

НА ПРОИЗВОДСТВЕ ВОДОРОДА ИДЕТ МОНТАЖ КОМПРЕССОРОВ



>>> стр. 2

ОБНОВЛЕНИЕ

АЗС SALAVAT СТАНУТ ПЕРВЫМИ АЗС «ГАЗПРОМ» В РЕСПУБЛИКЕ

Автозаправочные станции сменят название и стиль.

Этой весной стремительно преобразуется все вокруг компании «Газпром нефтехим Салават»: здание управления сплошь в строительных лесах, приводится в порядок и территория вокруг него, фреска на здании – в ожидании художников-реставраторов; у автодороги на пересечении с железнодорожным переездом по улице Зеленой появились две новые полосы движения. И каждый внимательный взгляд мог заметить демонтаж АЗС на той же улице Зеленой, знакомой нам по оформлению в фирменных оранжево-черных цветах. Станция станет одной из 10 автозаправок АЗС SALAVAT, где группа компаний «Газпром газэнергосеть» проведет ребрендинг в фирменный стиль АЗС «Газпром». Это будут первые АЗС «Газпром» в Республике



Башкортостан. Они расположены в городах Салавате, Стерлитамаке, Мелеузе, Кумертау.

– До конца года все объекты будут приведены к единому стилю и формату качества обслуживания сети АЗС «Газпром», – сообщили в отделе маркетинга и рекламы ООО «Газэнергосеть розница» – компании, управляющей сетью АЗС «Газпром» и являющейся дочерней струк-

турой ООО «Газпром газэнергосеть».

Временный ребрендинг коснется и автозаправочных станций в городе Ишимбае, селах Абзаково, Банное, Стерлибашево, Федоровка, Тазларово. В общей сложности изменения затронут 20 АЗС в Республике Башкортостан.

Подготовила Элина УСМАНОВА

ТАК И БЫЛО



ЭТО ФАКТ

В июне 1956 года прошло торжественное открытие детского лагеря для отдыха детей нефтехимиков.

В июле 1956 года был подписан приказ об организации в г. Салавате на базе комбината № 18 учебно-консультационного пункта заочного факультета Московского нефтяного института им. И.М. Губкина. Началась история Салаватского филиала УГНТУ. В октябре в ремесленном училище № 1 состоялось организационное собрание первых студентов.

В 1956 году на комбинате № 18 начал работать кислородный цех (цех № 5). Разделение воздуха на кислород и азот производили на трех блоках.

В 1956 году развернулось строительство трамвайных путей. Каждый рабочий и служащий обязывался отработать на строительстве линии по четыре рабочих дня.

В начале 1957 года принято решение о введении на комбинате диспетчерского часа. Все руководители подразделений в этот час должны были находиться на своих рабочих местах около телефонов.

Совет Министров СССР принял решение о строительстве на комбинате производства этилена мощностью 20 тысяч тонн в год, цеха пиролиза мощностью 33 тыс. тонн в год и цеха по производству пропановой фракции.

В декабре 1957 года на комбинате № 18 получен первый продукт нефтепереработки – экстракционный бензин.

Основан Салаватский отдельный военизированный горно-газоспасательный отряд по обслуживанию комбината № 18.


В связи с вводом в эксплуатацию Салаватской ТЭЦ и новых объектов комбината в 1957 году ОВПК-4 преобразован в ОВПО-2. Штатная численность ВПЧ-22 составила 111 человек.

**«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»
В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ**

 [instagram.com/gpnsofficial](https://www.instagram.com/gpnsofficial)

 vk.com/gazpromsalavat

 [facebook.com/GPNSofficial](https://www.facebook.com/GPNSofficial)

 ok.ru/gpnsofficial

 [youtube.com/user/InfoSNOS](https://www.youtube.com/user/InfoSNOS)

«ГАЗПРОМ» И BASF ОБСУДИЛИ СОВМЕСТНЫЕ ПРОЕКТЫ



В Санкт-Петербурге состоялась рабочая встреча председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и председателя Правления BASF SE Мартина Брудермюллера. В частности, речь шла о совместном освоении месторождений углеводородов в России. Алексей Миллер и Мартин Брудермюллер обсудили успешно действующий газопровод «Северный поток». Отмечено, что надежные поставки российского газа по нему ежедневно обеспечивают энергией тысячи предприятий и миллионы домохозяйств в Европе. Особое внимание стороны уделили ходу реализации проекта «Северный поток – 2».

