

2018 ГОД:

НОВАЯ СТРАНИЦА В ИСТОРИИ ДОСТИЖЕНИЙ



ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Дорогие друзья!

От имени Правления ПАО «Газпром» и от себя лично поздравляю вас с наступающими праздниками – Новым годом и Рождеством!

Для «Газпрома» 2017 год завершается значимыми результатами. Уверенное развитие нашей компании, достигнутые финансовые показатели нашли отражение в рейтинге S&P Global Platts, в котором «Газпром» занял первое место среди ведущих глобальных энергетических компаний.

Уважаемые коллеги!

Успехи «Газпрома», победы нашей компании – это ваши успехи и победы, результат работы каждого из вас. Спасибо вам за высокий профессионализм, за самоотверженный труд, за преданность делу. Пусть в наступающем 2018 году вам и вашим родным неизменно сопутствует счастье и удача. Желаю благополучия, крепкого здоровья и всего самого доброго!

С праздником!

Алексей Миллер,
председатель Правления ПАО «Газпром».

Уважаемые коллеги!

Наступают всеми любимые новогодние праздники. По традиции, прежде чем встретить Новый год, мы провожаем год уходящий, подводим его итоги.

В 2017 году Общество «Газпром переработка» отметило 10-летие со дня образования. За период деятельности компании создан прочный фундамент для реализации масштабных программ ПАО «Газпром» по переработке углеводородов мирового уровня. Уверен, что повседневный добросовестный труд коллектива, профессионализм и самоотдача позволят нам достойно справиться со всеми поставленными задачами.

Выражаю искреннюю признательность и благодарность каждому сотруднику Общества за проделанную работу, понимание и поддержку, верность предприятию и нефтегазовой отрасли.

Желаю крепкого здоровья и благополучия всем работникам и их семьям!

Пусть наступающий 2018 год станет годом смелых, ярких идей во всех сферах жизни и возможностей для их воплощения!

Марат Гараев,
генеральный директор ООО «Газпром переработка».

В 2017 году **4,7** млн тонн **газового конденсата** переработала компания

73,2% – **выход маржинальных светлых нефтепродуктов**

90,1% **составила глубина переработки сырья**

ИНТЕРВЬЮ



– Айрат Азатович, компании «Газпром нефтехим Салават» в следующем году исполняется 70 лет. Небольшой нефтеперерабатывающий завод вырос в предприятие всероссийского масштаба. Откуда такой потенциал для постоянного роста?

– Источник наших достижений – профессионализм нефтехимиков. Благодаря трудовому коллективу «Газпром нефтехим Салават» сегодня входит в число крупнейших компаний отрасли. Мы работаем над большим количеством проектов, реализация которых позволит нам выйти на новый уровень развития не только в регионе, но и в России. У Общества есть колоссальный потенциал для роста, его роль с годами будет только усиливаться.

Нужно отметить, что в 2017 году проделана большая коллективная работа по операционному совершенствованию, в которой основную роль сыграл технологический персонал, коллективы нефтеперерабатывающего, газохимического заводов и завода «Мономер». Благодаря нашему внутреннему потенциалу – активной позиции работников в части совершенствования процессов, технологий, взаимосвязи между подразделениями – компания сумела повысить свою эффективность и заработать дополнительную прибыль.

– Первоначально предприятие задумывалось как завод по переработке угля, но сырьем для первых установок стала нефть. Что изменилось в послед-

ВЫЗОВ ВРЕМЕНИ

2017 год для компании «Газпром нефтехим Салават» стал богатым на события: ввели в промышленную эксплуатацию завод по производству акриловой кислоты и установку изомеризации пентан-гексановой фракции, завершили строительство блока КЦА, удалось добиться высоких результатов в нефтепереработке и нефтехимии, провели тематический год – Год экологии. В общем, нефтехимики поработали на славу. Свою оценку уходящему году дал генеральный директор компании Айрат Каримов.

нее время в части обеспечения сырьем «Газпром нефтехим Салават»?

– Нашей целевой задачей стала интеграция мощностей по переработке нефти и газа в цепочку добычи, переработки сырья ПАО «Газпром». За последние годы серьезно изменена сырьевая база компании. Сегодня мы перерабатываем только сырье Группы «Газпром». Это газовый конденсат Астраханского ГПЗ, Сургутского ЗСК, Оренбургского ГПЗ и нефть от «Газпром нефти». При этом надо отметить, что мы, наверное, единственное предприятие в России, которое на постоянной основе перерабатывает пять видов углеводородного сырья. Это может делать только сплоченный, высококвалифицированный коллектив.

– Важным шагом в 2017 году стал вывод на нормальный режим установки изомеризации, что позволило увеличить производство товарного бензина 5 класса...

