпром».



Участники экологической поездки в Карелию

Гора Воттоваара – самая высокая точка Западно-Карельской возвышенности, почти 417 метров высотой. Когда участники похода добрались до ее подножия, пришлось покинуть внедорожники, на которых совершалось путешествие: даже мощные машины

оказались бессильны против крутых горных склонов. Впереди путешественников ожидали двадцать километров нехоженых дорог и необыкновенных карельских красот.

Мария МИТАСОВА



Ксения Залитач, главный специалист ООО «Газпром центрремонт»: «Мы несказанно довольны поездкой. Карелия – не просто активный отдых или экологический туризм. Здесь, в тишине первозданной природы, словно переносишься в другое измерение. Каждый человек должен понимать, что будущее страны во многом зависит от состояния экологии и бережного отношения к природе. Во время нашего путешествия по Карелии, где бы мы ни останавливались, старались очистить от мусора близлежащие территории, и только после этого продолжали движение».

МОЛОДОСТЬ ПЛЮС ОПЫТ

В начале августа сотрудники компаний ООО «Газпром центрремонт» и ДОО «Центрэнергогаз» приняли участие во Всероссийском молодежном форуме «Селигер-2014» в смене «Работающая молодежь». Мероприятие прошло под эгидой Федерального агентства по делам молодежи совместно с Межрегиональной профсоюзной организацией ОАО «Газпром».

В рамках форума было организовано множество лекций и встреч. Присутствовавшие могли послушать выступления и пообщаться вживую с лидером ЛДПР Владимиром Жириновским, председателем ЦИК РФ Владимиром Чуровым, главой Республики Ингушетия Юнусом-бек Евкуровым и публицистом Николаем Стариковым.

Встреча с заведующим отделом развития внешних связей и молодежной политики МПО ОАО «Газпром» Павлом Фадеичевым прошла с показом презентации, которая была посвящена работе с молодежью в дочерних обществах «Газпрома».

Гости форума участвовали в культурно-познавательных и спортивных мероприятиях. В частности, для делегации Общества «Газпром центрремонт» была организована экскурсия к истоку реки Волги с посещением Ольгиного монастыря.

Кроме того, организаторы устроили для участниц форума конкурс «Мисс Селигер – 2014», в котором представительница ООО «Газпром центрремонт» Ольга Усанчикова с блеском победила в номинациях «Мисс Артистизм» и «Мисс зрительских симпатий».

Марина ПРОТОПОПОВА



Марина Протопопова спешит на очередной семинар



Ольга Усанчикова перед выходом на сцену



«Один за всех и все за одного!»



Участники форума



Тандем молодости и целеустремленности

КУРС НА ОБЩИЙ УСПЕХ



Главный специалист отдела организации внешних экспертиз проектной документации
ОАО «Газпром центрремонт» Алексей Ванчинов

Предметом усилий участников проекта – его не будет ошибкой называть конкурсом, потому что каждый из участников стремился сделать все возможное для победы своей группы, – являлась разработка кейсов на общую тему «Планирование деятельности подразделения» для молодых работников

В этом году Отраслевой научно-исследовательский учебно-тренажерный центр ОАО «Газпром» провел апробацию проектной работы на портале информационной системы дистанционного обучения (ИСДО). Основной целью стала разработка бизнес-кейсов для развития управленческой компетенции у молодых специалистов компании. Лучшей рабочей группой признана команда главного специалиста отдела организации внешних экспертиз проектной документации ООО «Газпром центрремонт» Алексея Ванчинова, который рассказал нам о ходе конкурса и о своих впечатлениях.

ОАО «Газпром» с последующим использованием на портале ИСДО. Кейс – это пакет обучающих материалов и сюжетных тренировочных заданий, и его цель – мотивировать молодого специалиста к саморазвитию, научить расставлять приоритеты в достижении целей, а кроме этого, обучить анализу проблемных ситуаций.

В конкурсе приняли участие 52 работника из 19 дочерних компаний ОАО «Газпром», которые были объединены в 16 проектных групп. Организаторы постарались сформировать их так, чтобы объединить в команды людей из разных регионов и предприятий, дать им возможность сработаться, поделиться опытом при создании жизнеспособного проекта. Самое интересное заключается в том, что работали они полностью удаленно – онлайн, ни разу не видясь вживую.

Алексей Ванчинов:

«Все началось, как это обычно бывает, по воле случая. Корпоративный институт пополнял базу программ обу-

чения для молодых специалистов и руководящего состава (успешно созданные проекты и составили в итоге часть этой базы). Проходя курс дистанционного обучения на портале ИСДО, я увидел объявление о старте проекта по созданию учебных кейсов и решил принять в нем участие.

На весь проект был дан месяц. Общение с коллегами из других обществ давало возможность на многие рабочие моменты взглянуть их глазами.

Работа над кейсом занимала почти все мое свободное время: в офисе и дома вечерами, в выходные дни, а какие-то мысли набрасывал даже в метро по дороге домой и на работу.