ПОДПИСАНЫ ДОКУМЕНТЫ О СУХОПУТНОМ УЧАСТКЕ «ТУРЕЦКОГО ПОТОКА»



Состоялось подписание Протокола между ПАО «Газпром» и Правительством Турецкой Республики о сухопутном участке транзитной нитки газопровода «Турецкий поток» для поставок российского газа европейским потребителям. «Газпром» и Botas заключили Соглашение об основных условиях и параметрах строительства этого участка. Подписание документов позволяет перейти к практическим шагам по реализации проекта.

Управление информации
ПАО «Газпром»

НА ПРОИЗВОДСТВЕ ВОДОРОДА ИДЕТ МОНТАЖ КОМПРЕССОРОВ



Монтаж компрессоров ведут специалисты «СНХРС» совместно с представителями компании-поставщика компрессорного оборудования Howden

Целью реализации проекта по производству водорода является удовлетворение потребностей в водороде компании «Газпром нефтехим Салават» в связи со строительством и предстоящим вводом ряда производств – потребителей водорода. Производительность нового объекта составит 25 000 нормальных кубических метров водорода в час.

Компрессорная – одна из основных частей производства водорода. Ее строительство находится в активной фазе, ведется монтаж оборудования – сейчас в процессе установки первый из четырех компрессоров для перекачки природного газа и товарного водорода. Все они изготовлены и поставлены франко-голландской компанией HOWDEN.

– Компрессорное оборудование было выбрано по результатам проработки предложений от разных поставщиков. У нас уже

есть опыт эксплуатации подобных компрессоров на новых установках изомеризации и короткоциклового адсорбции. Они используют уникальную запатентованную технологию и отлично зарекомендовали себя в плане надежности, – отметил ведущий специалист отдела строительства новых объектов нефтепереработки УКС Марат Кадыров. – Конструкция компрессоров соответствует их производительности – в час они будут перекачивать по 9904 м³ природного газа и 28 368 м³ водорода.

Монтаж всех компрессоров планируется завершить в течение трех-четырех месяцев.

В данное время на строительной площадке также идут работы по нанесению антикоррозионной защиты, гидроиспытания трубопроводов, завершаются работы по монтажу металлоконструкций и трубопроводов.

Элина УСМАНОВА

СПРАШИВАЛИ? ОТВЕЧАЕМ!

Вопросы в рубрику
«Обратная связь» вы можете
задать по телефонам
39-24-44, 39-44-34.
Ведущая рубрики –
Алевтина Ложкина.



– Я больше 30 лет проработал на комбинате, на «Мономере». По состоянию здоровья мне придется перейти в другую компанию. Скажите, пожалуйста, куда я могу перейти, чтобы сохранить обслуживание в «Медсервисе»? Где такого обслуживания точно не будет?

Отвечает Сергей Фонов, начальник отдела имущественных отношений:

– При увольнении по инициативе работника ООО «Газпром нефтехим Салават» в связи с выходом на пенсию за неработающим пенсионером сохраняется обслуживание в ООО «Медсервис» в рамках договора добровольного медицинского страхования при наличии звания ветерана труда Общества. При увольнении по собственному желанию обслуживание не сохраняется. При переходе в другую организацию условия обслуживания в ООО «Медсервис» регулируются локальными нормативными актами данной организации. Для уточнения указанных условий Вам необходимо обратиться в отдел кадров организации, в которую Вы устраиваетесь. В соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 N 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в РФ» Вы прикреплены на обслуживание в ООО «Медсервис» в рамках обязательного медицинского страхования. Данный вид обслуживания в соответствии с законом должен сохраниться. За дополнительными разъяснениями также можно обратиться с официальным запросом в Корпоративно-имущественное управление или ООО «Медсервис», описав конкретную ситуацию более подробно.

