



Поздравляем с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Фото Марии Митасовой, дизайн Владимира Кузина

ЗАСЛУЖИЛИ НАГРАДЫ

В «Газпроме» существует хорошая традиция: в канун Дня работников нефтяной и газовой промышленности сотрудники компании, демонстрирующие отличные производственные результаты, представляются к отраслевым наградам различного рода. ООО «Газпром центрремонт» – не исключение. В этом году в честь очередного профессионального праздника труд 263 работников холдинга отмечен Министерством энергетики Российской Федерации, Министерством энергетики Московской области, ПАО «Газпром» и Обществом «Газпром центрремонт». Редакция корпоративной газеты поздравляет их всех с заслуженными наградами! В чем же заключаются основные производственные задачи лучших из лучших? С каким оборудованием они ежедневно выходят на трудовой фронт? На эти вопросы нам ответили некоторые из награжденных коллег.

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

С ДНЕМ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ!

СТР. 1-3

ОТРАСЛЕВЫЕ НАГРАДЫ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ПРАЗДНИКУ

СТР. 4

ЧЕЛОВЕК И ЕГО ДЕЛО

СТР. 5-7



Александр Митрейкин, старший мастер по капитальному ремонту скважин Оренбургского УИРС ООО «Газпром подземремонт Оренбург» (благодарность ООО «Газпром центрремонт»)

Проведение сложных работ и ликвидация аварийных ситуаций – такова специфика работы старшего мастера по капитальному ремонту скважин Оренбургского управления интенсификации и ремонта скважин – филиала ООО «Газпром подземремонт Оренбург» Александра Митрейкина. В газовой промышленности Александр Иванович трудится с 1977 года: начинал в бурении, потом перешел в капремонт, где на собственном опыте, занимая различные должности, досконально изучил процесс ремонта скважин.

«Основной объем работ по капитальному ремонту скважин производится отечественными станками А-50 и импортными «Кремко» и «Айдеко». В техническом парке Оренбургского УИРС также есть АПР-80 – агрегат подъемный для ремонта скважин. С его помощью производятся спуско-подъемные операции с насосно-компрессорными трубами, ловильные и фрезеровочные работы, разбуривание пробок».



С ДНЕМ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ!



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Поздравляю вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Газовик и нефтяник — важные и чрезвычайно ответственные профессии. Во многом от устойчивой работы газовой и нефтяной отраслей зависит энергетическая безопасность России. Работа «Газпрома» имеет стратегическое значение для экономики страны.

Мы расширяем географию деятельности и создаем новые добычные центры, которые будут основой для развития отечественного ТЭКа на десятилетия вперед, прокладываем новые маршруты доставки углеводородов. В этом году в тяжелых природно-климатических условиях полуострова Ямал мы ввели в строй уникальный нефтеналивной терминал «Ворота Арктики». Впервые в истории обеспечена возможность круглогодичной отгрузки ямальской нефти морским путем. Таким образом, в традиционно

«газовом» регионе теперь формируется и новый центр нефтедобычи.

«Газпром» создает мощную добычную и транспортную инфраструктуру там, где ее никогда раньше не было. Сейчас в Якутии полным ходом идет строительство «Силы Сибири» и освоение Чаяндинского месторождения. Уверен, в ближайшем будущем это даст нам мощный экспортный канал и будет способствовать экономическому росту и процветанию восточных регионов России.

«Газпром» динамично развивается, приобретает новый опыт и внедряет технические инновации. Реализуя сложные проекты на Ямале, арктическом шельфе, на Востоке России, компания способствует модернизации и повышению технологического уровня целого ряда смежных отраслей отечественной промышленности и науки.

С каждым годом преимуществами природного газа начинает пользоваться все

большее количество жителей нашей страны. Это наглядный результат осуществления масштабных проектов «Газпрома» по газификации регионов и расширению рынка газомоторного топлива. Одновременно мы удовлетворяем растущий спрос на российский газ среди зарубежных потребителей и совершенствуем формы торговли этим самым удобным в использовании и экологичным видом топлива.

Уважаемые коллеги!

Наша работа нужна сегодня и будет нужна завтра. Каждый день мы трудимся, чтобы у людей в домах были газ, свет и тепло. От всей души желаю вам и вашим семьям крепкого здоровья, счастья и благополучия.

С праздником!

**Председатель Правления
ПАО «Газпром»
Алексей Миллер**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Поздравляю вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Сегодня в мире, который постоянно меняется, предприятия Группы «Газпром» стабильно выполняют свои обязательства в деле бесперебойной работы объектов Единой системы газоснабжения и надежно обеспечивают потребителей энергоресурсами, набирая все новые темпы развития и расширяя границы своей деятельности.

Холдинговая компания ООО «Газпром центрремонт» сегодня входит в число активных участников процесса решения глобальных задач по укреплению системы газоснабжения российских регионов.

Мы успешно реализуем инновационные стратегии в области ремонта, технического обслуживания, диагностики, а также реконструкции и капитального строительства объектов газовой отрасли. Результаты говорят сами за себя: в прошлом году выполнены техобслуживание и ремонт почти на 47 тысячах объектов ремонта дочерних предприятий «Газпрома». Реализована годовая про-

грамма капитального ремонта 133 газораспределительных станций, 485 скважин, 68 объектов линейной части магистральных газопроводов, а также ряда таких стратегически важных объектов деятельности «Газпрома», как дожимная компрессорная станция Бованенковского месторождения и станции газопроводов Бованенково – Ухта, Ухта – Торжок, Северо-Европейского газопровода.

В части строительства и реконструкции мы обеспечили ввод в эксплуатацию 128 объектов Единой системы газоснабжения в рамках реализации 59 инвестиционных проектов ПАО «Газпром».

Сегодня холдинг успешно выполняет работы не только как ремонтный центр и заказчик работ на строительстве важнейших объектов «Газпрома», но и поступательно движется к становлению как производитель необходимых для отрасли типов двигателей и комплектующих к ним, проводя важнейшую в современных реалиях работу в области импортозамещения по освоению ремонтов газотурбинного оборудования.

За всеми успехами «Газпром центрремонта» стоит каждодневный труд многотысячного коллектива. Холдинг объединяет сотрудников разных специальностей, рабочих, инженеров и руководителей, обладающих безупречной квалификацией и высочайшей степенью ответственности за свою работу. Всем вам присущ особый сплав человеческих качеств – преданность делу, терпение и уверенность в своих силах.

Дорогие друзья! Для всех работников нефтегазовой сферы профессиональный праздник – это еще и начало нового трудового года, и у нас есть все основания встречать этот день с хорошим настроением и позитивным настроем на перспективу.

Хочу поблагодарить вас, коллеги, за хорошую работу. Пусть воплощаются в жизнь ваши самые смелые проекты и планы. Крепкого здоровья, благополучия и успехов!

С праздником!

**Генеральный директор
ООО «Газпром центрремонт»
Дмитрий Доев**



Сегодня ООО «Газпром центрремонт» является крупнейшим холдингом ПАО «Газпром», обеспечивающим выполнение масштабного комплекса работ по техническому обслуживанию, капитальному ремонту, реконструкции объектов Единой системы газоснабжения России. Ведется работа по таким стратегически важным направлениям, как монтаж, наладка, техническое обслуживание, ремонт и пусконаладочные работы технологического оборудования газоперекачивающих агрегатов, газонефтепродуктопроводов, газовых скважин. Реализуется комплекс мер по повышению уровня сервисного обслуживания, инженерного обеспечения и сопровождения работ на объектах ЕСГ.