– Строительство этой установки входит в программу модернизации нефтеперерабатывающего завода. Это наше обязательство перед государством, и мы его исполнили. В рамках четырехстороннего соглашения было проведено большое количество мероприятий, связанных с переходом на производство топлива высшего экологического качества. Завершен очередной этап реконструкции установки гидроочистки дизельного топлива ГО-2, пущен в работу блок фракционирования риформата.

Последний из проектов в рамках соглашения – комплекс каталитического крекинга – находится в активной фазе строительно-монтажных работ. Ввод в эксплуатацию комплекса, а также связанных с ним установок – производств водорода, серы, резервуарного парка 10/32, реконструированных Л-16 и БПГО Л-35/11-1000 – позволит ежегодно дополнительно конвертировать 500 тысяч тонн вакуумного газойля в топливо 5 класса.

– Как развиваются два других направления деятельности нашей компании – нефтехимия и газовая химия?

– В текущей конфигурации завода «Мономер» развитие нефтехимических производств неразрывно связано с комплексом пиролиза – источником базовых мономеров (этилена, пропилена) и сырья для цепочки производств бензол–этилбензол–стирол. Производство, изначально носившее название ЭП-300, сегодня модернизировано до ЭП-340 с соответствующей выработкой 340 тыс. т/год этилена. Компания рассматривает варианты дальнейшего увеличения мощности этилен-пропиленового производства. Также



В 2018 году компания «Газпром нефтехим Салават» продолжит модернизацию заводов

мы планируем расширение производства полимеров – полиэтилена и полистирола.

Производственный план на заводах выполняется. На заводе «Мономер» в производство вовлекаются новые виды сырья, увеличивается переработка бензиновых фракций с НПЗ. Также разработана рецептура и освоена новая марка полиэтилена, являющаяся одним из основных компонентов полимерного покрытия магистральных газовых труб для проектов ПАО «Газпром». На производстве аммиака и минеральных удобрений в приоритете повышение энергоэффективности и стабильности работы установок при сохранении высоких объемов выпускаемой продукции. Минеральные удобрения реализуем на экспорт, также стопроцентно обеспечиваем продукцией региональный рынок.

– Среди ключевых направлений работы наряду с операционной эффективностью стоит ли экологическая безопасность?

– Да, это одинаково важные для нас направления. Экологические инвестиции – это на самом деле инвестиции в операционную эффективность. Яркий пример – новая установка очистки сульфидно-щелочных стоков (СШС). Она позволит, во-первых, снизить нагрузку на биологические очистные сооружения, что сэкономит нам текущие расходы и инвестиции в будущем. Во-вторых, мы сможем нарастить вовлечение оборотной воды, а это прямая операционная экономия.

То же самое и с реконструкцией очистных сооружений. Мы внедряем новые нефтеловушки закрытого типа, которые

позволят улавливать и возвращать на предприятие испаряющиеся углеводороды. При этом производительность очистных сооружений после реконструкции вырастет на 22% – этого требует плановый рост производительности технологических установок на заводе и новые вводимые объекты. А вот сброс стоков сократится на 68%, увеличатся оборотные циклы – опять экономия.

– Эти проекты продолжатся и в следующем году. В целом с каким настроением Вы встречаете Новый год и что пожелаете нефтехимикам?

– В 2018 году предприятию исполнится 70 лет. Нам есть что вспомнить и чем гордиться. Традиции достижений мы продолжаем и сегодня. Сменилось поколение, появились высокие технологии и новая продукция. Но все так же неизменно мы продолжаем называть предприятие Комбинатом. И он на равных конкурирует даже с самыми молодыми и современными заводами. Поэтому мой настрой оптимистичен. Да, впереди еще много работы, и я уверен, с такой профессиональной командой, которая сегодня трудится на предприятии, нам по силам даже самые сложные проекты.

Дорогие нефтехимики! Пусть наступающий год будет добрым для нашей компании и для всех вас! Желаю всем результативной работы, вам и вашим семьям – всего самого хорошего: здоровья, счастья и оптимизма в 2018 году.

Счастливого Нового года!

Подготовили Лиана ГАЛИМОВА, Элина УСМАНОВА



Игорь Таратуни, технический директор ООО «Газпром нефтехим Салават»:

– Уважаемые коллеги!

В 2017 году наша компания закрепила за собой позиции ключевого звена в перерабатывающей цепочке, Группы компаний «Газпром». Для этого наш коллектив проделал большую работу: в связи с оптимизацией сырьевых потоков мы модернизировали производственные мощности, на площадке были введены новые установки. И, как следствие, увеличены выход светлых нефтепродуктов и глубина переработки сырья. Нам удалось также нарастить производство различных видов продукции на всех наших заводах. Впереди еще много непростых, но интересных проектов. Уверен, что наш коллектив с ними справится.

Желаю вам новых производственных достижений в новом году, здоровья и благополучия – вам и вашим семьям!