ФОТОФАКТ

ПОЛЕЗНЫЙ ОПЫТ



Во второй половине мая на установке короткоциклового адсорбции компании «Газпром нефтехим Салават» побывали сотрудники ООО «Газпром добыча Астрахань». Три группы специалистов в течение двух недель изучали устройство и особенности работы установки.

– На Астраханском газоперерабатывающем заводе строится аналогичное производство, поэтому наши гости особое внимание уделили вопросам пуска и функционирования установки в Салавате, – говорит начальник установки КЦА Айнура Галин. – Это ответный визит коллег. В 2016 году специалисты нашей компании побывали в Астрахани на установке изомеризации и приобрели аналогичный полезный опыт.

ВОКРУГ КОМПАНИИ

НОВАЯ ТЕХНИКА

ООО «ПАТИМ» обновляет
автотранспортный парк.

В прошлом году компания приобрела 19 единиц техники, в этом – 11. До конца года планируется приобрести еще несколько машин.

Среди последних закупок – коммунальная техника и машины для перевозки пассажиров. Устаревший транспорт практически отработал свой ресурс после непрерывной эксплуатации.

– Затраты на ремонт нерентабельны в сравнении с закупкой нового. К тому же требования к новой технике повысились, она должна быть multifunctional и заправляться газовым топливом, – говорит Андрей Алексанин, директор ООО «ПАТИМ».

Два дорожно-уборочных автомобиля «ГАЗон Next» пришли на замену устаревших «МАЗов». Они предназначены для механизированной уборки дорог, выполнения полного комплекса работ круглый год: от подметания улиц и полива цветов в летнее время до посыпки дорог песком в зимний период. Технику будут использовать для нужд комбината и города.

Приобрели пару грузовиков «ГАЗон



Next», они более маневренны и в два раза экономичнее расходуют топливо в сравнении со старыми «ЗИЛами».

В «ПАТИМ» нередко обращаются по туристическим заявкам. Для пассажирских перевозок купили два микроавтобуса повышенной комфортности «Луидор» вместимостью 13 мест. А для поездок на дальние расстояния – туристический автобус «Ютонг». Он вмещает 39 пассажиров, есть механизм изменения наклона спинки, смещения сидений к центру прохода и другие удобства. Специальное авто закупили в преддверии празднования 70-летия компании. Это 17-местный «Форд Транзит» – микроавтобус для гостей и VIP-делегаций.

Алёна ШАВЫРОВА

ЭКОЛОГИЯ И ПРОИЗВОДСТВО – СОВМЕСТНЫЙ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

ООО «Газпром нефтехим Салават» – крупный природопользователь Республики Башкортостан. Целью компании в области экологии является снижение негативного воздействия на окружающую среду за счет перехода на новые, более совершенные и безопасные технологии. Комплексный подход к решению экологических задач – основа деятельности производителей и экологической службы предприятия.



>>> стр. 3

МЕРОПРИЯТИЯ

«ЭКОЛОГИЯ. ТЕХНОЛОГИИ. ЖИЗНЬ»

«Газпром нефтехим Салават» примет участие в Международном экологическом форуме в Уфе.

С 6 по 8 июня в столице республики пройдут Международный экологический форум и специализированная выставка «Экология. Технологии. Жизнь». Организаторами выступают Правительство Республики Башкортостан, Министерство природопользования и экологии и Башкирская выставочная компания.

В рамках форума пройдут около 20 мероприятий, среди них круглые столы, панельные дискуссии, тематические встречи. Участвуют представители крупнейших предприятий страны.

Ключевым событием станет пленарное заседание «Наилучшие доступные

технологии: экология или экономика» с участием руководства республики, представителей федеральных министерств и ведомств, руководителей экологических объединений, крупнейших промышленных предприятий Башкортостана. В рамках деловой программы будут обсуждаться такие актуальные темы, как очистка вод и переработка промышленных отходов, развитие системы мониторинга и формирование экоустойчивости городской среды. На круглых столах специалисты обсудят экологические проблемы горно-рудной промышленности, вопросы экологической политики и экологического права и другие задачи.

В выставке «Экология. Технологии. Жизнь» примет участие около 80 компаний из разных регионов России.