До этого я ни разу не участвовал в мероприятиях такого формата и сильно переживал за результат. Поскольку работаю в Обществе «Газпром центрремонт» неполный год, вдвойне рад, что смог стать причастным к общей победе».

Каждый из членов группы придумывал «легенду» своего кейса, разрабатывал его, затем делился наработками с остальными членами группы. Сюжет кейса Алексея Ванчинова под названием «Планирование деятельности проектного подразделения» (тема менеджмента всегда его интересовала) был следующим. Строительная компания, входящая в крупный отраслевой холдинг, претерпела реорганизацию. В дополнение к открытым проектам по реконструкции и строительству она «унаследовала» от упраздненных дочерних структур незаконченные проекты. Разумеется, возрос объем задач перед руководителями и сотрудниками. Вопрос «ученикам»: что должен предпринять каждый из руководителей на своем уровне перед формированием годового производственного плана и какие управленческие решения позволят приблизиться к его выполнению?

В кейсе были наглядно показаны возможные подходы руководителя к процессу планирования деятельности подразделения, однако ключевую задачу автор видел в формировании потребности к самостоятельному изучению методик планирования.

Участниками конкурса было разработано 54 проектных решения. Кейсы оценивались экспертной комиссией конкурса по степени оригинальности и возможности практического применения. В итоге группа, в состав которой входил Алексей Ванчинов, стала лучшей по качеству представленных кейсов.

Мария МИТАСОВА

В ОТВЕТЕ ЗА ТЕХ, КОГО ПРИРУЧИЛИ

24 августа 2014 года сотрудники ООО «Газпром центрремонт» и ОАО «Газэнергосервис» в качестве волонтеров посетили Кожуховский муниципальный приют для животных. Акция была организована в рамках Плана мероприятий по проведению Года экологической культуры, объявленного ОАО «Газпром», и приурочена к Всемирному дню бездомных животных.



Волонтерство объединяет коллектив

Сотрудники ООО «Газпром центрремонт» передали Кожуховскому приюту более 100 кг кормов, а также необходимые лекарственные препараты и игрушки. Волонтеры также помогли работникам приюта в организации кормления и выгуле собак.

Цель акции – привлечь внимание к проблеме бездомных собак и кошек, популяризировать волонтерство в этой сфере, а также сформировать гуманное отношение коллектива к животным как к части окружающей среды.

В приюте ощущается постоянная нехватка кормов и медикаментов, без помощи волонтеров существование приюта было бы невозможным. Но помимо пропитания животным очень не хватает внимания и ласки, ведь большая часть этих питомцев когда-то были домашними. Мы в ответе не только за тех, кого приручили, но и за тех, кого бросили безответственные хозяева.

Екатерина ЯКОВЛЕВА



Марина Иванова, главный специалист отдела сопровождения и развития локальных ИУС САИТиС ООО «Газпром центрремонт»



Они ждут своих хозяев



Екатерина Яковлева, главный специалист службы по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром центрремонт»

За подробной информацией о том, как стать частью команды волонтеров или просто внести посильную помощь в уходе за бездомными животными, обращайтесь в службу по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром центрремонт», к Екатерине Яковлевой, газ. тел.: 65-197.

В ШКОЛУ – БЕЗ ПРОБЛЕМ!

Сотрудники холдинга ООО «Газпром центрремонт» помогли детям из многодетных, малообеспеченных семей и семей, имеющих детей-инвалидов, Обручевского района Москвы подготовиться к школе.



Представители ООО «Газпром центрремонт» и Центра социального обслуживания со своими подопечными

Коллективы предприятий холдинга «Газпром центрремонт» ежегодно принимают участие в общегородской благотворительной акции «Семья помогает семье».

Целью акции является оказание посильной адресной поддержки остро нуждающимся московским семьям с детьми – тем, кто волей судьбы оказался в трудном материальном положении. Это многодетные и неполные семьи, семьи, в составе которых есть инвалиды; занятые воспитанием «проблемных» детей женщины, безработные родители,

испытывающие материальные трудности при подготовке детей к школе.

В этом году на собранные сотрудниками ООО «Газпром центрремонт» средства приобретены школьные сумки и рюкзаки, всевозможные канцелярские принадлежности, тетради, пеналы, альбомы, краски и многое другое, а двум ребятам, семьи которых находятся в особенно тяжелом положении, приобретена школьная форма.

Мария МИТАСОВА



Хорошее настроение к подаркам прилагается!



Каждой сестре – по портфелю с подарками



З.М. Буфетова,
заведующая
ЦСО «Обручевский»:

«В акции «Семья помогает семье» не первый год подряд охотно принимают участие сотрудники

ООО «Газпром центрремонт». Нам очень приятно знать, что поддержка семей, которые находятся на попечении Центра, стала хорошей традицией в вашей компании. Подобные акции – это огромное материальное подспорье для малоимущих семей. Спасибо вам за помощь!»



Специалист службы по связям с общественностью и СМИ ОАО «Газэнергосервис» В.А. Белобусова с будущей отличницей