

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

В ЦЕХЕ № 54 ГАЗОХИМИЧЕСКОГО ЗАВОДА НАЧАЛСЯ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ



Славная традиция

Сергей Кращук встретился
с трудовыми династиями
комбината

Стр. 3

Активное долголетие

Ветераны компании посетили
достопримечательности
Республики Башкортостан

Стр. 6

СОЦСЕТИ

ОФИЦИАЛЬНЫЕ АККАУНТЫ
«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

В конце июня на газохимическом заводе начался текущий ремонт. За три недели на производстве аммиака и карбамида предстоит выполнить большой объем работ. Обслуживающий и ремонтный персонал работает на промплощадке круглосуточно.



Ремонтные работы на производстве аммиака ведутся круглосуточно

– В этом году на заводе запланирован короткий по продолжительности ремонт: 20 дней нам отводится от остановки до получения готовой продукции, – говорит главный технолог ГХЗ Алишер Абдуллаев. – На двухгодичный пробег мы пока перейти не можем, поскольку в процессе эксплуатации оборудования появляется необходимость чистки теплообменного, массообменного оборудования, ревизии энергетического оборудования. Поэтому один год у нас капитальный ремонт, другой – текущий.

В этот раз во время ремонта на производстве аммиака предусмотрена перегрузка каталитических систем. В печи конверсии метана I ступени загружается катализатор китайской компании «ХЭХУА». В каталитической системе низкотемпературной конверсии окиси углерода ведется загрузка катализатора другой китайской компании – «СИНОПЕК». Как подчеркивает главный технолог, в связи с коротким сроком ремонта график напряженный, работы ведутся круглосуточно.

Технологический персонал и работники подрядных организаций проводят ревизию массообменных аппаратов, тарелок, трубопроводов низкого и высокого давления, выполняют работы по замене отбракованных участков и испытанию оборудования, ремонту статического, динамического оборудования. Проведены планово-предупредительные ремонты турбокомпрессоров поз. 401 и поз. 402, а также плановые ремонты 48 единиц более мелкого динамического оборудования.

– От надежности этих компрессоров зависит стабильность всего производства, – замечает заместитель начальника цеха № 54 Олег Карев. – Персонал цеха понимает всю ответственность, подходит к работе со всей серьезностью.

В этом году подошло время периодического освидетельствования изотермического хранилища аммиака, которое проводится один раз в 8 лет. Сотрудники экспертной организации «Русская лаборатория» выполняют комплексное обследование изотермического резервуара. С пуском основного производства резервуар тоже будет введен в эксплуатацию.

Более **1400** единиц запорно-регулирующей арматуры требуется отревизировать во время ремонта для ведения технологического режима по требуемым параметрам.



Сортировка муллитовых шаров

– Все мероприятия, которые проходят в цехе № 54, направлены на повышение надежности эксплуатации оборудования и аппаратов, – комментирует главный механик Управления главного механика Антон Федоров. – На промплощадке ежедневно задействовано более 400 сотрудников подрядной организации. Более 1400 единиц запорно-регулирующей арматуры требуется отревизировать для ведения технологического режима по требуемым параметрам. Прилагаем все усилия и строго следуем намеченному графику, 15 июля производство аммиака должно выйти на обычный режим.

Светлана ААБ

ЮБИЛЕЙ КОМПАНИИ ОТМЕТИМ В АВГУСТЕ

В этом году город Салават и градообразующее предприятие «Газпром нефтехим Салават» отмечают 75-летний юбилей. Подготовка к нему началась задолго до грандиозного праздника, который в этом году будет длиться три дня! На днях члены организационного комитета по проведению юбилейных торжеств выехали на место проведения – в городской парк и на набережную, чтобы на месте обсудить тонкости и расставить акценты.

– 75 лет – с одной стороны, немного, но с другой – это вехи истории города и предприятия. Эта мысль легла в основу разработанной единой концепции – «Салават – молодой город с большой историей!», в которой покажем исторические достижения города и предприятия через призму событий в стране в различных форматах, сделав акцент на том, что каждый житель, как и каждый работник «Газпром нефтехим Салават», вносит свой вклад в развитие родного города и предприятия, творит их историю. Салават – молодой город с действительно большой историей, которую бережно хранят в замечательном Историко-краеведческом музее, материалы которого мы использовали. Наша цель – сделать праздник ярким, красочным, насыщенным и информативным. Мы хотим, чтобы каждый пришедший на День города получил не только эстетическое удовольствие, но и узнал что-то новое. Будет показан фильм «Салават – молодой город с большой историей!», – приоткрыл завесу тайны представитель оргкомитета Станислав Завьялов, отметив, что подготовка идет в тесной связи с администрацией города и компанией «Газпром нефтехим Салават».

ЧТО ЖЕ ЖДЕТ САЛАВАТЦЕВ И ГОСТЕЙ ГОРОДА?

Праздничные торжества запланированы на 24, 25 и 26 августа, каждый день будет посвящен определенной теме.