Выставка «Экология. Технологии. Жизнь – 2017»

«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» ПОВТОРНО ИСПОЛЬЗУЕТ ФАКЕЛЬНЫЕ ГАЗЫ



Компания сократила сбросы на факел

Это позволяет снизить воздействие на окружающую среду и интенсифицировать использование вторичных ресурсов.

Факельные газы – это отработанные газы с различных производств компании, которые поступают в общую факельную систему предприятия. При этом часть газов компримируется, очищается от сероводорода, тяжелых углеводородов, во-

ды и возвращается в топливную сеть для повторного использования в производстве. В этих процессах задействованы установка компримирования и фракционировки газов (КиФГ), газофакельное хозяйство (ГФХ) и установка очистки газов от сернистых соединений и компримирования газов (ОГиКГ) цеха № 8 – здесь в мае реализован один из этапов комплекса мероприятий: проведена экспертиза промышленной безопасности оборудования и изменены ра-

бочие параметры в технологической схеме ОГиКГ для увеличения объемов переработки повторно используемых факельных газов.

На сегодняшний день сдерживающим фактором по увеличению объема факельного газа в переработку остается ограничение по давлению в технологической системе газофакельного хозяйства. В июне в период капитального ремонта эти вопросы будут решены – проведено освидетельствование технических устройств с учетом новых технологических параметров.

В компании успешно реализуется комплекс мероприятий по увеличению потребления факельных газов в качестве топлива для технологических печей и сырья при производстве товарной продукции. При этом производства частично переводятся с природного на факельный газ. В 2017 году такая работа была проведена на установке ЭЛОУ АВТ-4 нефтеперерабатывающего завода, в цехе № 52 завода «Мономер», на этилен-пропиленовом производстве ЭП-340. Положительный эффект достигается за счет экономии природного газа (только с августа по декабрь 2017 года удалось сэкономить более 56 млн кубических метров природного газа), а также сокращения выбросов на факел и уменьшения вредного воздействия на окружающую среду.

Элина УСМАНОВА

ПРИЗНАНИЕ

НАГРАДЫ ЗА РАБОТУ



Деятельность ООО «Газпром нефтехим Салават» в рамках Года экологии была отмечена на высоком уровне. Министерство природных ресурсов и экологии России в числе 26 лучших компаний страны вручило награду за наилучшие результаты по реализации природоохранных мероприятий.

Предприятие было отмечено и в феврале этого года на коллегии Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан. В ходе заседания подведены итоги работы ведомства за 2017 год, который прошел под эгидой Года экологии и особо охраняемых природных территорий. В рамках коллегии состоялось награждение экологически активных организаций и общественных деятелей. Среди компаний, работающих на территории Республики Башкортостан, благодарственным письмом отмечено ООО «Газпром нефтехим Салават».

РЕСУРСЫ

ЛЕС ВМЕСТО КАРЬЕРА

Уже через несколько лет на месте отработанного карьера в районе газофакельного хозяйства ЭП-340 ООО «Газпром нефтехим Салават» зашумит лиственный лес, посаженный сотрудниками компании.

С середины 90-х и до начала 2000-х годов этот карьер площадью 6 га использовался горным цехом керамического производства АО «Салават-нефтеоргсинтез» для производства керамических стеновых материалов. И после завершения разработки он остался в аренде у компании. Со временем его крутые откосы могли обрушиться, а на месте карьера образовался бы овраг. Для того чтобы этого не произошло, принято решение начать рекультивационные работы и восстановить нарушенную территорию.

В соответствии с разработанным проектом рекультивация осуществляется в два этапа. Технический этап предусматривает ликвидацию отрицательных форм рельефа, нанесение рекультивационных слоев (заполняющих карьерную выработку и плодородных). В ходе этого этапа для заполнения чаши карьера было использовано свыше 200 тыс. м³ незагрязненного грунта – суглинка, а также глины для создания гидроизоляционного экрана и чернозема – основы для фитомелиоративных мероприятий.