В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

КОМПАНИЯ РАСШИРЯЕТ АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ

В состав цеха № 47 введена установка экструзии и производства изделий из полиэтилена, ранее это предприятие называлось «Политар». Теперь в общей сложности 45 наименований продукции, таких как ведра, ковши, мешки, пленка, будут изготавливать на заводе «Мономер».

ООО «Политар» – это бывший цех № 26 по выпуску товаров народного потребления завода «Мономер», который в целях оптимизации был выведен из состава компании. А с 1 июня 2017 года вновь введен.

– Сейчас это установка экструзии и производства изделий из полиэтилена, действующая в составе цеха № 47, – говорит начальник цеха Владимир Авдиенко. – В штат введены 59 человек, установка работает в круглосуточном режиме.

Заводом «Мономер» и службами Общества была проведена работа по интегрированию производства ООО «Политар» в цех № 47. Разработана и введена необходимая документация и инструкции, проведены промышленные испытания по отработке процессов поставки сырья из цехов № 20 и 23, по оптимизации норм расхода сырья, реагентов и материалов. Территория и объекты установки также были приведены к требованиям стандар-



На линии по производству полиолефинового листа планируется увеличение объемов продукции

тов ООО «Газпром нефтехим Салават».

По оценке начальника производства завода «Мономер» Михаила Иванова, качеством продукции потребители довольны, имеется потенциал к дальнейшему наращиванию объемов производства. В настоящее время в целях улучшения условий

труда и отдыха персонала осуществляется комплексный ремонт бытовых помещений. В планах увеличение объемов производства по выпуску полиолефинового листа.

Алевтина ЛОЖКИНА

НОВОСТИ «ГАЗПРОМА»

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА «ГАЗПРОМА» ПРОШЛА МЕЖДУНАРОДНУЮ СЕРТИФИКАЦИЮ



ПАО «Газпром» получило Сертификат соответствия Системы менеджмента качества компании требованиям международного стандарта ISO 9001:2015.

Стандарт основан, в частности, на таких принципах, как ориентированность на клиентов, мотивация и вовлеченность высшего руководства в обеспечение качества, постоянное совершенствование Системы менеджмента качества. Соответствие этому стандарту подтверждает, что ежедневная работа «Газпрома» по надежному обеспечению потребителей энергоресурсами ведется на самом высоком мировом уровне.

В настоящее время в «Газпроме» сформирована и успешно функционирует корпоративная Система менеджмента качества (СМК). Задача применения СМК — дальнейшее повышение результативности и эффективности деятельности компании. СМК охватывает бизнес-процессы в сфере добычи, транспортировки, хранения и переработки природного газа, газового конденсата и нефти. В перспективе в область применения СМК планируется включить и другие производственные бизнес-процессы.

Сертификационный аудит СМК «Газпрома» на соответствие требованиям международного стандарта ISO 9001:2015 проведен Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр».

По материалам ДИП «Газпром»

ЭНЕРГИЯ ПОЗИТИВА

НОВОГОДНИЕ ПОДЕЛКИ



Елку помогли украшать сотрудники УГТ Вячеслав Волков и Наталья Дьякова



Самодельные елочки, игрушки, снеговики, ангелочки и снежинки, украшения и гирлянды для рабочего интерьера можно мастерить вплоть до самого Нового года, создавая атмосферу праздника!

Какой Новый год без главного символа праздника? Мужчины Управления главного технолога под началом Рустама Зиннурова подарили коллективу красавицу елку. Ответственность за украшение помещения взяла на себя женская половина. Главная снегурочка УГТ Татьяна Сокур смастерила двух снеговичков из подручных материалов. Первый – из 400 купленных пластиковых стаканчиков. Второй – снеговик-нефтехимик: в защитной каске, обуви и с противогазом наперевес.

– Очень надеемся, что елка будет радовать персонал не один год, а Дед Мороз не пройдет мимо нашей елки и оставит под ней подарки, – сказала Татьяна Сокур, инженер-технолог УГТ.

Камилла СУЛТАНОВА



Руслан Султанов, заместитель генерального директора по общим вопросам:

– Дорогие друзья! Желаю пронести атмосферу праздника через весь год! Будьте волшебниками в своей семье, создавайте чудеса собственными руками и будьте настоящему счастливы! С наступающим Новым годом вас и ваших близких!



Рустем Галиев, директор по инвестициям и капитальному строительству компании:

– Дорогие коллеги, поздравляю вас с наступающим Новым годом! Пусть он принесет только самые приятные впечатления, удачные решения и полезные новые знакомства! Желаю вам огромного запаса здоровья и энергии для всех будущих свершений!



ЛЮДИ НАШЕГО ЗАВОДА

ЧЕЛОВЕК С ОБЛОЖКИ

Приборист газового анализа Альберт Ахметович Байков – человек-легенда. Старше и опытнее него на всем комбинате не сыщешь.