24 августа в городском парке культуры и отдыха будет организован вечер симфонической музыки. Для жителей и гостей города Салавата выступит Национальный симфонический оркестр Республики Башкортостан со специальной программой «Салават – симфония жизни». В программе прозвучат мелодии из популярных кинофильмов, в том числе и в исполнении приглашенных знаменитых актеров театра и кино. В парке можно будет сфотографироваться с кумирами и получить автограф на память.

25 августа всех пригласят на набережную. На спортивных площадках пройдут соревнования по пляжному футболу и волейболу, а также уличному баскетболу. В вечерней концертной программе выступят звезды башкирской и российской эстрады. А после концерта небо озарит праздничный фейерверк.

26 августа праздник вернется в городской парк. Для гостей будут работать интерактивные и развлекательные площадки, российские звезды спорта проведут мастер-классы для детей, занимающихся в спортивных секциях города, по фигурному катанию, футболу, плаванию, дзюдо/борьбе. Откроется площадка «Национальные башкирские промыслы», где установят юрты и выступят национальные творческие коллективы города.

На торжественной официальной церемонии наградят ветеранов предприятия и почетных жителей города Салавата.

26 августа на набережной пройдет фестиваль воздушных змеев. А если вдруг воздушного змея у вас нет, вы сможете его сделать сами на мастер-классе, который чуть ранее пройдет в парке.

Праздничная программа дорабатывается, в нее вносятся коррективы. Особое внимание уделяется вопросам безопасности горожан, чтобы юбилейные торжества прошли на высшем уровне.

Дина ГАЛЕЕВА

ДИНАСТИИ — ГОРДОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЯ

Успех работы любого предприятия определяется работающими в нем людьми. Особый показатель — семейные трудовые династии. В ООО «Газпром нефтехим Салават» их несколько десятков. Навыки, мастерство передаются из поколения в поколение, от родителей к детям. Накануне 75-летия ООО «Газпром нефтехим Салават» в музее трудовой славы Общества чествовали именитые трудовые династии Общества, которые внесли значительный вклад в развитие предприятия. Многие из членов семей удостоены правительственных, корпоративных наград, почетных званий.

В этот раз, в год 75-летия ООО «Газпром нефтехим Салават», на встречу были приглашены представители четырех семей — Сасиных, Шашкиных, Куценко, Шлентовых. Среди них работники разных профессий: технологи, энергетики, метрологи, аппаратчики, лаборанты, инженеры АСУТП. Общий трудовой стаж этих династий в компании составляет 502 года.

Исполнительный директор управляющей организации ООО «РГД переработка Салават» Сергей Крашук тепло приветствовал приглашенных. Он поблагодарил нефтехимиков за большой вклад в развитие предприятия, вручил каждой семье благодарственное письмо и памятный подарок.

— 75 лет — серьезный возраст, — отметил Сергей Геннадьевич. — Наверняка ваши родители, у кого-то бабушка, дедушка начинали строить комбинат. Построили не только нефтехимический гигант, еще и красивый город, здесь создали свои семьи. Сегодня уже дети, внуки работают на нашем предприятии. Трудовой стаж ваших династий насчитывает 100, 120 и более лет. Вы достойный пример молодому поколению, образец верности профессии. Спасибо вам за мастерство, высокий профессионализм, опыт, которые вы передаете из поколения в поколение. И не только опыт, но и семейный дух, закалку, и это особенно ценно.

Он поздравил всех с наступающим юбилеем компании, пожелал здоровья, дальнейших успехов в труде и выразил уверенность, что чествование представителей трудовых династий на предприятии станет доброй традицией.

У каждой семьи своя история, но всех их объединяет любовь к профессии, предприятию, малой родине. Так, одной из самых известных династий на комбинате является семья Сасиных. Имя главного технолога производства ЭП-355 Михаила Ивановича неразделимо с заводом «Мономер». Его жена Александра Кузьминична много лет трудилась художником-оформителем в цехе эстетики ремонтно-механического завода. Во время небольшой экскурсии



Исполнительный директор управляющей организации ООО «РГД переработка Салават» Сергей Крашук с трудовыми династиями Общества

заведующая музеем Ольга Шамина отметила, что именно Александра Кузьминична принимала активное участие в оформлении фойе Дворца культуры и музея трудовой славы. Сыновья Сасиных, Евгений и Иван, тоже связали свою судьбу с предприятием, работают в отделе АСУТП в Управлении главного метролога. Основателями же этой большой династии являются родители Михаила Ивановича — Иван Александрович и Александра Федоровна Сасины, которые начинали свою трудовую деятельность в далекие 1950-е годы.

Глава династии Шашкиных, Геннадий Иванович, до недавнего времени оставался одним из самых старших работников компании. Он пришел на предприятие после окончания Салаватского промышленного техникума в 1974 году, в прошлом году вышел на заслуженный отдых. Коллеги по праву считают его профессионалом своего дела. Комбинат сыграл судьбоносную роль не только в его профессиональной, но и личной жизни. Со своей будущей супругой Лидией познакомились на работе. Шашкины воспитали двоих сыновей, отец свой богатый опыт передал сыновьям Павлу и Александру, которые сегодня продолжают трудиться в Обществе.