За ним последовал биологический этап рекультивации – комплекс агротехнических и фитомелиоративных мероприятий, направленных на предотвращение оврагообразования и озеленение территории. В рамках этапа на месте бывшего карьера



Сегодня трудно представить, что на этом месте когда-то был карьер

было посажено 444 дерева. Теперь нужно время для того, чтобы в течение последующих трех лет саженцы хорошо прижились на новом месте. После этого участок будет сдан собственнику – Администрации городского округа город Салават.

Рекультивация отработанного карьера в районе газофакельного хозяйства ЭП-340 стала одним из многих мероприятий, реализуемых ООО «Газпром нефтехим Салават» в рамках Программы природоохранных мероприятий и демонстрирующих экологическую ответственность нашего предприятия перед горожанами.

Мария СЕРГЕЕВА

КОРПОРАТИВНЫЙ ДУХ

ЧИСТОТА РУКАМИ НЕФТЕХИМИКОВ

Этой весной сотрудники ООО «Газпром нефтехим Салават» приняли участие сразу в двух масштабных субботниках.

В первую очередь, опрятными стали салаватские улицы – Октябрьская и Калинина. В преддверии майских праздников здесь поработали 256 сотрудников различных подразделений компании. Они побелили бордюры и деревья, собрали и погрузили на «КамАЗы» мусор и прошлогоднюю листву – получилось почти 50 тонн.

Следующим местом, которое должно было преобразиться, стал детский оздорови-

тельный центр «Спутник». Субботник здесь проводится по уже сложившейся старой доброй традиции – нефтехимики привели в порядок лагерь перед началом летнего сезона и приездом детей на отдых. На субботник откликнулось 220 человек с разных заводов и отделов ООО «Газпром нефтехим Салават», что стало рекордом для «Спутника». Большая территория была поделена на участки, у каждого подразделения – свой. Нефтехимики проделали огромный объем работы, было собрано и утилизировано 20 «КамАЗов» мусора. И после субботника детский центр засиял новыми красками.



Сотрудники ООО «Газпром нефтехим Салават» приняли активное участие в субботниках

ЭКОЛОГИЯ И ПРОИЗВОДСТВО — СОВМЕСТНЫЙ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

В компании разработан и вступил в действие Стандарт «Экологическая политика и цели, программы и планы природоохранных мероприятий». Указанный документ установил порядок составления, принятия и актуализации значимых экологических документов: Экологической политики, долгосрочной Программы природоохранных мероприятий, а также ежегодного Плана экологических мероприятий.

Таким образом, устанавливается вертикальная процедура принятия экологических документов: Экологическая политика — долгосрочная Программа природоохранных мероприятий — План природоохранных мероприятий на текущий год. Каждый из указанных документов содержит требования по финансовым и человеческим ресурсам, которые будут направлены на решение экологических задач. При этом каждый документ разрабатывается на основании определенной уникальной процедуры, которая принимает во внимание действующее законодательство России, Республики Башкортостан и ПАО «Газпром».

Несомненными достоинствами Стандарта и, как следствие, каждого документа, который разработан на его основе, являются преемственность между новым документом и ранее существовавшей версией, использование экологических результатов прежних лет и опора на финансовые возможности Общества. Важно отметить, что и собственно Стандарт, и принятые на его основе документы учитывают экологические документы ПАО «Газпром» и ООО «Газпром переработка». Это создает дополнительную интеграцию нашего Общества в структуру газовой монополии.

ПРИРОДООХРАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Программа природоохранных мероприятий 2016–2020 гг. разработана на основании указанного Стандарта и является преемником Перспективной экологической программы 2011–2015 гг. Все мероприятия Программы скомпонованы по трем группам в зависимости от целей, на которые они направлены:

- мероприятия по снижению негативного воздействия на окружающую среду;
- мероприятия по выполнению законодательных требований;
- мероприятия по предупреждению негативного воздействия на окружающую среду.

Общее число природоохранных мероприятий, которые планируются к реализации, составляет 27.

Мероприятия по снижению негативного воздействия на окружающую среду включают десять проектов. Реконструкция очистных сооружений, ввод в эксплуатацию установки сульфидно-щелочных стоков — это высокобюджетные проекты, реализация которых позволит снизить негативное воздействие на главную водную артерию Республики Башкортостан — реку Белую.