Он – ровесник комбината. Их истории пересеклись в далеком 1963-м году, когда брат привел Альберта Ахметовича на производство.

Теперь, под занавес уходящего года, проработав более 46 лет на предприятии, он уходит на заслуженный отдых.

Несмотря на солидный возраст (в июле Альберт Байков отпраздновал 70-летний юбилей), ветеран труда продолжает работать в цехе автоматизации завода «Мономер» в должности прибориста 6 разряда. Каждую смену он ремонтирует приборы качества и газового анализа.

подавляющее большинство приборов качества в настоящий момент – электронные, со сложным устройством и интерфейсом настройки. Однако Альберт Ахметович знает их как свои пять пальцев – любой прибор он в состоянии понять и исправить возникшую трудность.

Альберт Ахметович человек светлой, добрейшей души. За полвека он накопил целую библиотеку знаний и опыта и каждому готов помочь советом и делом. Байков – любимчик коллектива. За мудрость коллеги



Альберт Ахметович с любимым младшим внуком Леонардом (6 лет)

с уважением называют его «сенсей».

– Такой специалист, как Альберт Ахметович, – настоящий клад, нам всем невероятно повезло с ним, – говорит начальник цеха автоматизации завода «Мономер» Руслан Пронькин.

Байков из тех, про кого говорят, что талантливый человек талантлив во всем. Еще в детстве он увлекся фото- и киносъемкой. В 70-80-х совмещал работу прибориста и внештатного фотографа и киномеханика завода. Его труды были отмечены Народной киностудией Салавата и побеждали в республиканских и всесоюзных кинофестивалях.

– Очень нравится снимать. Это же чудо! Ведь любой момент, запечатленный на пленке, можно потом посмотреть через несколько лет или даже десятилетий и как будто прожить его заново, – делится кинолюбитель.

Будучи в армии, Альберт Ахметович пел в хоре, играл на трубе, баяне в ансамбле и даже был редактором боевого листка. За многочисленные достижения он получил почетную грамоту от ЦК ВЛКСМ.

Начальник участка газового анализа Дамир Вахитов, как и все, кому довелось трудиться с Альбертом Байковым, подчер-

кивает, что это добропорядочный, скромный и отзывчивый человек.

В 60 лет Альберта Ахметовича отпустили на пенсию, но через 3 года пригласили обратно. Понадобилась его помощь в освоении нового оборудования и подготовке молодежи, и он с радостью отозвался. Мечтал вернуться, и все получилось.

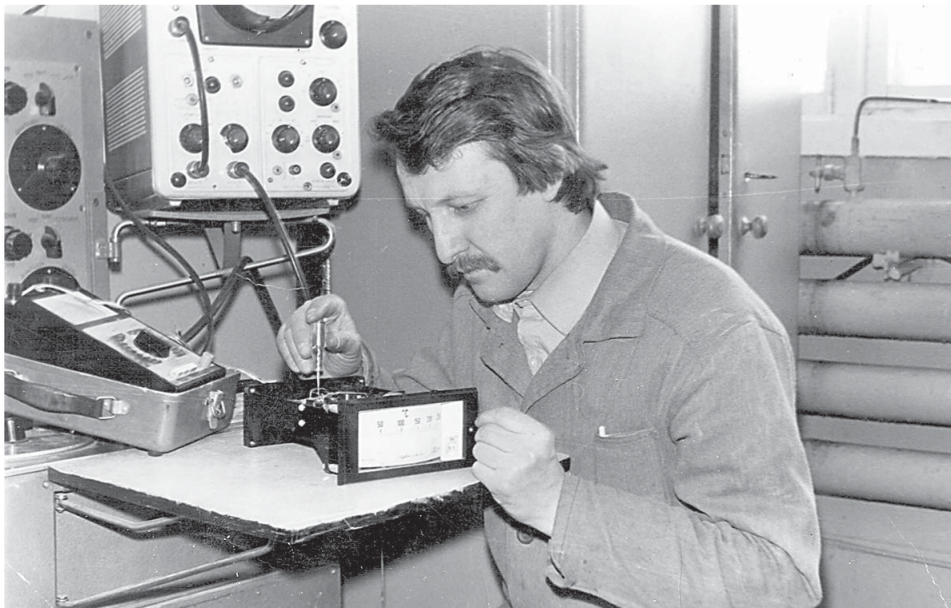
Альберт Ахметович называет себя настоящим счастливым человеком. На работе уважают, дома мир и покой – что еще нужно? С супругой Лидией Лукмановой они живут душа в душу 44 года, воспитали двоих детей, а сейчас окружают заботой четверых внуков. Младшее поколение унаследовало способности от деда. Старший внук оканчивает Салаватский индустриальный колледж и собирается идти по стопам деда.

