

## КОМПАНИЯ К ЗИМЕ ГОТОВА

В ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» ПОДПИСАЛИ ПАСПОРТ ГОТОВНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ К РАБОТЕ В ЗИМНИХ УСЛОВИЯХ



### ВАЖНО

## ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В УКАЗ

Глава Башкортостана Радий Хабиров внес изменения в Указ о режиме повышенной готовности в связи с угрозой распространения коронавируса.

Согласно новой редакции документа, обязательный режим самоизоляции действует для больных COVID-19, жителей с подозрением на коронавирус или находившихся в контакте с больным, пациентов с диагнозом «внебольничная пневмония», пожилых людей старше 65 лет, обратившихся за помощью с симптомами респираторного заболевания, а также тех, кто проживает вместе с ними.

Для пожилых людей старше 65 лет, а также тех, кто имеет хронические заболевания, обязательный режим самоизоляции сохраняется до 31 декабря 2020 года включительно.

До 31 декабря продлили обязательный режим самоизоляции в отношении тех, кто находится в социальных учреждениях.

Министерство образования и науки Башкортостана, исходя из санитарно-эпидемиологической обстановки в конкретных муниципалитетах, должно определять перечень городов и районов, в которых все классы могут учиться в очной форме.

Органам исполнительной власти республики необходимо усилить проверки соблюдения масочного режима, а также обязательного режима самоизоляции пожилыми людьми старше 65 лет.

Минздрав Башкортостана рекомендует оказывать всестороннее содействие Ситуационному антиковидному центру республики.

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



«ЭЛЕКТРОННЫЙ ФОРМАТ ПОМОЖЕТ СБЕРЕЧЬ ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ».  
СТР. 3



«МАЛО ВЫПОЛНЯТЬ СВОИ ОБЯЗАННОСТИ, НАДО ИСКАТЬ ЧТО-ТО НОВОЕ, ПОВЫШАТЬ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЦЕССОВ».  
СТР. 4

## ГОД РАБОТЫ «СИЛЫ СИБИРИ»: НАДЕЖНОСТЬ, НАРАЩИВАНИЕ ПОСТАВОК И СВЕРХПЛАНОВЫЙ РЕЖИМ



2 декабря исполнился год с начала первых в истории трубопроводных поставок газа из России в Китай – по газопроводу «Сила Сибири» с Чаяндинского месторождения.

Сегодня «Газпром» продолжает наращивать экспорт газа в КНР по «Силе Сибири». Второй месяц подряд поставки в связи с повышенными заявками китайской стороны идут в сверхплановом режиме.

В частности, суммарный объем поставок в ноябре составил 113,6 % от плановых значений на этот месяц. Среднесуточные поставки в ноябре на 16,2 % превысили аналогичный показатель октября. В том числе 12 ноября суточные показатели достигли рекордного 25-процентного превышения.

Всего за год работы по «Силе Сибири» в Китай поставлено 3,84 млрд куб. м газа. Компания продолжает подготовку к дальнейшему увеличению экспорта газа в 2021 году.

## БАШКОРТОСТАН В РАМКАХ ГАЗИФИКАЦИИ РЕГИОНА ВВОДИТ НАЛОГОВЫЕ ЛЬГОТЫ



С 1 января 2021 года вводится 100 % льгота по налогу на имущество по вновь построенным газораспределительным сетям. Это значимый результат совместной работы руководителей региональных предприятий Группы «Газпром», депутатов Государственного Собрания – Курултая Республики Башкортостан и правительства региона. Изменения в республиканский закон подготовлены на основании решения выездного заседания Комиссии по региональной политике ПАО «Газпром» в Уфе, состоявшегося 21 августа 2019 года. Данные средства будут направлены на повышение уровня газификации в Республике Башкортостан.

Управление информации  
ПАО «Газпром»

## КОМПАНИЯ К ЗИМЕ ГОТОВА

В ООО «Газпром нефтехим Салават» подписали паспорт готовности предприятия к работе в зимних условиях. Ввиду сложной эпидемиологической ситуации работа совместной комиссии ПАО «Газпром» и ООО «Газпром переработка» по проверке объектов Общества осуществлялась в дистанционной форме.

Мероприятия для подготовки предприятия к работе в осенне-зимний период 2020-2021 годов были сформированы заблаговременно в марте. В общий перечень 199 задач вошли работы по ремонту систем отопления, вентиляции, энергетического оборудования, по восстановлению изоляции технологических трубопроводов, аппаратов, приборов КИП и А, остекления производственных объектов, ремонту кровли. В целом подготовка объектов Общества проводилась как обычно, работы выполнялись в полном объеме и в соответствии с утвержденными графиками, и лишь проверка совместной комиссии ПАО «Газпром» и ООО «Газпром переработка» прошла в дистанционном формате.