Пять мероприятий в подразделениях газохимического завода позволят снизить выбросы аммиака в атмосферу г. Салавата. Экологический эффект от их реализации будет очевиден после внедрения.

Монтаж установки рекуперации паров



на площадке товарно-сырьевого цеха нефтеперерабатывающего завода будет способствовать снижению выбросов в атмосферу загрязняющих веществ, в том числе сероводорода.

Рекультивация нарушенных территорий вернет в хозяйственный оборот свыше 55 га земель в регионе присутствия Общества.

Комплекс мероприятий по выполнению законодательных требований включает:

- разработку разрешительной документации, которая позволит Обществу осуществлять свою деятельность в строгом соответствии с природоохранным законодательством;
- выполнение контроля за природными средами в рамках производственного экологического контроля;
- накопление и передачу отходов Общества специализированным организациям на утилизацию, обезвреживание и/или размещение;
- повышение квалификации руководителей и специалистов в области обращения с опасными отходами.

Мероприятия по предупреждению негативного воздействия на окружающую сре-

ду реализуются на НПЗ. В их числе — ввод в эксплуатацию блока КЦА, модернизация схемы откочки газов разложения с ЭЛОУ АВТ-6 на установку очистки и компримирования газов цеха № 8, установка горизонтальной емкости и резервного насоса Л-35/6.

В части водоотведения запланировано техпереворужение в цехе № 54 газохимического завода на установке химической очистки воды.

Говоря о значимых мероприятиях, предусмотренных Программой природоохранных мероприятий 2016–2020 гг., необходимо также отметить работу по обеспечению функционирования Системы экологического менеджмента.

В ноябре 2017 г. прошел ресертификационный аудит, который подтвердил соответствие Системы экологического менеджмента новому национальному стандарту ГОСТ Р ИСО 14001–2016 и международному ISO 14001:2015.

Основной целью аудита было подтверждение соответствия Системы менеджмента требованиям национального и международного стандартов, выполнения заплани-

рованных мероприятий и соответствия экологической политике Общества. Во время проведения ресертификационного аудита руководители и персонал ООО «Газпром нефтехим Салават» продемонстрировали осведомленность и компетентность как в вопросах своих производственных обязанностей, так и в области экологии. Ресертификационный аудит Системы менеджмента качества был проведен Ассоциацией по сертификации «Русский регистр».

ГОД ЭКОЛОГИИ

В соответствии с Указом Президента РФ 2017 г. был объявлен Годом экологии. ООО «Газпром нефтехим Салават» активно включилось в работу по проведению тематических мероприятий, популяризации природоохранной деятельности и реализации природоохранных мероприятий.

Мероприятия, запланированные Обществом, вошли в состав планов проведения Года экологии российского, республиканского масштаба и ПАО «Газпром». Всего было запланировано и проведено 29 мероприятий. Среди них — публикации в СМИ и тематические рубрики в корпоративной газете и на радио. Был реализован проект «Ты + Я = Земля», выходили видеосюжеты на ТВ и в социальных сетях. Проводились ознакомительные уроки для школьников г. Салавата — им рассказали о компании «Газпром нефтехим Салават» и ее экологических проектах. Заработал экологический раздел на корпоративном сайте, организована электронная приемная. Посвященная Году экологии тематическая смена прошла в детском оздоровительном центре «Спутник». Проведен экологический субботник «Зеленая весна». Прошла серия ознакомительных экскурсий для учащихся школ и ветеранов предприятия, а также были организованы пресс-туры для общественности.