Коллектив выражает благодарность Альберту Ахметовичу за отданные предпринятию силы и добросовестный труд, а также желает долгой и счастливой жизни на заслуженном отдыхе, крепкого здоровья и семейного благополучия.

**Подготовила
Камилла СУЛТАНОВА**



Альберт Ахметович был одним из десяти работников, кому доверяли снимать производственные объекты



Техника стремительно развивается, но Альберт Ахметович всегда успевает за ней

ЛЮБОПЫТНО



ОЛИНЫ ИСТОРИИ



В сентябре этого года в газете стартовала рубрика «Олины истории», в которой заведующая музеем трудовой славы ООО «Газпром нефтехим Салават» Ольга Шамина рассказывает об интересных фактах о комбинате. Познавательного было много. Все выпуски можно прочитать в предыдущих номерах «Салаватского нефтехимика» или посмотреть на официальных страницах компании в социальных сетях. Под занавес 2017 года Ольга поведает о том, как праздновали раньше Новый год на комбинате и в городе.

НОВЫЙ ГОД

Обычно к Новому году все технологические и вспомогательные подразделения дружно рапортовали о досрочном выполнении планов. Красные уголки и здания управления украшали поздравительные лозунги и гирлянды. На заводах проходили торжественные собрания, где передовиков удостаивали различных наград. Для свободных от вахт работников во Дворце культуры устраивали новогодний бал-маскарад. В предновогодние дни обычно чествовали ветеранов труда, эта традиция сохранилась до сегодняшнего дня.

Разумеется, администрация пыталась использовать новогодние праздники для трудового подъема. Будучи директором завода карбамида, Прокофий Тюгаев ввел практику: подразделению, досрочно выполнившему годовой план, привозил и ставил в операторной елку. По выполнении планов цех праздновал Новый год.

На всех площадях города устанавливали новогодние елки, ледяные городки с разнообразными горками и сказочными персонажами.

С наступающим Новым годом!

11
новых установок и производств
введено в эксплуатацию
за последние
15 лет

Азамат Хабибуллин, технический директор НПЗ:

– Дорогие нефтехимики!

Примите самые сердечные поздравления с Новым годом и Рождеством Христовым! Пусть следующий год каждому из нас принесет благополучие и успех, подарит новые блестящие идеи и поможет их воплотить в жизнь. Пусть новый, 2018 год будет добрым для всех нас!



Вадим Зуев, технический директор завода

«Мономер»:

– Уважаемые коллеги! Поздравляю вас с наступающим замечательным праздником! Хочу выразить слова благодарности всем сотрудникам нашего предприятия за честный и самоотверженный труд. Пусть новый, 2018 год будет успешным и принесет много радостных событий.



КОРПОРАТИВНЫЙ ДУХ

НАШИ РЕКОРДЫ

В ТЕЧЕНИЕ ГОДА С КАЖДЫМ ИЗ НАС ПРОИЗОШЛО НЕМАЛО ИНТЕРЕСНЫХ СОБЫТИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ И ТЕ, КОТОРЫМИ МЫ ГОДИМСЯ В УЗКОМ СЕМЕЙНОМ КРУГУ. ОДНАКО СРЕДИ НАШИХ СОТРУДНИКОВ СУЩЕСТВУЮТ ЛЮДИ, ДОСТИГШИЕ ВЫСОТ В СВОЕМ ДЕЛЕ И ХОББИ, О КОТОРЫХ НЕВОЗМОЖНО НЕ РАССКАЗАТЬ В ЭТОМ УХОДЯЩЕМ ГОДУ

ВПЯТЕРОМ — НА 7 ВЕРШИН

В рамках проекта «Уральский Барс» от Русского Географического Общества РБ работники компании Ольга Акатьева (зам. начальника отдела бюджетного контроля ФБУ), Вячеслав Акатьев (главный специалист УКС), Денис Асеев (ведущий юрист-консультант КИУ), Анна Арсланова (ведущий экономист ФБУ) и Юлия Кантюкова (ведущий экономист ФБУ) покорили в 2017 году 7 вершин Башкортостана. Они поднялись на Большой Ирмель (1582 м), Кумардак (1318 м), Ялангас (1297 м), Кушай (1048 м), Масим (1030 м), Курташтау (1019 м), Рассыпную (1017 м).



ЛУЧШАЯ В КИКБОКСИНГЕ



Зарина Абдулгамидова, контролер отдела метрологии, в 2017 году на Первенстве России по кикбоксингу К-1 в Грозном стала бронзовым призером. Глядя на технику ведения борьбы, никто из соревновавшихся с Зариной не мог и подумать, что она занимается этим видом спорта всего-то три года. В 17 лет девушка впервые переступила порог спортивной школы. Говорит, что до этого занималась только хореографией и вот на третьем курсе колледжа решила осуществить свою давнюю мечту – попробовать себя на ринге.