ООО «Газпром центрремонт» – динамично развивающаяся компания, активно внедряющая инновации и высокотехнологичные разработки.

Уважаемые коллеги! От всей души желаю вам и вашим близким крепкого здоровья, счастья, благополучия и дальнейших успехов в вашей деятельности – масштабной, сложной, интересной.

**Генеральный директор
АО «Центрэнергогаз»
Сергей Владимиров**

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

От имени коллектива АО «Центрэнергогаз» и от себя лично поздравляю работников холдинга ООО «Газпром центрремонт» с профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Этот замечательный праздник объединяет тысячи людей, чей ежедневный труд обеспечивает слаженную работу эксплуатирующих, ремонтных и специализированных предприятий ПАО «Газпром».



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Поздравляю от себя лично и от всего коллектива ОАО «Оргэнергогаз» сотрудников холдинга ООО «Газпром центрремонт» с замечательным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

В этот знаменательный для всех газовиков день хочу выразить самую искреннюю признательность ветеранам всех предприятий холдинга, без самоотверженного труда которых были бы невозможны наши нынешние достижения и победы.

Сегодня ООО «Газпром центрремонт» является одним из самых эффективных и успешных предприятий отрасли, его вклад в бесперебойное и эффективное функционирование объектов ЕСГ ПАО «Газпром» неоспорим.

Высокопрофессиональный коллектив холдинга принимает непосредственное участие в реализации всех значимых инвестиционных проектов ПАО «Газпром».

Сделано многое, но в перспективе – новые масштабные задачи, успешное выполнение которых будет способствовать стабильному развитию российской газовой отрасли.

Дорогие коллеги! Именно ваши преданность избранному делу, профессионализм, богатый опыт и напряженный ежедневный труд являются залогом дальнейшего процветания холдинга! От всей души желаю вам праздничного настроения, крепкого здоровья, уверенности в завтрашнем дне, неиссякаемой энергии, новых профессиональных побед, удачи в достижении поставленных целей, благополучия вам и вашим близким!

С праздником!

**Временно исполняющий обязанности
генерального директора
ОАО «Оргэнергогаз»
Владимир Наумов**



торостроители» вносить достойный вклад в процесс поступательного развития Единой системы газоснабжения России, а высокий профессионализм, надежность, энергия и энтузиазм коллектива завода всегда служат твердой гарантией успешного решения стоящих перед предприятием масштабных задач.

Холдинг ООО «Газпром центрремонт» сегодня представляет собой динамично развивающуюся компанию с уникальным кадровым составом. Благодаря совместным усилиям всех работников компаний холдинга «Газпром центрремонт», направленным на решение важных производственных задач, будущее встретит нас новыми эффективными этапами развития и высокими достижениями.

В этот день особые поздравления адресованы ветеранам компаний холдинга и всей нефтегазовой отрасли, кто стоял у самых истоков отечественной газовой промышленности, участвовал во всех этапах ее становления и развития.

Коллеги, в этот праздничный день примите слова благодарности за проделанную работу. Пусть впереди вас ждут новые свершения, успех в реализации намеченных планов и удача в достижении целей! Крепкого здоровья, счастья и благополучия вам, вашим родным и близким!

**Генеральный директор
АО «Тюменские моторостроители»
Андрей Говердовский**

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

От имени коллектива Акционерного общества «Тюменские моторостроители» поздравляю вас с профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Сегодня важность труда газозаводчиков невозможно переоценить: именно их трудовые успехи и достижения во многом обеспечивают благополучную жизнь населения не только нашей страны, но и стран зарубежья.

Накопленный производственный опыт, знания и верность трудовым традициям позволяют Акционерному обществу «Тюменские мо-



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

От лица коллектива ОАО «Газэнергосервис» и от себя лично сердечно поздравляю всех сотрудников компаний холдинга ООО «Газпром центрремонт» с профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Этот праздник традиционно является значимым событием не только для тех, кто с гордостью причисляет себя к славному отряду газозаводчиков, но и для всей нашей страны. Ведь газовая отрасль – основа экономики России, залог ее развития и процветания.

На данный момент ООО «Газпром центрремонт», как крупнейший отраслевой холдинг, направляет свою деятельность на снижение импортозависимости при проведении ремонтных работ. Для ОАО «Газэнергосервис», как и для всех предприятий, входящих в структуру холдинга, на протяжении последних нескольких лет важной задачей является освоение новых видов продукции, а также замена на отечественные аналоги ряда импортных материалов и инструментов, используемых в производстве. Сегодня производственные предприятия «Газэнергосервиса» способны обеспечить полный объем запчастей, необходимых для ремонта газотурбинных двигателей.

В этот праздничный день сердечную признательность хочется выразить ветеранам отрасли, которые всегда готовы поделиться своим уникальным опытом и мастерством с молодым поколением. Ваш труд является неоценимым вкладом в развитие газовой отрасли нашей страны.

Уважаемые коллеги! От души желаю вам стабильной и безаварийной работы, успехов в решении производственных задач и удачи! Крепкого здоровья и счастья вам и вашим близким!

**Генеральный директор
ОАО «Газэнергосервис»
Николай Пысин**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

От имени коллектива ООО «Газпром подземремонт Уренгой» поздравляю сотрудников компаний холдинга «Газпром центрремонт» с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Сегодня топливно-энергетический комплекс по-прежнему служит прочной основой

для развития экономики нашего государства, определяя достойную жизнь россиянам.

Профессии нефтегазовой промышленности объединили миллионы людей в едином стремлении к постоянному развитию и новым рубежам. Для работников ООО «Газпром центрремонт» главная задача – поддерживать устойчивое развитие газодобычи, способствовать укреплению производственного потенциала ПАО «Газпром» как ключевого элемента, как безусловного лидера топливно-энергетического комплекса страны.

Сотрудники предприятия «Газпром подземремонт Уренгой» трудятся на территории Крайнего Севера нашей страны, добываясь поставленных целей, решая сложные производственные задачи в тяжелых климатических условиях на месторождениях Ямало-Ненецкого автономного округа. Свой главный производственный праздник наши работники встречают и на новых рубежах развития газовой отрасли, участвуя в создании Якутского центра газодобычи на Чайандинском нефтегазоконденсатном месторождении. Расширение масштабов нашей деятельности, новые производственные достижения – свидетельство плодот-

ворного сотрудничества в составе единой команды холдинга «Газпром центрремонт».

В этот день мы с уверенностью можем сказать, что самая большая ценность нашего предприятия – это его люди. Производственные успехи – результат деятельности каждого работника. Все, кто трудится на газовых промыслах, на далеких трассах, в ремонтных цехах, достойны самых высоких похвал и уважения! Мои особые поздравления тем, кто в этот праздничный день будет нести трудовую вахту. А также всем ветеранам отрасли, тем, кто стоял у истоков отечественной нефтегазовой промышленности, переживая вместе с ней и славные, и трудные времена.