Олег БУРКОВ,
главный эколог, начальник отдела экологической безопасности



МЫ – МАЛЕНЬКАЯ, НО ВАЖНАЯ ЧАСТЬ ПЛАНЕТЫ

Компания реализовала новый экологический проект «Ты + Я = Земля», который поддержали Министерство промышленности и инновационной политики РБ и Управление Росприроднадзора по РБ. Название проекта «Ты плюс Я равняется Земля» звучит как детская считалочка, которая вызывает теплые воспоминания и улыбку у каждого, кто ее произносит. В этом названии простой, но глубокий смысл. Ты и Я – жители планеты Земля, мы часть нашей голубой планеты, и поэтому каждый из нас может сказать: «Я равно Земля», потому что он маленькая, но важная часть большого. В рамках проекта прошли встречи с трудовыми коллективами, презентация экологической программы компании, субботники, конкурсы. Летний сезон в ДОЦ «Спутник» был посвящен экологической тематике: дети высадили 300 саженцев петуний и бархатцев, посадили аллею из 60 саженцев рябины; для ребят были проведены детские праздники и мастер-класс по работе с экологичными природными материалами (гончарному делу). Семьи нефтехимиков и горожан высадили в главном парке города Салавата 26 именных пирамидальных тополей. Аллея получила название «Аллея семьи». Всего в прошлом году сотрудники компании посадили более 3,5 тыс. деревьев.



Водный гиацинт (эйхорния) применяется для доочистки сточных вод



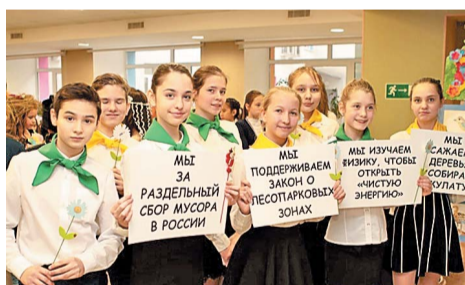
Более 100 работников компании стали участниками проекта «Дерево жизни», организованного в рамках Всероссийской акции «Живи, лес!», и за один день высадили 3 тысячи хвойных деревьев



Дети в «Спутнике» сажают цветы, читают стихи, устраивают флешмобы на экологическую тематику, создают необычные наряды из вторичного сырья



Посади цветок – прими участие в экологическом проекте компании «Ты + Я = Земля»



В Первом лицее прошел открытый урок экологии



Участники корпоративного конкурса «Цветик-кабинетик»



Реконструкция очистных сооружений, вошедшая в список федеральных проектов Года экологии, вызвала повышенный интерес у представителей СМИ



Экологический месячник прошел под эгидой Всероссийского субботника «Зеленая весна»



В рамках экологического проекта «Ты + Я = Земля» дети высадили 300 саженцев петуний и бархатцев

КУБОК SOCHИ ТЭК – 2018

Сборная команда ООО «Газпром нефтехим Салават» впервые приняла участие в Международном футбольном турнире среди предприятий и партнеров топливно-энергетического комплекса России «Кубок SOCHИ ТЭК – 2018», который состоялся 12-13 мая в Сочи.

По жеребьевке 24 команды были разделены на 6 групп. Пройдя удачно групповой этап, команда ООО «Газпром нефтехим Салават» в 1/8 финала обыграла команду «Башнефтегеофизика» (г. Уфа), в 1/4 финала выиграла у прошлогоднего финалиста этого турнира – команды «Газпром энерго Холдинг» (г. Санкт-Петербург). В полуфинале с минимальным счетом 0:1 проиграли будущему чемпиону – команде «ФОРЕС» (г. Екатеринбург). В матче за 3 место, пропустив 2 мяча от команды «РН – Туапсе» (г. Туапсе), к концу игры отыграли один мяч, но на большее не хватило ни времени, ни сил.

Лучшим защитником турнира был признан аппаратчик цеха № 20 завода «Мономер» Андрей Краснов. Награждение проводил известный футбольный эксперт, посол Чемпионата мира – 2018 Евгений Ловчев.

– В настоящее время футбол – самый популярный и массовый вид спорта в мире. Ребята нашей команды очень любят футбол, тренируются в свободное от работы время. Участвуя в таком престижном турнире, в ходе напряженной и зрелищной борьбы смогли войти в пятер-



ку сильнейших команд-участниц, – отметил руководитель делегации Александр Бубнов. – Наша команда выражает благодарность руководству ООО «Газпром нефтехим Салават», лично заместителю генерального директора по общим вопросам Руслану Рауфовичу Султанову за поддержку развития любительского футбола среди сотрудников компании, а мы со своей стороны приложим все усилия, чтобы достойно представлять компанию на турнирах различного уровня.