– Признаюсь, мне нравилось смотреть на борьбу кикбоксеров, и я считала, что должна непременно заниматься этим видом спорта, – говорит контролер Зарина Абдулгамидова.

В Управлении главного метролога, в котором Зарина трудится второй год, с воодушевлением отнеслись к победе девушки, пожелали достижения новых высот.



проект теплых встреч

14 килограммов
вкусного чак-чака от «Промпита»
принесли в подарок цеховикам
ветераны компании – участники
корпоративного проекта «Чак-чак»



ТРИ ПЕРВЫХ МЕСТА ЗА ГОД

Василий Абраменко, начальник установки ректификации цеха № 58, активный участник корпоративной спартакиады. В 2017 году он занял первые места в трех видах спорта: плавании, лыжных гонках и легкой атлетике. И это несмотря на возраст – в январе 2018 года Василию Петровичу исполняется 58 лет. Кроме того, он принял участие в триатлоне и его команда заняла второе место. В народе активного спортсмена-любителя давно окрестили «железным человеком». По мнению начальника ДОЦ «Спутник» Юрия Запасного, это имя появилось во многом благодаря его многолетней преданности триатлону. С успехом Василий Петрович на многие километры плавает, бегаёт, ездит на велосипеде. Причем с течением времени он делает это все лучше и лучше. Кстати, в начале следующего года начальник установки Абраменко отметит 40 лет трудового стажа.

– Спорт мне только помогает, своей жизни я без этого уже и не представляю, – говорит Василий Абраменко. – После тренировок чувствуешь себя замечательно. Уходит накопившийся за день негатив, организм получает заряд бодрости.

10 067

подарков

получили дети к Новому году
от ООО «Газпром нефтехим
Салават»



Сергей Горин, технический директор ГХЗ:

– Дорогие друзья! От всего сердца поздравляю вас с наступающим Новым годом! Желаю крепкого здоровья, благополучия и всего самого доброго. Пусть 2018 год будет наполнен положительными эмоциями, исполнятся все самые сокровенные мечты и пожелания. Пусть в ваших семьях будет тепло и светло, чаще звучит детский смех. Радости и счастья!



Юрий Евдокимов, председатель ППО Газпром нефтехим Салават:

– Уважаемые нефтехимики! В основе успеха нашей компании – команда настоящих профессионалов, способных решить любые производственные задачи и актуальные социальные вопросы. Пусть новый год принесет в вашу жизнь новые победы и будет богат на радостные события!



ДЕНЬ ЭНЕРГЕТИКА

«ВСТРЕЧАЕМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК С УСТАНОВЛЕННОЙ МОЩНОСТЬЮ В 882 МВт»



Директор ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ» Валентин Талаев рассказывает о буднях генерации и о том, что выгодно отличает ее от конкурентов.



– Валентин Леонтьевич, с какими результатами предприятие подходит к профессиональному празднику в этом году?

– Честно скажу, уходящий год для нас был крайне непростым. Его особенность определяется включением в ноябре 2016 года в состав нашей действующей генерации новой мощности – энергоблока ПГУ-410Т с установленной мощностью 432 МВт. В течение года мы нарабатывали свои навыки с учетом особенностей эксплуатации парогазовых установок, отлаживали и настраивали все системы управления. И уже сегодня полноценно и эффективно эксплуатируем самую мощную в нашей республике парогазовую установку. Кстати, у нас в регионе подобных мощностей пока просто не существует. Только в следующем году под Уфой планируется пуск новой Затонской ТЭЦ, в составе которой два энергоблока по 220 МВт каждый. И здесь следует заметить, что проект строительства ПГУ-410Т был реализован гораздо быстрее с использованием более совершенных технологий и оборудования.

Свой профессиональный праздник День энергетика в 2017 году наш коллектив встречает с установленной мощностью в 882 МВт!

– Какое резюме Вы можете сделать по ПГУ-410Т?

– ПГУ-410Т – это современная генерация, основанная на газотурбинных технологиях. В качестве основного вида топлива используется природный газ, который априори экологичнее других, применяемых в энергетике видов топлива – угля и мазута. Более того, за счет работы газовой турбины выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от котла-утилизатора значительно ниже, чем от парового котлоагрегата. Эффективность работы ПГУ значительно выше, чем



В 2017 году в рамках инвестиционной деятельности на Ново-Салаватской ТЭЦ реализованы крупные проекты

у существующего паросилового оборудования Ново-Салаватской ТЭЦ. Коэффициент полезного действия энергоблока составляет 59 %. Одним из определяющих критериев эффективности работы генерации является удельный расход условного топлива на единицу отпуска электрической и тепловой энергии. Например, по нашей ПГУ в настоящее время этот показатель составляет порядка 212 г/кВт*ч. Для сравнения: на тепловых электростанциях ООО «Башкирская генерирующая компания» этот показатель в лучшем случае во время максимальных тепловых нагрузок снижается лишь до 300 г/кВт*ч.