Одним производством связана и династия Куценко. Глава династии Николай Анатольевич (к сожалению, по состоянию здоровья не смог прийти на встречу) с самого пуска работал на производстве бутиловых спиртов, был начальником цеха № 52. На этом же производстве работают два его сына, сноха. Каждый из них — ответственный, неравнодушный к своему делу человек. Младшие Куценко, Сергей и



Династия Шлентовых

Андрей, берут от старших все самое ценное и стараются не уронить честь фамилии.

Основоположник династии Шлентовых, слесарь контрольно-измерительных приборов Олег Владимирович, пришел на комбинат 35 лет назад. Сейчас в компании трудятся два его сына — Сергей, Константин, а также их жены. Отвечая на каверзный вопрос, не скучно ли работать всю жизнь на одном месте, глава династии только пожимает плечами:

— Нисколько. Прихожу на работу с удовольствием. С годами меняется приборный парк, нужно развиваться, идти в ногу с прогрессом. Очень рад, что и сыновья нашли дело по душе. Правда, выбрали не электронику — химию, работают технологами, им тоже нравится родной цех, свое производство.

Светлана ААБ



Общий стаж трудовой семьи Сасиных — 164 года. Глава династии поясняет: если учесть стаж его родной сестры, зятя, племянников и других родственников, то цифра превысит 350 лет



Глава династии Шашкиных Геннадий Иванович (справа) удостоен почетного звания «Заслуженный работник Министерства топлива и энергетики РФ»

«ВСЕ В ЖИЗНИ ДЕЛАЕМ ВМЕСТЕ»

В дружном коллективе Группы компаний «Газпром нефтехим Салават» работают уникальные специалисты. Диспетчеры ООО «ПромВодоКанал» Диля Адршина и Зиля Басырова трудятся на родном предприятии 37 лет. На двоих у них одна специальность и одно рабочее место. Да и отзываются о сестрах-близнецах Диле Мухаметовне и Зиле Мухаметовне в коллективе одинаково: инициативные, ответственные, веселые, трудолюбивые, они могут справиться с любой задачей – будь то рабочая ситуация или организация коллективного досуга.



– Мы все в жизни делаем вместе. Окончили одну школу, один техникум, потом институт, – рассказывают сестры. – Получили специальность «водоснабжение и канализация» и в 1986 году пришли на предприятие. Начинали машинистами на водооборотном узле на комбинате – в то время все водооборотные узлы относились к Управлению водоснабжения и канализации (сейчас ООО «ПромВодоКанал»), потом работали контролерами, инженерами производственно-технического отдела и вот уже многие годы трудимся диспетчерами.

Сестры Диля Адршина и Зиля Басырова отвечают за очень важный участок работы. Они осуществляют оперативное руководство эксплуатацией систем водоснабжения, канализации, сооружений очистки сточных вод. Диспетчеры должны быстро реагировать на возникающие изменения и корректировать режимы работы сооружений и оборудования. От их действий зависит бесперебойное снабжение подразделений «Газпром нефтехим Салават» и сторонних организаций речной и питьевой водой. За время работы сестер были случаи и полного отключения электроэнергии, и посадки напряжения, и выходы из строя насосов для подачи воды на предприятия.

– Самое важное в работе – быстро среагировать на нештатную ситуацию, принять первые срочные меры. Например, вовремя остановить несанкционированный сброс, утечки, пропуски сточных вод с предприятий. В зависимости от ситуации мы усиливаем очистку. При этом обязательно нужно найти источники сброса. Для этого в контрольных колодцах лаборатория отбирает пробы стоков для исследований.

Опыт приходит с годами. Каждая из сестер работает на предприятии почти четыре десятка лет. Говорят, когда только пришли, здесь все было по-другому. Данные заносили в бумажные журналы, телефонограммы записывали под диктовку. Сейчас все схемы заводов в компьютере, а необходимая информация приходит по электронной почте.

Менялись условия труда, менялись названия родного предприятия. Оставалось постоянным единое мышление и совпадение во взглядах у сестер Диля Адршиной и Зили Басыровой. Если у одной только рождается какая-то идея, другая уже может продолжить новую мысль. К примеру, начнут каждая у себя дома придумывать творческое поздравление коллегам – не получится. А если объединят усилия, сразу сложится песня. Все домашние праздники сестры отмечают вместе, отпуска тоже берут одновременно.

– Вахты у нас совпадают. Получается – вместе

работаем, вместе отдыхаем. Наши мужья настолько привыкли к такой солидарности, что воспринимают как должное. Говорят: «Вы же друг без друга не можете». Мы даже живем рядом, дома расположены напротив, – улыбаются сестры.

В юности они были участниками ансамбля танца «Агидель», поэтому сразу же, как устроились в цех, выступили на первом собрании. И по сей день продолжают активную общественную жизнь, участвуют в коллективных выездах на природу и во всех мероприятиях.