Юрий ЗАПАСНОЙ
Фото «Спортико»



ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

В этом месяце свои юбилеи празднуют работники компании: Габдуллина Гульшат Рафисовна, Проценко Юрий Владимирович, Сорокина Наталья Леонидовна, Клименкова Татьяна Алексеевна, Степанова Ирина Геральдовна, Юсупбаева Нурия Файзуллоевна; ветераны компании: Гребенникова Александра Алексеевна, Сафарова Лилия

Анваровна, Муллагулова Мадина Бахтияровна, Алексеенко Татьяна Захаровна, Скосырский Виктор Михайлович, Токунова Наталья Анатольевна, Головин Александр Петрович, Канарова Любовь Николаевна, Бирдигулов Рафаэль Тимербаевич, Мунтанион Лариса Михайловна, Алимов Ахат Насыбуллоевич, Никулин Нефед Михайлович, Блохина Галина Ивановна, Герунова Александра Ивановна, Фазлыев Масгут Хамитович, Колесникова Валентина Николаевна, Карев Виктор Григорьевич, Гареев Владимир Николаевич, Романова Алефтина Михайловна, Котова Любовь Ивановна, Ишмуратов Мансаф Нургалеевич, Бурцев Александр Иванович

К СВЕДЕНИЮ

ФИЛИАЛ УФИМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО НЕФТЯНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА В Г. САЛАВАТЕ

объявляет набор на подготовительные курсы для поступления на вечернюю и заочную формы обучения по предметам: математика, физика, химия.

Занятия проводятся с 18.06.2018 по 29.06.2018 в вечернее время. Стоимость одного предмета – 3000 рублей.

Предварительная запись и справки по телефону 8(3476)33-08-50.

Адрес филиала: г. Салават, ул. Губкина, 22б.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:
– водителей для работы на пожарном автомобиле,

требования: начальное или среднее профессиональное образование, стаж работы водителем категории В, С не менее 3 лет; – электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования (с опытом работы).

Желающим предлагается заполнить резюме. Контактная информация: тел.: (3476) 39-39-00, e-mail: Job-w@sno.ru

ООО «ПРОМПИТ»:

для работы в ДОО «Спутник» в летний период:

– поваров 4 разряда,
– кухонных рабочих,
– официантов,
– уборщиков производственных помещений. Желающим предлагается заполнить резюме. Контактная информация: тел.: 8(3476) 39-14-69, 8(3476) 39-23-81, e-mail: 07fnn@sno.ru

ООО «ПАТИМ»:

– фельдшера по предрейсовым мед. осмотрам,
– заведующего мед. кабинетом – врача,
– слесарей по ремонту автомобилей 5 р.,
– водителей категорий ВС, Д, Е на грузовые автомобили и автобусы (наличие карт тахографов, карточки ДОПОГ),
– машиниста крана-манипулятора 5 разряда (наличие карты тахографа),
– инженера по организации эксплуатации и ремонта зданий и сооружений,
– рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда. Тел.: 8(3476) 39-54-78, 39-28-45, e-mail: 84avi@sno.ru

ООО «НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ»:

– электромонтера по ремонту 4, 5 разряда,
– слесарей КИПиА 5 разряда,
– токарей 5, 6 разряда,
– слесаря по ремонту технологических установок 5, 6 р. Желающим предлагается заполнить резюме. Контактная информация: тел.: (3476) 39-86-61, e-mail: mdr115@nslvtc.ru

ООО «САЛАВАТНЕФТЕХИМПРОЕКТ»:

– инженеров-проектировщиков генплана,
– инженеров-проектировщиков (строителей),
– инженеров-проектировщиков (по КиА),
– инженеров (монтажников, строителей, АСУТП, сантехников, механиков) с опытом работы в проектировании и пусконаладке (частые командировки). Контактная информация: тел.: 8 800 500 75 85, e-mail: 03zov@shhpro.ru

ООО «РМЗ»:

– слесаря по ремонту технологических установок 3-6 р.,
– токаря 3-6 р.,
– заточника 4, 5 р.,
– шлифовщика 4, 5 р.,
– фрезеровщика 4, 5 р. Желающим предлагается заполнить резюме. Контактная информация: тел.: (3476) 39-21-22