– Какая роль отведена парогазовой установке в обеспечении энергией промышленной площадки «Газпром нефтехим Салават», особенно в осенне-зимний период?

– В этот период для нас особенно важно обеспечивать надежное энергоснабжение ООО «Газпром нефтехим Салават» как тепловой энергией в паре, так и теплом с отопительной водой, которое производится параллельно от двух источников: Ново-Салаватской ТЭЦ и энергоблока ПГУ-410Т. Именно мы являемся основным источником тепловой энергии для промышленной площадки и поэтому несем ответственность за надежность и безаварийность его работы. Мы прекрасно понимаем и осознаем, что от качественной и профессиональной работы нашего коллектива зависит работоспособность градообразующего предприятия.

Если рассматривать шире, то следует отметить, что наш новый энергоблок рассчитан для работы на оптовом рынке электроэнергии как поставщик электрической энергии для всей энергосистемы республики. За счет своей экономической работы наша ПГУ более востребована и больше загружена, так как себестоимость выработки электроэнергии несколько ниже, чем на действующих электростанциях.

– На какой период обычно приходится максимум потребления энергоресурсов и как предприятие справляется с нагрузками?

– Как правило, на декабрь и январь. Из года в год Ново-Салаватская ТЭЦ успешно проходит период максимальных нагрузок без нарушений по тепло- и электроснабжению своих потребителей. На случай возможных проблем с газоснабжением электростанция обеспечена резервным и аварийным топливом. Запасы мазута и дизельного топлива своевременно пополняются и обновляются, и в случае прекращения или ввода ограничений в подаче природного газа мы готовы в регламентированные сроки обеспечить надежное энергоснабжение потребителей.

– Вы говорили о надежности энергоснабжения потребителей. Какие мероприятия проведены по повышению надежности работы Ново-Салаватской ТЭЦ?

– В 2017 году мы реализовали ряд крупных проектов. В частности, завершается 5-й этап внедрения АСУТП, являющийся заключительным в широкомасштабном мероприятии по внедрению АСУТП второй очереди котлотурбинного цеха.

Продолжается работа по внедрению узла приготовления раствора известкового молока для водоподготовки. Мы уходим от старой схемы закупки водных растворов извести, которые дважды в день доставлялись автотранспортом из АО «Башкирская содовая компания». Сейчас же закупаем сухую порошкообразную известь, организовываем ее хранение и уже самостоятельно готовим растворы нужной концентрации.

Для надежного снабжения электростанции речной водой в рамках технического перевооружения водовода технической воды № 3 металлические трубы были заменены на полиэтиленовые. Аналогичная работа была проведена и на трубопроводе пожаро-хозяйственной воды.

Завершена работа по техперевооружению системы электропитания щита постоянного тока № 3 с заменой аккумуляторных батарей на новые. Реализуются проекты по высоковольтному коммутационному оборудованию: производится замена выключателей 6 кВ с масляных на вакуумные, а выключателей 110 кВ – с воздушных на элегазовые.

В этом году мы завершили большое мероприятие по техническому перевооружению бакового хозяйства I очереди химической водоподготовки. Уже утверждена инвестиционная программа на 2018 год, в ней запланированы крупные проекты – будем реализовывать.

– Что вы хотите пожелать трудовому коллективу?

– День энергетика – это не только дань уважения всем, кто связал свою жизнь с энергетической промышленностью, но и высочайшая оценка работы, которую проделали поколения энергетиков. От бесперебойной работы энергосистемы зависит устойчивое обеспечение общественной жизнедеятельности и безопасности жителей, ведь пока в домах и на предприятиях горит свет и есть тепло, никто не задумывается об уникальности отрасли, без которой не может обойтись ни один человек, ни одно предприятие. Уважаемые коллеги, от всей души желаю вам и вашим семьям крепкого здоровья, неиссякаемой жизненной энергии, мира и процветания!

Свыше **150** технологических процессов используется на комбинате. 30 процессов было разработано и применено в производстве впервые в стране



Для эксплуатации ПГУ-410Т подобрали грамотных молодых ребят, которые на практике обучались, совершенствовались и набирались опыта

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КАЛЕНДАРЬ

выходов на работу при пятидневной рабочей неделе с двумя выходными днями
по ООО «Газпром нефтехим Салават» на 2018 год