– Душа молодая, не хочется признавать свой возраст, да и не исчерпаны активность и творческая выдумка. Мы не пропускаем ни одного события, всегда стараемся придумывать что-то интересное. Где коллектив, там и мы. А коллектив «ПромВодоКанала» очень дружный, сплоченный, веселый, все друг за друга горой. Нам не хочется думать, что когда-то уйдем на пенсию, не представляем, как можно жить без работы и общения с коллективом. Обучаем молодежь, которая приходит на стажировку, являемся наставниками. Еще работать и работать. Очень любим свой коллектив и предприятие!

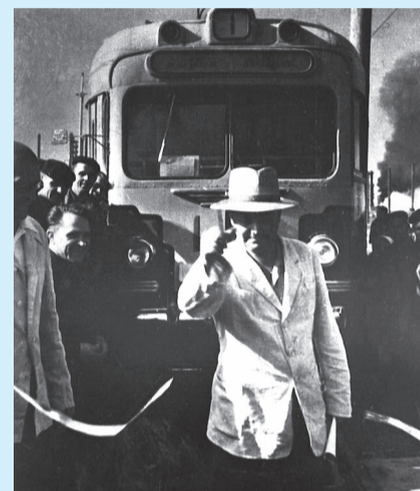
– За годы совместной работы с Зилей и Дилей трудно было не оценить их опыт и умение грамотно выполнять свою работу, – отзывается начальник производственно-договорного отдела ООО «ПромВодоКанал» Сергей Крамер. – И здесь речь идет не только о регулировании технологического процесса, но и о форс-мажорных ситуациях. У сестер случались такие непростые вахты, когда нужно было сохранять хладнокровие и четко выполнять инструкции, с чем они справлялись на твердую пятерку. Зиля и Диля – специалисты старой закалки: всегда болеют за производство, при производственной необходимости соберутся и выйдут в свой выходной без лишних слов. Сестры также являются наставниками для подрастающего поколения. Персонал, который когда-либо обучался на диспетчера, был уверен, что им можно позвонить в любое время дня и ночи и они подскажут, что делать. Диля и Зиля принимают активное участие в творческой жизни организации. Ни один вечер не обходится без выступления сестер. Шутки про производство, про работников ООО «ПВК» в песенной или стихотворной форме всегда попадают не в бровь, а в глаз.

Мария СЕРГЕЕВА



7 июля 1957 года

было закончено строительство первой очереди трамвайной линии протяженностью 7,5 километра. Она начиналась от нынешней остановки «Колхозный рынок» и кончалась остановкой «Управление комбината». Каждый рабочий и служащий комбината принял участие в строительстве линии. К концу 1957-го в городе было 18 трамваев, проблема доставки персонала комбината на работу и обратно была решена полностью.



КОНТРОЛЬ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА С 30 ИЮНЯ ПО 6 ИЮЛЯ

В данный период передвижная экоаналитическая лаборатория «Газпром нефтехим Салават» проводила отборы проб атмосферного воздуха в жилой зоне Салавата и санитарно-защитной зоне предприятия в штатном режиме согласно утвержденному графику.

30 июня действовал режим НМУ № 1. На предприятии были прекращены продувки и очистки оборудования, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением загрязняющих веществ в атмосферу, снижен расход топливного газа на печи на 10 %, произведена разгрузка по аммиаку. Дополнительный контроль осуществлялся по жалобе жителей по ул. Ленина, д. 22 и ул. Первомайской, д.44. В последующие два дня режим НМУ не объявлялся.

С 3 по 6 июля в соответствии с режимом НМУ № 2 были прекращены продувки и очистки оборудования, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением загрязняющих веществ в атмосферу, снижен расход топливного газа на печи на 10 %, произведена разгрузка по аммиаку, разгрузка установок до уровня 75 %, сокращен сброс топливного газа, запрещено проведение пусконаладочных работ, снижен расход топлива на печи. Дополнительный контроль велся в жилой зоне города у ТЦ «Велес», а также по жалобе жителей по адресу ул. Губкина, д.11.

В течение недели превышений в атмосферном воздухе допустимых концентраций загрязняющих веществ не было зарегистрировано. Более подробная информация на сайте компании salavat-neftkhim.gazprom.ru в разделе «Охрана природы».

+38 °С: ПРАВИЛА РАБОТЫ В ЛЕТНИЙ ЗНОЙ

Жаркая погода сильно влияет на работоспособность людей и условия труда. При летнем зное все работы необходимо проводить, соблюдая простые меры профилактики перегревания.