Уважаемые коллеги, работники предприятий холдинга «Газпром центрремонт», желаю вам новых трудовых свершений, успехов в реализации масштабных проектов, неиссякаемой энергии, жизненного оптимизма, счастья и благополучия вам, вашим родным и близким!

**Генеральный директор
ООО «Газпром подземремонт Уренгой»
Антон Кузьмин**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Традиционно в первое воскресенье сентября мы отмечаем профессиональный праздник – День работников нефтяной, газовой и топливно-энергетической промышленности!

Топливо-энергетический сектор – важнейшая составляющая экономики нашей страны. Промышленность, связанная с нефтегазодобычей и переработкой, всегда обращает на себя огромное внимание со стороны всех стран мира, оказывая мировое влияние и способствуя дальнейшему стратегическому плану развития государства.

Самоотверженная работа людей, обеспечивающих функционирование единой системы газоснабжения России, вызывает глубокое уважение. Богатые традиции и уникальный опыт, высочайший профессионализм, мужество и преданность своему делу – все это неотъемлемые качества работников нашей отрасли.

От лица АО «Газпром электрогаз» и от себя лично хочу выразить всем сотрудникам холдинга ООО «Газпром центрремонт» благодарность за профессионализм и отличную работу!

А также пожелать всем профессионалам и ветеранам отрасли бодрости духа, оптимизма, реализации всех намеченных планов. Благополучия, здоровья и счастья вам и вашим близким!

**Генеральный директор
ООО «УК «Электрогаз»
Юрий Раушкин**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

По традиции в первое воскресенье сентября мы отмечаем свой профессиональный празд-

ник – День работников нефтяной и газовой промышленности.

Топливо-энергетический комплекс, как и прежде, служит прочной основой для развития экономики нашего государства. Предприятия Группы «Газпром» активно участвуют в социальной жизни регионов присутствия компании, оказывая помощь в развитии культуры, науки, образования, в пропаганде здорового образа жизни.

Газовики продолжают оставаться настоящими героями нашего времени. Полвека назад они, теперь уже ветераны, подчас в нечеловеческих условиях бурили первые скважины, строили газоперерабатывающие заводы, трубопроводы, подземные хранилища. Молодому поколению досталась не менее сложная работа – обслуживать богатый газохимический комплекс страны, разрабатывать новые месторождения, а такому предприятию, как «Газпром подземремонт Оренбург», – продлевать жизнь скважинам и интенсифицировать приток, увеличивая тем самым объемы добычи газа.

Успешному развитию отрасли в современных условиях в первую очередь способствует высокий профессионализм газозаводчиков и накопленный ценный опыт работы. Это позволяет выполнять самые сложные проекты и добиваться высоких результатов. Благодаря нелегкому труду, мастерству, трудолюбию и ответственному отношению к делу в дома россиян и жителей других стран каждый день приходят свет и тепло.

От имени коллектива Общества «Газпром подземремонт Оренбург» и от себя лично поздравляю всех работников и ветеранов с профессиональным праздником! Желаю вам и вашим близким здоровья, достатка, успехов во всех начинаниях. Пусть в семье царят гармония и порядок, а работа всегда приносит моральное и материальное удовлетворение!

**Генеральный директор
ООО «Газпром подземремонт Оренбург»
Павел Gladkov**



СОТРУДНИКИ ХОЛДИНГА, УДОСТОЕННЫЕ НАГРАД ПАО «ГАЗПРОМ»

ЗВАНИЕ «ВETERAN ПАО «ГАЗПРОМ»

С.А. Мясников (АО «Газпром электрогаз»)

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА ПАО «ГАЗПРОМ»

Т.Б. Савельева (ООО «Газпром центрремонт»)

К.Б. Прохоров (ООО «Газпром центрремонт»)

Н.Н. Алешин (АО «Центрэнергогаз»)

А.В. Герасимов (АО «Центрэнергогаз»)

А.Н. Крутько (АО «Центрэнергогаз»)

И.А. Мерзликина (АО «Центрэнергогаз»)

С.М. Письмов (АО «Центрэнергогаз»)

Ю.Б. Селютин (АО «Центрэнергогаз»)

А.Ю. Сотников (АО «Центрэнергогаз»)

Р.Р. Джанаалиев (ООО «Газпром подземремонт Оренбург»)

А.Г. Лесниченко (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

И.А. Павлов (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

Б.М. Яворский (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

БЛАГОДАРНОСТЬ ПАО «ГАЗПРОМ»

В.О. Мещерин (ООО «Газпром центрремонт»)

С.С. Николаев (ООО «Газпром центрремонт»)

Е.И. Храмова (ООО «Газпром центрремонт»)

М.В. Григорьева (АО «Центрэнергогаз»)

А.Х. Лаласов (АО «Тюменские моторостроители»)

В.А. Зубаков (ОАО «Газэнергосервис»)

А.Л. Мельников (ОАО «Газэнергосервис»)

И.А. Кибардина (ООО «ПГЭС»)

С.В. Драч (АО «Газпром электрогаз»)

И.Н. Хмелевская (АО «Газпром электрогаз»)

Г.М. Мавлетдинов (АО «Газпром электрогаз»)

М.В. Вурм (ОАО «Оргэнергогаз»)

Д.Ю. Маясов (ОАО «Оргэнергогаз»)

О.В. Степанов (ОАО «Оргэнергогаз»)

С.В. Толкачев (ОАО «Оргэнергогаз»)

К.В. Харитонов (ОАО «Оргэнергогаз»)

О.П. Иванова (ООО «Газпром подземремонт Оренбург»)

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО ПАО «ГАЗПРОМ»

С.М. Бондаренко (АО «Тюменские моторостроители»)

А.А. Федоров (АО «Тюменские моторостроители»)

СОТРУДНИКИ ХОЛДИНГА, УДОСТОЕННЫЕ НАГРАД МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗВАНИЕ «ПОЧЕТНЫЙ РАБОТНИК МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Ю.В. Раушкин (ООО «УК «Электрогаз»)

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

И.А. Коровин (ООО «Газпром центрремонт»)

Е.Ф. Черевичко (ООО «Газпром центрремонт»)

А.В. Аристов (АО «Центрэнергогаз»)

В.Л. Габайдуллин (АО «Центрэнергогаз»)

Ю.И. Герасимов (АО «Центрэнергогаз»)

С.А. Зиновьев (АО «Центрэнергогаз»)

В.Н. Коробицын (АО «Центрэнергогаз»)

В.Н. Лагода (АО «Центрэнергогаз»)

С.И. Рождественский (АО «Центрэнергогаз»)

А.В. Савченков (АО «Центрэнергогаз»)

У.Т. Султангалиев (АО «Центрэнергогаз»)

В.М. Халяпин (АО «Центрэнергогаз»)

Ю.Г. Чихляев (АО «Центрэнергогаз»)

С.П. Щербаков (АО «Центрэнергогаз»)

Е.В. Сазонов (ОАО «Газэнергосервис»)

С.В. Матвеева (ОАО «Оргэнергогаз»)

Н.А. Носкова (ООО «Газпром подземремонт Оренбург»)

Н.В. Холод (ООО «Газпром подземремонт Оренбург»)

И.В. Полухин (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

А.С. Рудич (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

В.А. Филонов (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

БЛАГОДАРНОСТЬ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

С.М. Ланговой (ООО «Газпром центрремонт»)