Дни недели	ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ	МАЙ	ИЮНЬ
Понедельник	1 8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Вторник	2 9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8* 15 22 29	5 12 19 26
Среда	3 10 17 24 31	7 14 21 28	7* 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27
Четверг	4 11 18 25	1 8 15 22*	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14* 21 28
Пятница	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Суббота	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31	7 14 21 28*	5 12 19 26	2 9* 16 23 30
Воскресенье	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24
Рабочее время в днях	17	19	20	21	20	19
Рабочее время в часах						
При 40 час. раб. неделе	136	151	159	167	159	150
При 36 час. раб. неделе	122,4	135,8	143,0	150,2	143,0	134,8
Дни недели	ИЮЛЬ	АВГУСТ	СЕНТЯБРЬ	ОКТАБРЬ	НОЯБРЬ	ДЕКАБРЬ
Понедельник	2 9 16 23 30	6 13 20* 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Вторник	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Среда	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10* 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Четверг	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Пятница	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Суббота	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29*
Воскресенье	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Рабочее время в днях	22	22	20	22	21	21
Рабочее время в часах						
При 40 час. раб. неделе	176	175	160	175	168	167
При 36 час. раб. неделе	158,4	157,4	144,0	157,4	151,2	150,2

ПРАЗДНИЧНЫЕ ДНИ

1, 2, 3, 4, 5, 6, 8 января – Новогодние каникулы
7 января – Рождество Христово
23 февраля – День защитника Отечества
8 марта – Международный женский день
1 мая – Праздник Весны и Труда
9 мая – День Победы

12 июня – День России
15 июня – Ураза-байрам
21 августа – Курбан-байрам
11 октября – День Республики – День принятия Декларации о государственном суверенитете Башкирской Советской Социалистической Республики
4 ноября – День народного единства

ПРЕДПРАЗДНИЧНЫЕ ДНИ

22* февраля, 7* марта, 28* апреля,
8* мая, 9* июня, 14* июня, 20* августа,
10* октября, 29* декабря.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДНИ ОТДЫХА

9 марта, 30 апреля, 2 мая, 11 июня, 5 ноября, 31 декабря

БАЛАНС РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ

При пятидневной рабочей неделе с двумя выходными днями и продолжительностью рабочего дня 8 часов

Календарных дней	365	Среднемесячное количество
Праздничных дней	17	рабочих часов (при 40 час. раб. неделе) – 161,92
Выходных дней	104	(при 36 час. раб. неделе) – 145,65
Рабочих дней	244	
Рабочих часов (при 40 час. раб. неделе)	1943	
(при 36 час. раб. неделе)	1747,8	

Исполнитель: ведущий специалист по нормированию - Н.В. Смирнова, тел. 20-73

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



От всей души поздравляем юбиларов компании. Желаем здоровья, счастья и радости на долгие годы!

В этом месяце свои юбилеи празднуют работники компании: Вертузаева Светлана Анатольевна, Чифранов Николай Васильевич, Рожкова Ольга Станиславовна, Илларионова Ирина Николаевна, Ипполитова Ирина Александровна, Гребенников Олег Васильевич, Вигуляр Сергей Владиславович, Усманова Рита Намилловна, Мамин Ренат Искандарович, Гумеров Хусаин Рашидович;

ветераны компании: Рогачева Нина Карповна, Бантеева Валентина Павловна, Салимзянов Марат Ахиярович, Кривошеева Анна Федоровна, Гатиятуллин Амир Ан-

варович, Воробьева Антонида Ивановна, Максимкин Борис Петрович, Сайфутдинова Раиля Ибрагимовна, Миннигалева Зия Габдлахатовна, Селина Татьяна Николаевна, Шафиева Светлана Амировна, Штрайх Нина Дмитриевна, Мельникова Лилия Михайловна, Кулагина Мария Кирилловна, Рогожина Таисия Степановна, Абдульманова Фагиля Абдрахмановна, Абдрашитов Венер Назарович, Усов Николай Михайлович, Суркова Антонина Михайловна, Батурина Вера Михайловна, Кальянова Валентина Павловна, Шумская Тамара Андреевна, Акчурина Фарида Вакиловна, Бурцева Вера Павловна, Гимазова Фаузия Гилемгалеевна, Конобеев Юрий Николаевич, Серякова Антонина Кирилловна, Чуйков Сергей Николаевич, Корнахина Ольга Васильевна

ОБЪЯВЛЕНИЕ

УВАЖАЕМЫЕ РАБОТНИКИ
ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»!

Для работающих, не имеющих возможности сдать анализы в будние дни, в ООО «Медсервис» организован забор крови для анализов по субботам с 9:00 до 10:00.

Предварительная запись у администратора процедурного блока или по тел. (3476) 39 57 16.

График работы врачей-специалистов поликлиники в субботние дни:

23 декабря – прием врачей: терапевта, хирурга, гинеколога, стоматолога.

30 декабря – прием врачей: терапевта, хирурга, гинеколога, стоматолога.

Прием осуществляется с 9:00 до 12:00 по предварительной записи по тел. 8-800-250-32-90.



МЕДСЕРВИС
www.medserwis.ru/МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР