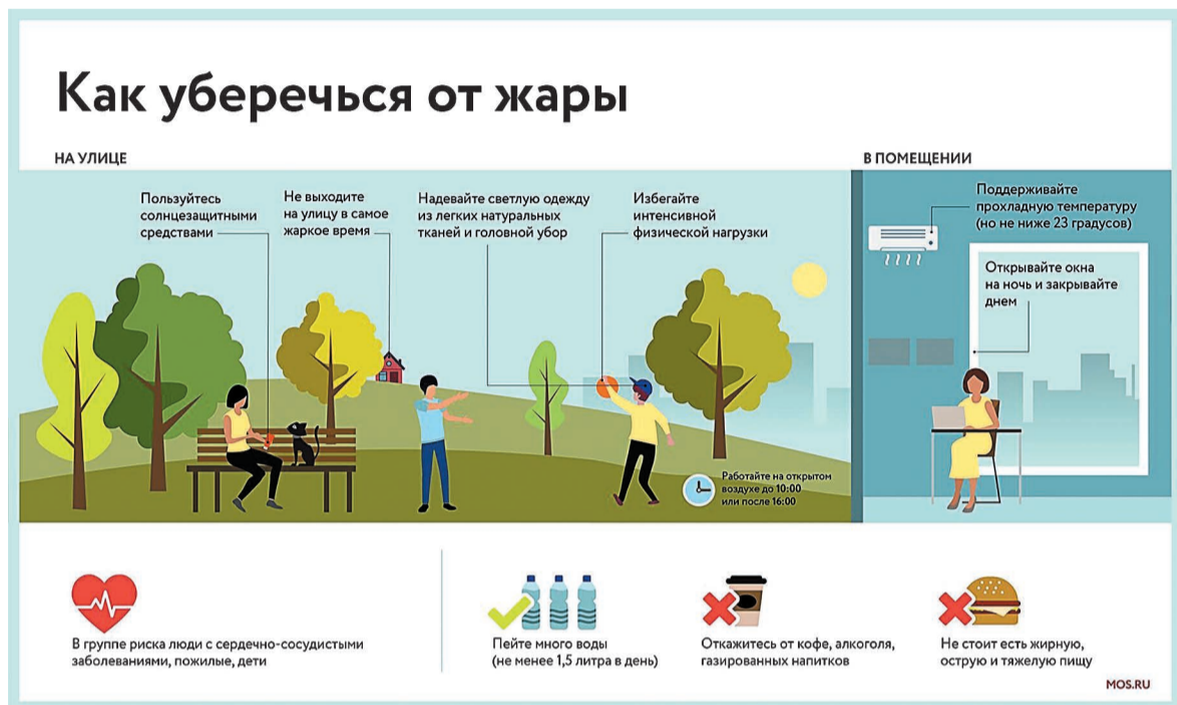
- ✓ Организуйте режим работы. При температуре 32,5 °С и выше продолжительность непрерывной работы на открытом воздухе должна составлять 15-20 минут. Затем должен последовать отдых не менее 10-12 минут в охлаждаемых помещениях. Следует изменить порядок рабочего дня, перенося проведение работ на открытом воздухе при температуре свыше 32,5 °С на утреннее или вечернее время.
- ✓ Избегайте сильных перепадов температур. В помещении, где человек проводит время после работы на открытом воздухе, следует поддерживать температуру на уровне 24-25 °С. Это необходимо, чтобы избежать охлаждения организма из-за большого перепада температур (между поверхностью тела и окружающим воздухом) и усиленной теплоотдачи при испарении пота.
- ✓ Соблюдайте питьевой режим. Это нужно для профилактики обезвоживания организма. Питьевая вода должна быть в достаточном количестве. Рекомендуемая температура питьевой воды и напитков – плюс 10-15 °С. Пить воду следует часто и понемногу. При температуре воздуха более 30 °С и выполнении работы средней тяжести требуется выпивать не менее 0,5 л воды в час (примерно одну чашку каждые 20 минут).
Чтобы возместить потерю солей и микроэлементов, выделяемых из организма с потом, рекомендуется пить минеральную воду, витаминизированные

и кисломолочные напитки (обезжиренное молоко, молочная сыворотка), соки, кислородно-белковые коктейли.

- ✓ Следите за рационом. Для поддержания иммунитета и снижения интоксикации организма рекомендуется употребление фруктов и овощей, витаминизация пищевых рационов. Исключите из рациона жирные, жареные и сладкие блюда.
- ✓ Проводите влажную уборку. В помещении, где нет пыли, легче дышать в жару.

- ✓ Проветривайте помещение. Не открывайте окна в середине дня, когда на улице самая высокая температура воздуха. Так помещение будет нагреваться еще сильнее, чем с закрытыми окнами. Проветривайте помещение утром и вечером либо днем, если окна выходят на теневую сторону. Постарайтесь затемнить окна, так они пропускают меньше дневного света и поэтому помещение меньше нагревается.

**По информации
Роспотребнадзора**



ПОСТУПАЕМ В КОЛЛЕДЖ

С 1 июня по 15 августа ведется прием студентов в Салаватский индустриальный колледж. Его выпускники становятся работниками крупнейших промышленных предприятий региона.

Наш колледж – настоящая кузница специалистов среднего звена, – комментирует Наталья Подрядова, руководитель центра профориентационной работы. – Ежегодно мы выпускаем более 500 человек, которые являются востребованными на рынке труда специалистами и в дальнейшем устраиваются на работу в ООО «Газпром нефтехим Салават», АО «Салаватстекло», ПАО «Востокнефтезаводмонтаж», ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ», ООО «Башкирская генерирующая компания», ООО «Ремонтно-механический завод» и др.

Колледж реализует 13 основных профессиональных образовательных программ подготовки специалистов, 6 программ подготовки квалифицированных рабочих и 146 дополнительных программ. План приема на бюджетные места в этом году составляет 425 человек.