И.М. Лотфуллин (АО «Центрэнергогаз»)

А.Н. Ляшенко (АО «Центрэнергогаз»)

Е.В. Соколова (АО «Центрэнергогаз»)

А.Н. Колосницын (ООО «ПГЭС»)

Н.А. Авакян (АО «Газпром электрогаз»)

С.Л. Кулюкин (АО «Газпром электрогаз»)

В.Ю. Кызыуров (АО «Газпром электрогаз»)

В.Е. Новиков (АО «Газпром электрогаз»)

С.В. Печорин (АО «Газпром электрогаз»)

О.Л. Плотников (АО «Газпром электрогаз»)

А.Е. Хаванов (АО «Газпром электрогаз»)

Н.А. Бортозов (ОАО «Оргэнергогаз»)

Б.Л. Букатынский (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

П.В. Верченко (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

С.В. Павлов (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

СОТРУДНИКИ ХОЛДИНГА, УДОСТОЕННЫЕ НАГРАД МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Е.В. Львова (ООО «Газпром центрремонт»)

М.М. Мутлов (ОАО «Газэнергосервис»)

А.А. Поликарпов (ОАО «Газэнергосервис»)

Л.В. Ермохин (ООО «ПГЭС»)

В.В. Полищук (ООО «Центргазтерминал»)

С.Н. Корелин (ООО «Центргазтерминал»)

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

И.Н. Адааскалиц (ОАО «Газэнергосервис»)

Ю.А. Спиридонов (ОАО «Газэнергосервис»)

Н.В. Ильюшин (ООО «ПГЭС»)

Ю.К. Малов (ООО «ПГЭС»)

Л.Н. Кузнецова (ООО «Центргазтерминал»)

А.С. Смыслов (ООО «Центргазтерминал»)

СОТРУДНИКИ ХОЛДИНГА, УДОСТОЕННЫЕ НАГРАД

ООО «ГАЗПРОМ ЦЕНТРРЕМОНТ»

ЗВАНИЕ «ВETERAN

ООО «ГАЗПРОМ ЦЕНТРРЕМОНТ»

В.И. Зубов (ООО «Газпром центрремонт»)

А.Б. Наумов (АО «Центрэнергогаз»)

Н.И. Широкова (ОАО «Газэнергосервис»)

К.Ю. Косяков (ОАО «Оргэнергогаз»)

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

ООО «ГАЗПРОМ ЦЕНТРРЕМОНТ»

С.В. Глазунова (ООО «Газпром центрремонт»)

И.Н. Давыдова (ООО «Газпром центрремонт»)

С.Н. Кириллов (ООО «Газпром центрремонт»)

А.А. Коваль (ООО «Газпром центрремонт»)

И.А. Колотовская (ООО «Газпром центрремонт»)

Е.Ю. Кузьмина (ООО «Газпром центрремонт»)

П.П. Локтионов (ООО «Газпром центрремонт»)

Д.В. Омельченко (ООО «Газпром центрремонт»)

Е.А. Петрова (ООО «Газпром центрремонт»)

А.А. Собко (ООО «Газпром центрремонт»)

А.Ф. Ташкинов (ООО «Газпром центрремонт»)

Е.К. Хухарева (ООО «Газпром центрремонт»)

А.И. Агеев (АО «Центрэнергогаз»)

В.В. Александров (АО «Центрэнергогаз»)

Ю.Н. Алемаскин (АО «Центрэнергогаз»)

А.В. Артемов (АО «Центрэнергогаз»)

Н.М. Ашуров (АО «Центрэнергогаз»)

Т.В. Базаева (АО «Центрэнергогаз»)

С.А. Благодаров (АО «Центрэнергогаз»)

Г.В. Бубнов (АО «Центрэнергогаз»)

Л.А. Васильевская (АО «Центрэнергогаз»)

А.В. Васильев (АО «Центрэнергогаз»)

С.Б. Васильева (АО «Центрэнергогаз»)

А.И. Волков (АО «Центрэнергогаз»)

И.Н. Голованов (АО «Центрэнергогаз»)

О.В. Горякин (АО «Центрэнергогаз»)

В.В. Захаров (АО «Центрэнергогаз»)

Д.Ф. Зинин (АО «Центрэнергогаз»)

С.Ю. Ильченко (АО «Центрэнергогаз»)

С.А. Кадочников (АО «Центрэнергогаз»)

Р.А. Кигашев (АО «Центрэнергогаз»)

В.Е. Любеньков (АО «Центрэнергогаз»)

В.Н. Матвиевский (АО «Центрэнергогаз»)

С.Г. Мельник (АО «Центрэнергогаз»)

И.В. Меньщикова (АО «Центрэнергогаз»)

В.В. Монаенков (АО «Центрэнергогаз»)

М.Я. Никитин (АО «Центрэнергогаз»)

А.Г. Одинцов (АО «Центрэнергогаз»)

В.В. Пономарев (АО «Центрэнергогаз»)

П.Э. Попов (АО «Центрэнергогаз»)

Д.П. Порхун (АО «Центрэнергогаз»)

С.В. Романенко (АО «Центрэнергогаз»)

А.А. Слободянюк (АО «Центрэнергогаз»)

В.В. Соломин (АО «Центрэнергогаз»)

С.Г. Таженов (АО «Центрэнергогаз»)

Р.Р. Турабов (АО «Центрэнергогаз»)

Р.Г. Фаттахов (АО «Центрэнергогаз»)

В.Н. Федоренко (АО «Центрэнергогаз»)

В.А. Федулов (АО «Центрэнергогаз»)

А.М. Черничкин (АО «Центрэнергогаз»)

Г.Н. Шабашева (АО «Центрэнергогаз»)

А.А. Басов (АО «Тюменские моторостроители»)

И.С. Илюшина (АО «Тюменские моторостроители»)

Б.Б. Уваров (АО «Тюменские моторостроители»)

И.М. Юсупов (АО «Тюменские моторостроители»)

А.В. Рева (ОАО «Газэнергосервис»)

А.С. Бабенко (АО «Газпром электрогаз»)

Ф.М. Герасимов (АО «Газпром электрогаз»)

М.И. Дубиновский (АО «Газпром электрогаз»)

А.В. Протопопов (АО «Газпром электрогаз»)

Т.Д. Сокол (АО «Газпром электрогаз»)

Ю.П. Стащук (АО «Газпром электрогаз»)

Т.В. Терехова (АО «Газпром электрогаз»)

Л.Н. Фархутдинова (АО «Газпром электрогаз»)

С.Е. Шкунов (АО «Газпром электрогаз»)

А.Е. Касьян (ОАО «Оргэнергогаз»)

И.П. Корж (ОАО «Оргэнергогаз»)

Д.А. Морозов (ОАО «Оргэнергогаз»)

В.А. Осколков (ОАО «Оргэнергогаз»)

Д.Г. Первушин (ОАО «Оргэнергогаз»)

В.М. Гончаров (ООО «Газпром подземремонт Оренбург»)

М.В. Куйдин (ООО «Газпром подземремонт Оренбург»)

Н.Г. Нелейвода (ООО «Газпром подземремонт Оренбург»)

В.Я. Айдимиров (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

Э.А. Байрамов (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

А.К. Бухалин (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

Ю.Н. Ворфоломеев (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

М.И. Дорохов (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

Е.Ю. Лахно (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

С.Ф. Луцук (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

В.П. Порошин (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

А.Н. Смирнов (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

Р.С. Хабиров (ООО «Газпром подземремонт Уренгой»)

БЛАГОДАРНОСТЬ ООО «ГАЗПРОМ ЦЕНТРРЕМОНТ»

М.М. Александрия (ООО «Газпром центрремонт»)

Е.Р. Арсланова (ООО «Газпром центрремонт»)

К.В. Баранова (ООО «Газпром центрремонт»)

А.В. Башун (ООО «Газпром центрремонт»)

А.В. Дружинин (ООО «Газпром центрремонт»)

С.В. Елисеева (ООО «Газпром центрремонт»)

В.А. Калгатин (ООО «Газпром центрремонт»)

А.А. Ковригин (ООО «Газпром центрремонт»)

Д.С. Королев (ООО «Газпром центрремонт»)

О.В. Кузнецов (ООО «Газпром центрремонт»)

Н.Е. Ларина (ООО «Газпром центрремонт»)

Е.В. Лебедева (ООО «Газпром центрремонт»)

Е.Н. Лубенец (ООО «Газпром центрремонт»)

А.В. Лысенкова (ООО «Газпром центрремонт»)

А.А. Миронов (ООО «Газпром центррем

ЗАСЛУЖИЛИ НАГРАДЫ



Сергей Пластун, электромеханик по средствам автоматике и приборам технологического оборудования 7-го разряда филиала ОАО «Газэнергосервис» – завода «Ротор» (благодарность ООО «Газпром центрремонт»)

Сергей Николаевич 29 лет трудится на заводе «Ротор» электромехаником по средствам автоматике и приборам технологического оборудования. Это специалист с высшим 7-м квалификационным разрядом, в чьи обязанности входит обслуживание современного высокоточного оборудования с числовым программным управлением.

«В производственном цикле нашего завода задействовано более 250 единиц сложного технологического оборудования, которое требует контроля и периодического ремонта. В настоящее время я производжу ремонт электроэрозионных станков японской фирмы Sodick, немецких пятикоординатных универсально-фрезерных станков DMG, чешских станков Skoda, TOS Varnsdorf, отечественных станков с ЧПУ. При их ремонте используется точное измерительное оборудование, применяются высокоэффективные методы обработки ремонтных деталей – такие, например, как притирка и подгонка».



Наталья Агеева, обмотчик элементов электрических машин 4-го разряда цеха по ремонту и наладке электротехнического оборудования филиала «Югорск-электрогаз» АО «Газпром электрогаз» (благодарность ООО «Газпром центрремонт»)

Укладка обмоток – одна из наиболее ответственных операций технологического процесса ремонта электродвигателя. Работа обмотчика довольно кропотлива, поэтому качественно выполнять ее в состоянии только усидчивый и скрупулезный человек. За время трудовой деятельности в «Югорскэлектрогазе», которая началась в 1994 году, Наталья Павловна проявила себя как исключительно добросовестный, ответственный работник, очень качественно выполняющий производственные обязанности.

«Катушки для обмоток изготавливают по установленным шаблонам на специальных станках. Их укладывают в пазы статоров электродвигателей и соединяют обмотки путем пайки или сварки, после чего двигатель нужно обязательно пропитать электротехническим лаком и тщательно просушить в печи. Для облегчения сборки электродвигателей средних и больших габаритов я использую станок, предназначенный для проворачивания закрепленного статора электродвигателя вокруг своей оси, – кантователь. Помимо специальных станков и приспособлений, применяю для работы с электрическим проводом и изоляционным материалом и ручной инструмент – молотки, кусачки, бокорезы, ножницы».



Алексей Коваль, заместитель начальника службы автоматизации, информатизации, телекоммуникаций и связи ООО «Газпром центрремонт» (почетная грамота ООО «Газпром центрремонт»)

В 1997 году Алексей Алексеевич с отличием окончил факультет кибернетики Московского государственного инженерно-физического института по специальности «прикладная математика» и уже на протяжении многих лет остается верным выбранной профессии. До того как судьба привела Алексея Ковалья в газовую отрасль, он успел получить большой опыт работы в сфере IT-технологий, занимаясь проектированием и разработкой программного обеспечения для автоматизации предприятий в сфере торговли и банковском секторе. Помимо производственной деятельности, он, будучи аспирантом, а затем и преподавателем на родной кафедре, обучал молодое поколение.

В ООО «Газпром центрремонт» Алексей Алексеевич работает с момента основания компании, до этого он трудился в управлении информационных технологий и связи ДАО «Центрэнергогаз» (ныне – АО «Центрэнергогаз»). Сегодня он курирует работу службы в части организации работ по администрированию, развитию и сопровождению информационно-управляющих систем Общества, систем электронного документооборота, справочно-правовых систем, корпоративных web-ресурсов, лицензирования программного обеспечения, а также координации технической поддержки пользователей Service Desk. Под его руководством оптимизированы процессы сопровождения информационных систем, а также процессы внедрения и взаимодействия с информационно-управляющими системами ПАО «Газпром» с целью обеспечения выполнения производственных задач, поставленных перед ООО «Газпром центрремонт». Кроме того, при его непосредственном участии создан ряд приложений для повседневной деятельности сотрудников: «Телефонный справочник», «Электронный табель учета рабочего времени», «Расчетные листки», «Заявки на пропуск» и ряд других. Доступ к этим приложениям осуществляется через корпоративный портал.

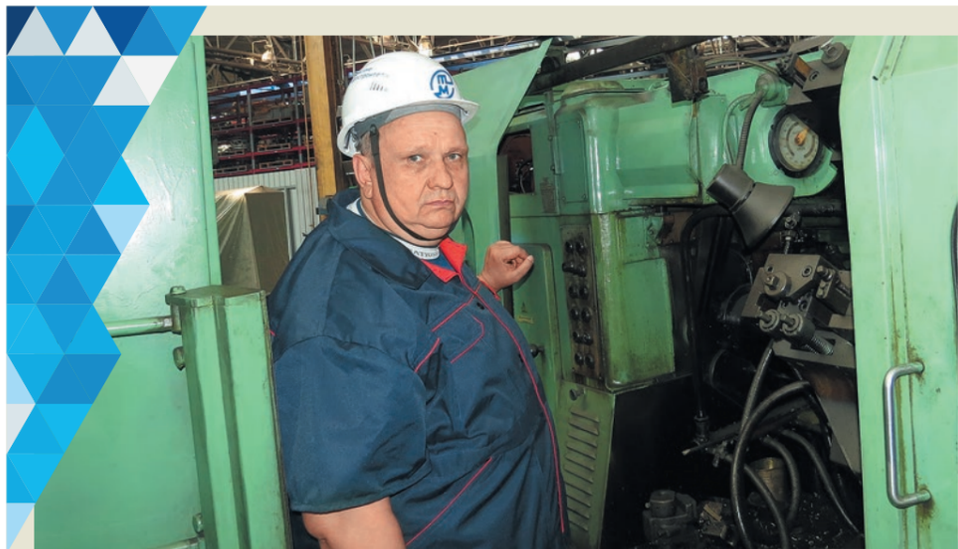
«Корпоративный портал – ресурс, которым ежедневно пользуются практически все сотрудники Общества. Мы разработали его несколько лет назад в тандеме со службой по связям с общественностью и СМИ с целью организации единой точки доступа к общекорпоративной информации и информационным ресурсам Общества. Портал реализован на современной платформе Microsoft SharePoint, позволяющей гибко масштабировать как структуру портала, так и его содержимое. В частности, на портале реализован интерфейс для регистрации обращений пользователей в службу технической поддержки Service Desk. С помощью мастера построения запросов сотрудник может оперативно сообщить о проблеме и отслеживать статус ее выполнения. Единый центр принятия заявок позволяет контролировать процесс исполнения запросов пользователей, видеть статистику выполнения и анализировать поток текущих задач в целом».



Владимир Литвинов, главный метролог ОАО «Оргэнергогаз» (благодарность ООО «Газпром центрремонт»)

Метрологическое обеспечение производства, организация поверки и калибровки средств измерений в лабораториях метрологической службы – вот круг обязанностей Владимира Андреевича. В области метрологии он работает с 1979 года, а его трудовой путь в ОАО «Оргэнергогаз» начался в 2005 году в СУ «Востокорэнергогаз». Сегодня приоритетным направлением деятельности Владимира Андреевича является координация работы лабораторий метрологической службы Общества.

«В настоящее время осуществляется переаккредитация двух лабораторий метрологической службы – лаборатории поверки средств измерений и лаборатории калибровки средств измерений. Обе они оснащены современным приборным парком и эталонами единиц величин. Расширение областей аккредитаций лабораторий даст возможность увеличить объемы работ, выполняемых специалистами ОАО «Оргэнергогаз» на объектах заказчиков».



Анатолий Федоров, наладчик технологического оборудования механообрабатывающего цеха № 36 АО «Тюменские моторостроители» (благодарность ПАО «Газпром»)

Анатолий Ананьевич начал работать в цехе № 36 в 1976 году, сразу после окончания политехнического училища, и трудится здесь уже тридцать лет. За время своей работы он участвовал в освоении и производстве Тюменским моторным заводом всех деталей к изделиям оборонной и авиационной продукции, гражданской и машиностроительной продукции для производства ремонта газотурбинных двигателей и газоперекачивающих агрегатов.

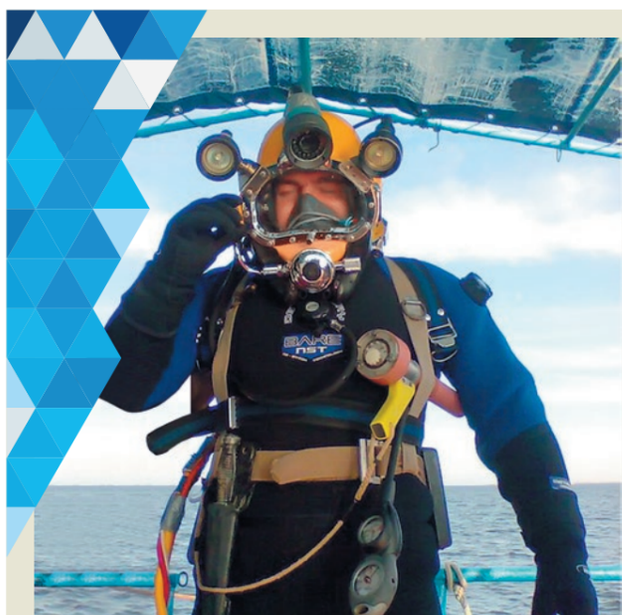
«Токарно-револьверный станок с числовым программным управлением применяется в производстве для обработки деталей из прутков или из штучных заготовок. На этом станке мы изготавливаем детали для авиационных двигателей РВ-19А-300, запасные части для газотурбинных двигателей и применяемых на компрессорных станциях газоперекачивающих агрегатов. Также на нем мы производим детали для автомобильного транспорта и запасные части к сцеплениям железнодорожных вагонов».



Владимир Зубаков, слесарь механосборочных работ 6-го разряда цеха ремонта турбин филиала ОАО «Газэнергосервис» – завода «Турборемонт» (благодарность ПАО «Газпром»)

Владимир Александрович работает на заводе «Турборемонт» с 1995 года. При его непосредственном участии на заводе освоено изготовление вставки корпуса турбины турбоблока ГТК-10-4, а также изоляции к диафрагмам 2-й ступени ГТК-25И и ГТК-10И. За время работы он зарекомендовал себя грамотным и квалифицированным специалистом, добросовестно относящимся к порученному делу, который способен оперативно и качественно решать поставленные перед ним задачи даже в самые сжатые сроки.

«Как бригадир я контролирую рабочий процесс и изготавливаю сборочные единицы и детали для ремонта газовых турбин. В своей работе я использую самые разные инструменты – от универсальных до сложных станков, таких, например, как пресс-ножницы и роликовая гибочная машина; это оборудование помогает сделать деталь необходимой формы с точным соблюдением ее размера».



Андрей Колосницын, водолаз 7-го разряда филиала «Приобский» ООО «ПГЭС» (благодарность Министерства энергетики РФ)

Свою трудовую деятельность в филиале «Приобский» Андрей Николаевич, высококлассный специалист, владеющий различными методами подводных работ и имеющий квалификацию резчика-сварщика, начал в 1994 году. Андрей Николаевич в составе группы водолазов работал на различных объектах ПАО «Газпром». Он занимался укладкой универсальных гибких бетонных защитных матов на подводном переходе магистрального газопровода «Союз» через Волгоградское водохранилище на глубине свыше 25 метров; принимал участие в капитальном ремонте подводного перехода газопровода через реку Обь; в ходе капремонта переходов через Куйбышевское водохранилище в сложных гидрометеорологических условиях руководил работой водолазной станции, выполняя спуски под воду для выполнения подводно-технических работ.

«Мы работаем с использованием современного водолазного снаряжения. В теплое время года применяем гидрокостюм так называемого мокрого типа: он выполнен из специального материала, дающего «эффект термоса», благодаря чему человек всегда работает при комфортной температуре. Для регулировки «плавучести» под водой служит жилет-компенсатор. Не будет ошибкой сказать, что он выполняет ту же функцию, что воздушный пузырь у рыб. Воздух в него подается при помощи инфлятора, подключенного к воздушному баллону, который располагается за плечами водолаза. Также к воздушному баллону присоединен основной загубник, через который водолаз дышит, а также запасной источник воздуха, который необходим для дыхания при выходе из строя основной трубки или если вдруг воздух кончится у напарника».



Владимир Мамонтов, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6-го разряда филиала «Югорскэлектрогаз» АО «Газпром электрогаз» (благодарность ООО «Газпром центрремонт»)

Владимир Андреевич начал свою трудовую деятельность в 1980 году, успев поработать слесарем-электриком на судоремонтном заводе, электромонтером по ремонту и обслуживанию электрооборудования на алюминиевом заводе. В системе ПАО «Газпром» он работает с 2004 года, с момента поступления в производственно-техническое управление «Тюментрансгазремонт» ООО «Газпром трансгаз Югорск», после чего трудился в ДОО «Центрэнергогаз» (ныне – АО «Центрэнергогаз»), а затем перешел работать в «Югорскэлектрогаз». Сегодня Владимир Андреевич выполняет работы по ремонту и наладке электрооборудования газоперекачивающих турбоагрегатов, трансформаторных подстанций различного назначения, агрегатов бесперебойного питания на объектах Карпинского ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Югорск». Неоднократно Владимир Мамонтов становился автором рационализаторских предложений, направленных на увеличение надежности энергоснабжения промышленных площадок линейно-производственных управлений магистральных газопроводов.