В 2007 году Салаватский индустриальный колледж стал участником и победителем национального проекта «Образование». С 2018 года он входит в федеральный проект «Молодые профессионалы», в рамках которого получил грант на оснащение современных мастерских для сдачи демонстрационного экзамена по 9 компетенциям.

Колледж является сетевым партнером федерального проекта «Профессионалитет». Это образовательная программа, которая позволяет выпускникам 9 классов стать вы-



Приемная комиссия работает с понедельника по субботу

сококвалифицированными специалистами. В 2022 году колледж стал партнером проекта в кластере «Машиностроение» (в программу вошли студенты специальности «технология машиностроения» и профессии «мастер слесарных работ»). С 2023 года колледж дополнительно вошел в федеральный проект в машиностроительном и химическом кластерах. Участниками стали студенты, получающие профессию слесаря по КИП и А, аппаратчика-оператора производства неорганических веществ, электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования, специальность «техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования».

В 2 учебных корпусах колледжа созданы все условия для получения качественного образования, самореализации и саморазвития студентов. В колледже есть библиотека, спортивный комплекс, творческая студия, студия звукозаписи, комната психологической разгрузки, 2 столовые, медпункт, студенческое общежитие для иногородних студентов.

Марина НЕСТЕРОВА

САЛАВАТСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ НА 2023-2024 УЧ. ГОД ВЫПУСКНИКОВ 9-Х И 11-Х КЛАССОВ ПО ОЧНОЙ И ЗАОЧНОЙ ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ И РАБОЧИМ ПРОФЕССИЯМ.

Специальности:

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
- 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение
- 09.02.07 Информационные системы и программирование
- 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
- 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
- 15.02.16 Технология машиностроения
- 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
- 18.02.09 Переработка нефти и газа
- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Профессии:

- 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
- 15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
- 15.01.35 Мастер слесарных работ
- 18.01.05 Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ
- 18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров

Прием осуществляется без вступительных испытаний.

Абитуриентам при себе иметь паспорт, документ об образовании (аттестат), СНИЛС, 4 фотографии 3x4, для поступающих по очной форме обучения медсправку 086-У (для специальностей 08.02.04; 15.02.12; 43.02.15 и всех профессий).

Приемная комиссия работает по адресу г. Салават, б. Матросова, 27 с 8.30 до 17.00 (перерыв с 13.00 до 13.30). В субботу с 09.00 до 14.00.

Подробную информацию можно получить на сайте колледжа <http://www.salinc.ru/> и в группе ВК https://vk.com/salinc_ru или по телефону 8 (3476) 35-23-34, 8 (986) 970-09-12.

ЕГО ЗАДАЧЕЙ БЫЛО СОХРАНЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРЕДПРИЯТИЯ



За свой труд Александр Михайлович Валиков награжден орденом Дружбы народов, медалями «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», «Ветеран труда»

Почти 40 трудовых лет связывают Александра Михайловича Валикова с нефтехимическим предприятием Салавата. Начинать трудиться электромонтером на заводе аммиака. Годы спустя был назначен директором комбината общественного питания, затем он возглавил комбинат здоровья «Агидель». Умелый руководитель в условиях акционирования, он приложил максимум усилий для сохранения социальной инфраструктуры предприятия.

Александр Михайлович родился 10 августа 1943 года в селе Савинское Стерлитамакского района БАССР. После окончания ремесленного училища №1 города Салавата устроился на комбинат №18. Начинать свой трудовой путь в 1961 году электромонтером цеха №3 завода аммиака. После службы в армии с 1969 по 1977 год трудился в цехе №12 завода серной кислоты и катализаторов, в цехе №48 завода спиртов.

В 1978 году Валикова назначают начальником базы отдыха «Агидель», где в живописном загородном месте близ реки Белой в комфортабельных корпусах и летних домиках проводили свои отпуска многие нефтехимики и их дети.

В 1983 году А.М. Валиков становится директором комбината общественного питания, а в 1987 – директором комбината здоровья «Агидель». Основным направлением деятельности руководителя, наделенного природной мудростью, желанием везде добиваться большого успеха, становится детское оздоровление,

восстановительная медицина и реабилитация трудящихся предприятия, а также отдых взрослого населения. В состав «Агидели» в последующие годы вошли детский оздоровительный центр «Спутник», центр восстановительной медицины и реабилитации «Горный воздух» на Нугуше, а также корпус №6 в санатории «Ассы», городской санаторий-профилакторий «Маяк», загородная гостиница «Белый олень», курортный корпус в санатории «Красноусольск», турбаза «Горный» близ города Анапы.

В 1997 году Александр Михайлович становится заместителем генерального директора по быту и социальным вопросам ОАО «Салаватнефтеоргсинтез». В условиях акционирования при его непосредственном участии была сохранена социальная инфраструктура предприятия.

Раиса ЗЫКИНА, Мунира НАСЫРОВА,
члены Совета ветеранов Общества

ПО РОДНОМУ КРАЮ

ПОБЫВАЛИ В «СВЯТЫХ КУСТИКАХ» И ПАРКЕ «КРАСНЫЙ КЛЮЧ»

Зарегистрировавшись на сайте республиканского проекта «Башкирское долголетие. Туризм», ветераны ООО «Газпром нефтехим Салават» и города Салавата могут совершать экскурсии. В этот раз поездка познакомила пенсионеров с интересными и удивительными местами, расположенными в окрестностях Павловского водохранилища.



Ветераны компании около Успенского Свято-Георгиевского мужского монастыря

Комфортабельный автобус ранним утром берет старт от центральной площади Салавата в сторону Уфы, затем через Сипайлово и Черниковку выезжает на трассу по направлению в город Благовещенск. Здесь короткая остановка, знакомство с экскурсоводом Константином Воробьевым, победителем конкурса «Лидеры туриндустрии Башкортостана – 2022», и снова дорога.

Первым пунктом экскурсии стали «Святые кусты». Это Успенский Свято-Георгиевский мужской монастырь, основанный еще в 1901 году на месте чудесных знамений в живописной лесной холмистой местности Благовещенского района Башкирии. Как рассказывает экскурсовод, в дореволюционные годы и первые годы Советской власти

монастырь (в то время женский) административно относился к Бирскому уезду, название монастыря произошло от группы деревьев, стоящих на некотором возвышении, – трех берез и двух ив, которые переплелись между собой.

Сегодня на территории монастыря расположены действующий храм, трапезная и часовня с необычной архитектурой в греческом стиле. Салаватцы познакомились с укладом жизни современного монашества, посетили монастырский храм, кто пожелал, смог набрать чудесную воду из святого источника и даже искупаться. А потом в архондарике (своеобразном кафе) выпить чай со сладостями, в монастырской лавке приобрести сувениры и украшения.

Не менее интересным стал проезд по Павловской



Во время экскурсии по Успенскому монастырю

гидроэлектростанции, первому крупному водохранилищу в бывшем СССР в горной местности в долине реки Уфы. Протяженность водохранилища составляет 150 километров, оно осуществляет сезонное, недельное и суточное регулирование стока реки Уфы и ее притоков. На Павловку в любое время года приезжают туристы для отдыха и рыбаки. По берегам создано не менее 60 турбаз и баз отдыха.

Очередной пункт экскурсии – село Красный Ключ, где расположился Свято-Троицкий женский монастырь. Посетителей восхищает удивительная архитектура храма, ухоженная территория. А доброе отношение обитателей монастыря заряжает гостей мощной энергетикой.

После обеда ветераны с удовольствием погуляли по парку «Красный ключ», где расположен самый крупный водный источник в России. Его мощный поток воды выходит из двух огромных соединяющихся карстовых воронок, глубина одной – 38 метров, второй – 20 метров. Отведав и набрав «живой воды», салаватцы отправились в обратный путь. Новые места экскурсионного тура стали для всех источником свежих впечатлений, интересной информации и прекрасного общения друг с другом.

Раиса ЗЫКИНА

ЖЕЛАЕМ РАДОСТИ, УСПЕХА!



Коллектив цеха технического обслуживания и ремонта электрооборудования НПЗ поздравил с 60-летним юбилеем мастера участка № 3 Александра Леонидовича Никитина

Газета «Салаватский нефтехимик» продолжает рубрику «Самый лучший день», в которой публикуются фотографии счастливых именинников. Если у вас или вашего коллеги круглая дата, присылайте юбилейное фото в редакцию на почту 02dny@snos.ru. ■

ЮБИЛЯРЫ



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

От всей души поздравляем юбиляров компании.

Желаем здоровья, счастья, радости на долгие годы!

Свои юбилеи празднуют работники компании: Багирова Татьяна Андреевна, Рябова Наталья Алексеевна, Глягулов Булат Талгатович, Савочко Анатолий Петрович, Уткина Гульнара Ильгизовна, Горшков Александр Иванович, Кофонов Анатолий Иванович; ветераны компании: Фомичева Валентина Ивановна, Халилова Зайтуна Ахтямовна, Чернякова Тамара Павловна, Шамшура

Валентина Петровна, Евдокимова Любовь Николаевна, Сиргалин Салават Махмутович, Шаймарданова Райса Мансуровна, Шарфутдинова Асма Хайрулловна, Якупова Анна Николаевна, Юрочкина Пелагея Карповна, Султанова Светлана Фаритовна, Амирханов Рим Мубаракянович, Воронина Нина Кузьминична, Гуреева Мария Трофимовна, Ишутин Петр Васильевич, Никишина Татьяна Федоровна, Чаплыгин Сергей Васильевич, Самигуллин Наил Ибрагимович, Хабибуллина Рамзия Сайфулловна, Чекулаева Вера Петровна, Борисенко Людмила Николаевна, Григорьева Клавдия Андреевна, Ротов Петр Семенович, Семенова Ирина Викторовна, Заборцева Марина Юрьевна, Муллагилдина Фанура Фаниловна, Сидоров Михаил Федорович ■

МИР ВОКРУГ НАС

В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

Сотрудники компании «Газпром нефтехим Салават» спасли краснокнижного сокола пустельгу.

В конце июня старший оператор резервуарного парка площадки «Д» ТСЦ НПЗ Роза Саниева во время планового обхода обнаружила на земле белый комочек.

– Я обратила внимание, что в траве что-то шевелится, – рассказывает Роза. – Оказалось, птенец. Осмотрелась, но не увидела ни гнезда, откуда он мог выпасть, ни каких-либо хищных птиц – потому что сразу было понятно, что он из семейства коршунов либо соколиных. Отошла на приличное расстояние и подождала, но никто за птенцом не прилетел. Пришлось вернуться и забрать его.

На производственной площадке за птенцом ухаживали всем коллективом. Равнодушных не было. Чтобы определиться с дальнейшей судьбой птенца, птицу отвезли к ветеринару. Врач посоветовал передать найденыша жительнице города Салавата Ирине Котовой, которая много лет спасает и лечит птиц и животных. Сегодня у нее восстанавливаются и живут свыше 60 птиц, больше 10 из них относятся к краснокнижным.

– Сотрудники комбината привезли

птенца краснокнижного сокола пустельги. В природе это естественный отбор, когда более сильные братья и сестры выталкивают из гнезда слабых и те либо погибают, либо люди их находят, привозят мне и я их правильно выкармливаю и выхаживаю. В обычных городских условиях нет возможности обеспечить его живым кормом – цыплятами и мышами. Тогда как сейчас птенец в соответствии с возрастом – а ему примерно две недели, он еще пуховичок – должен съедать по три цыпленка в день, – говорит Ирина Александровна.

Ей предстоит подлечить птенцу желудочно-кишечный тракт, а еще научить охотиться. Перед выпуском в течение двух недель Ирина Александровна будет кормить его только живыми мышами: сажать в ванну, чтобы мышь не убежала, и он сам мог ее поймать. Потому что если он не научится охотиться, в живой природе погибнет. Ирина Котова отмечает, что до 10 сентября эти птицы должны улететь на зимовку в Среднюю Азию, поэтому до конца августа найденыша выпустят на волю.

– Учиться летать он будет в теплице вместе с такой же пустельгой, но с поврежденным крылом. В прошлом году у меня было пять таких птиц, и все улетели, – отмечает Ирина Александровна. – Держать здоровую птицу в клетке нельзя. Летая,



она будет ударяться о решетку и повредит перо. Перо будет нелетное, для охоты негодное, птица не сможет развить нужную скорость.

На лечение и содержание пустельги цеховики собрали необходимые средства.

– С Ириной Александровной мы постоянно созваниваемся, она присылает фото и видео, птенец чувствует себя просто замечательно, – отмечает старший оператор резервуарного парка Роза Саниева. – Мы знаем, что он здоров и с ним все будет хорошо!

Элина УСМАНОВА ■

ОБЪЯВЛЕНИЯ

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

- аппаратчика/оператора технологических установок 5, 6 р.,
 - машиниста технологических насосов 5, 6 р.,
 - прибориста 4, 5 р.,
 - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4, 5 р.,
 - электрогазосварщика 4, 5 р.,
 - столяра 5 р.,
 - слесаря-ремонтника 4, 5 р.,
 - слесаря РТУ 5 р.,
 - кровельщика по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов 5 р.,
 - слесаря по ремонту автомобилей 5, 6 р.,
 - грузчика,
 - газоспасателя,
 - лаборанта химанализа/контролера качества продукции и техпроцесса,
 - рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р.,
 - лаборанта-металлографа 4 р.,
 - наполнителя баллонов 3 р.,
 - станочника широкого профиля 5 р.
- К трудоустройству рассматриваются совершеннолетние студенты, а также люди пенсионного и предпенсионного возраста. Тел.: 8-958-45-23-272, (3476) 39-39-00, (3476) 39-22-88, (3476)39-34-11, e-mail: Job-w@snos.ru

ООО «МЕДСЕРВИС»:

- врача-терапевта,
 - врача-офтальмолога,
 - врача функциональной диагностики,
 - лаборанта,
 - медицинскую сестру,
 - фельдшера,
 - специалиста по охране труда и технике безопасности.
- Тел.: (3476) 39-27-97, (3476) 39-57-46, e-mail: 07piv@snos.ru, 904gvv@salavatmed.ru

ООО «АКРИЛ САЛАВАТ»:

- аппаратчика подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и готовой продукции,
 - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования,
 - аппаратчика перегонки,
 - слесаря РТУ,
 - слесаря КИП и А,
 - прибориста,
 - лаборанта ХА.
- Тел.: (3476) 39-61-09, e-mail: 01tim@snos.ru

ООО «САЛАВАТИНВЕСТ»:

- повара 3, 4 разряда,
 - кондитера 4 разряда,
 - кухонного рабочего,
 - официанта (Лицей №1, кафе «Рахат-Лукум»),
 - электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда,
 - слесаря-ремонтника.
- В ДОО «Спутник»:
- повара 3 разряда,
 - официанта,
 - кухонного рабочего,
 - уборщика производственных помещений.
- Официальное трудоустройство, полный соцпакет. Тел.: (3476) 39-23-81, (3476) 39-14-69, e-mail: 02hrf@snos.ru ■