«В настоящее время я провожу техническое обслуживание панели силового управления электродвигателями вентиляторов аппаратов воздушного охлаждения масла турбоагрегата ГТН-Ц16 на одном из важных объектов Единой системы газоснабжения России – компрессорной станции магистрального газопровода Ямбург – Западная граница. Эта КС находится в зоне ответственности Карпинского ЛПУ МГ. Надежность работы маслоохладителя во многом предопределяет эффективность работы турбоагрегата, поскольку недостаточное охлаждение масла может привести к преждевременному износу оборудования».



Игорь Полухин, оператор по подземному ремонту скважин 6-го разряда Уренгойского УИРС ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (почетная грамота Министерства энергетики РФ)

В плеяде мастеров высокого класса компании «Газпром подземремонт Уренгой» Игорь Владимирович занимает свое почетное место. В Республике Адыгее, где он родился, разведку на нефть, газ и другие полезные ископаемые люди вели с давних времен. В 17 лет юноша начал работать слесарем на производственной базе, затем стал помощником бурильщика в Армавирском управлении буровых работ. Потом была служба в воздушно-десантных войсках, участие в войне в Афганистане. Затем он направился по распределению в Новый Уренгой, где вот уже 31 год трудится в сфере капитального и подземного ремонта скважин. Будучи специалистом высокого класса, Игорь Полухин за эти годы освоил много видов технологического оборудования, среди которых – различные виды превенторов.

«Один из важнейших инструментов для бригад капитального и подземного ремонта скважин во время проведения операций на действующих скважинах – это превентор, комплект противовыбросового оборудования, устанавливаемый на устье газовой или нефтяной скважины. Основная его функция заключается в герметизации устья скважины в чрезвычайных ситуациях в процессе строительства или при ремонтных работах на скважине. Герметизация скважины, в свою очередь, предотвращает открытое фонтанирование нефти и газа. Как следствие, не возникает пожар и не загрязняется окружающая среда».



Сергей Бондаренко, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6-го разряда цеха № 35 АО «Тюменские моторостроители» (благодарность ПАО «Газпром»)

На завод «Тюменские моторостроители» Сергей Михайлович пришел работать в 1986 году, имея за плечами опыт работы по обслуживанию электрооборудования. Начинал он свою профессиональную деятельность электриком по испытанию авиадвигателей на установке в испытательном цехе № 35 – на сегодняшний день самым высокотехнологичном промышленном объекте на территории Тюменской области. Здесь проходят приемо-сдаточные испытания авиационные двигатели РУ-19А-300 в рамках выполнения оборонного заказа, а также газотурбинные двигатели и газоперекачивающие агрегаты, ремонт которых выполняет АО «Тюменские моторостроители». За время работы Сергей Михайлович приобрел огромный опыт обслуживания и ремонта электроустановок и на сегодняшний день является самым квалифицированным электромонтером цеха.

«Главный распределительный щит введен в эксплуатацию в рамках реконструкции испытательного бокса № 6. Он гарантирует стабильность питания всего технологического оборудования, необходимого при испытании газотурбинных двигателей».



Ильнур Юсупов, термист 6-го разряда цеха № 42 АО «Тюменские моторостроители» (почетная грамота ООО «Газпром центрремонт»)

Ильнур Мансурович пришел работать в Акционерное общество «Тюменские моторостроители» в 1991 году маляром, и вот уже более четверти века он трудится на родном предприятии. Его трудовая биография весьма разнообразна: работал в литейном цехе обрубщиком литья на наждаках и вручную, слесарем-ремонтником на горячих участках работ, а с 2000 года по сей день трудится термистом.

Ильнур Юсупов отлично разбирается в сложном вакуумном оборудовании. Применяя специальные технологии и приспособления, он выполняет термообработку особо сложных деталей для авиационных двигателей РУ-19А-300. При его участии на заводе освоен ремонт и изготовление ряда деталей для газотурбинных двигателей, а в 2014 году Ильнур Мансурович также освоил новую технологию центробежной заливки баббитом деталей для масляных насосов, необходимых для постановки в газоперекачивающие агрегаты ГПА-10 и ГПА-10-01.

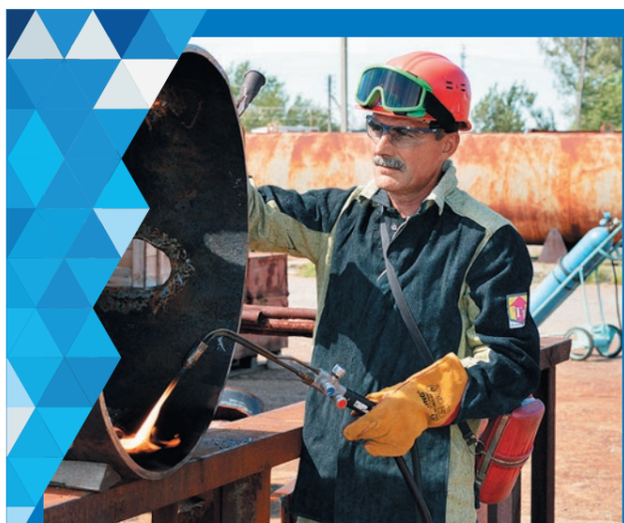
«Вакуумная печь применяется для термической обработки лопаток в вакууме для авиационных и газоперекачивающих двигателей. Это оборудование позволяет нагревать деталь до очень высоких температур – 1 400 градусов – при рабочем давлении до 20 бар без образования вредного окисления».



Владимир Матвиевский, слесарь по ремонту технологических установок 4-го разряда Вуктыльского участка по ремонту и наладке технологического оборудования № 2 филиала «Ухтинский» АО «Центрэнергогаз» (почетная грамота ООО «Газпром центрремонт»)

Владимир Матвиевский начал свою трудовую деятельность в системе ПАО «Газпром» в 1990 году учеником маляра в Вуктыльском газопромышленном управлении ПО «Севергазпром» (ныне – ООО «Газпром трансгаз Ухта»). В Ухтинском филиале «Центрэнергогаза» работает с 2011 года. За годы работы Владимир Николаевич овладел всеми тонкостями специальности слесаря по ремонту технологических установок, хорошо знает весь технологический процесс ремонта газоперекачивающих агрегатов, установленных в Вуктыльском участке № 2, руководит звеном в бригаде по ремонту и наладке технологического оборудования.

«В настоящий момент я провожу ремонт и регулировку работы газомотокомпрессора 10 ГКН. Газомотокомпрессор – весьма сложная и важная часть жизненного цикла Единой системы газоснабжения. Он призван обеспечивать бесперебойную подачу газа на газоперерабатывающий завод, работу дожимных компрессорных станций, закачку газа в подземные хранилища, а также сборпутного нефтяного газа. Понимая всю ответственность своей работы, мы с коллегами делаем все для того, чтобы данное оборудование работало на полную мощность».



Александр Крутько, газорезчик 5-го разряда филиала «Астраханский» АО «Центрэнергогаз» (почетная грамота ПАО «Газпром»)

Стаж работы Александра Николаевича в газовой промышленности составляет на настоящий момент двадцать лет. Он пришел работать в Астраханский филиал «Центрэнергогаза» в 2007 году и за эти годы снискал себе репутацию опытного и ответственного профессионала. Сегодня практически все свое рабочее время Александр Николаевич проводит на объектах Астраханского газоперерабатывающего завода, принимая участие в капитальных и текущих ремонтах технологических установок, факелов высокого и низкого давления, серопроводов. Помимо этого, Александр Крутько участвовал в строительстве заводской установки получения серы. Он освоил все тонкости работы на плазморезе «POWER max 1650» для работы с изделиями из различных марок стали.

«В своей работе я использую резак для ручной газопламенной резки. При помощи этого аппарата место предполагаемого разреза нагревается воспламененным газом до температуры плавления, после чего продукты окисления удаляются направленной струей химически чистого кислорода».



Вячеслав Лагода, слесарь-ремонтник 7-го разряда ремонтно-механического участка ПТУ «Казымгаз-ремонт» филиала «Югорский» АО «Центрэнергогаз» (почетная грамота Министерства энергетики РФ)

Вячеслав Николаевич более двадцати лет посвятил ремонту и восстановлению узлов и деталей газоперекачивающих агрегатов разных видов и модификаций. Начав в 1994 году свою производственную деятельность слесарем по ремонту энергетических установок, с годами он приобретал и совершенствовал свои навыки, и сегодня благодаря полученным знаниям и богатому опыту Вячеслав Николаевич имеет большой профессиональный авторитет среди коллег, делится своими навыками с молодежью предприятия. На счету Вячеслава Николаевича целый ряд рационализаторских предложений, которые в настоящее время успешно внедрены в производство.

«В данный момент выполняется работа по ремонту ротора осевого компрессора агрегата ГТК-10-4 с заменой рабочих лопаток 8–10-й ступени, поврежденных во время эксплуатации».



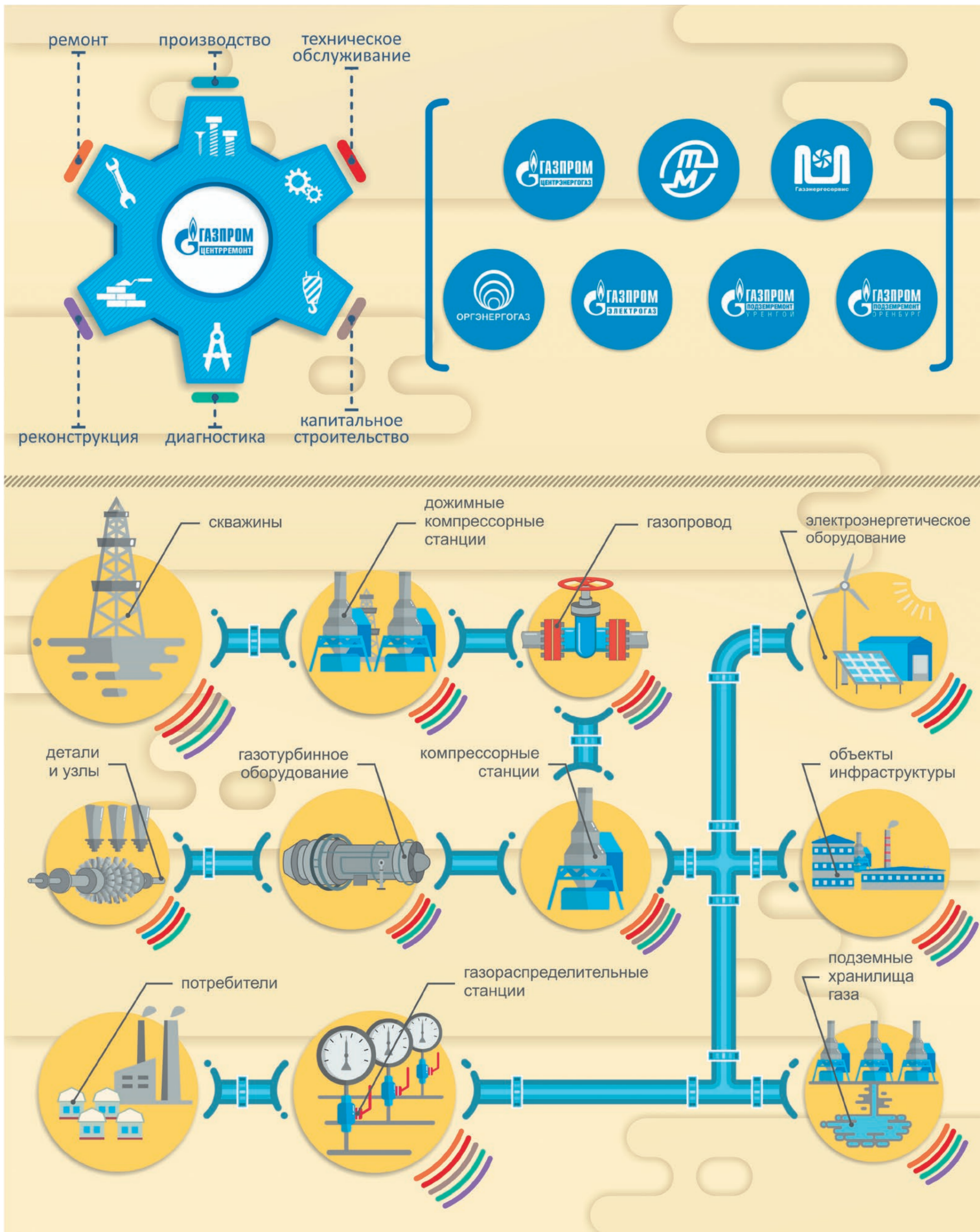
Евгений Сазонов, слесарь-инструментальщик 5-го разряда инструментального участка филиала ОАО «Газэнергосервис» – завода «РТО» (почетная грамота Министерства энергетики РФ)

Евгений Владимирович работает на заводе «РТО» более 30 лет. На инструментальном участке предприятия он выполняет самую ответственную и сложную работу – изготавливает эталоны и профильные приборы, применяемые для контроля точности изготовления турбинных лопаток. С техникой Евгений Владимирович, будучи настоящим профессионалом своего дела, давно на «ты», и изделия у него получаются самого высокого качества. Кроме того, Евгений Сазонов – инструктор производственного обучения; он активно делится опытом с молодыми специалистами, являясь наставником для многих сотрудников завода.

«Я работаю на шлифовальном станке. Он используется для опиловки отверстий, вырубки углублений, шлифовки и притирки. Как слесарь-инструментальщик я производжу доводку и сборку изделия из деталей в единое целое. Для моей работы характерно комбинирование различных операций в зависимости от поставленной задачи».



ХОЛДИНГ «ГАЗПРОМ ЦЕНТРРЕМОНТ»: ПРОФЕССИОНАЛИЗМ. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ. ЭФФЕКТИВНОСТЬ



Инфографика Владимира Кузина