– В начале октября подразделениями и службами ООО «Газпром нефтехим Салават» был подготовлен и направлен членам комиссии комплект документов, подтверждающих выполнение запланиро-



При подготовке к осенне-зимнему периоду выполнено 199 мероприятий

ванных мероприятий: акты, журналы работ, фотоматериалы, – говорит начальник производственного управления Общества Алексей Фуфаев. – Комиссия осталась довольна проведенной проверкой и отметила традиционно высокий уровень нашей подготовки, несоответствий выявлено не было.

Итогом работы комиссии стало формирование и подписание акта проверки хода

выполнения работ по подготовке объектов ООО «Газпром нефтехим Салават» к эксплуатации в осенне-зимний период 2020-2021 годов. На основании акта и внутрикорпоративного стандарта о подготовке к работе в зимних условиях в конце ноября был подписан паспорт готовности.

Алевтина ЛОЖКИНА

## АНОНС

## ВНИМАНИЕ! ПРАЗДНИК БУДЕТ!

### КОМПАНИЯ ПРИГОТОВИЛА ДЛЯ СВОИХ СОТРУДНИКОВ НОВОГОДНИЙ СЮРПРИЗ



Наш самый добрый, самый любимый праздник Новый год неумолимо приближается. На этот раз мы его

ожидали, противопоставляя коронавирусу всю свою ответственность, любовь, терпение, заботу о близких, способность

радоваться жизни, меняться и работать, несмотря на испытания.

К сожалению, в этом году в связи с эпидемиологической обстановкой все новогодние корпоративы отменены, но встретиться все вместе мы все равно сможем. Приглашаем вас отпраздновать Новый год в кругу коллег в онлайн-формате. Будет елка, Дед Мороз и Снегурочка, море музыки и позитива. В общем, еще интереснее, чем в офлайн. А пока завершаем дела, подводим итоги и готовимся встретиться в очень удобном формате. Но все подробности огласим в следующих выпусках «Салаватского нефтехимика» и на официальных страницах компании в соцсетях.

## ПОЛЕЗНЫЙ ОПЫТ

## СЕМИНАР ДЛЯ МЕТРОЛОГОВ

Отдел по развитию систем автоматизации Управления главного метролога организовал для инженеров АСУТП компании техническую консультацию по работе с системой противоаварийной защиты. Общение прошло в дистанционном формате.

Технический семинар состоял из теоретического и практического разбора работы системы противоаварийной защиты. В первую часть вошли лекции по новым программам, инструментам и технологиям, обсуждение прикладных вопросов при использовании

текущих ревизий системы противоаварийной защиты, обмен мнениями. Во время практической работы можно было отработать полученные знания, задать все интересные вопросы.

Консультационные семинары в рамках отдела по развитию систем автоматизации (OPCA) УГМетр – привычная практика. Раньше они проводились в привычном режиме офлайн, теперь, когда многие сотрудники перешли на удаленный формат, был опробован дистанционный режим онлайн.



Семинар – удобная форма общения специалистов

# ПАСПОРТА ПРЕДЪЯВИТ САЙТ

Самые главные документы на продукцию – паспорта качества – для удобства потребителей размещаются на официальном сайте ООО «Газпром нефтехим Салават».

Контрагентам достаточно зайти в раздел «Отгрузка», ввести номера железнодорожных накладных и получить полноценный документ, подписанный электронной цифровой подписью. Здесь же можно ознакомиться с инструкцией пользователя по получению паспорта на сайте Общества. В условиях распространения коронавирусной инфекции электронный формат документации не только удобен, но и оправдан с точки зрения профилактики заражения. Правда, относится данное нововведение пока только к потребителям из России, которым продукция отгружается железнодорожным транспортом. Ведется подобная работа и в отношении других категорий контрагентов.

В этом году коллектив Лабораторно-аналитического управления учится работать по-новому, удаленно. Внедренные информационные системы позволяют формировать документы из дома. Часть сотрудников трудится на местах, работа не останавливается ни на минуту: без документации на продукцию отгрузка невозможна.

– В ЛАУ внедрена Лабораторно-информационная система ЛИС, – рассказывает ведущий инженер по качеству ОТК Вера Крюкова. – В одном из блоков этой системы, который называется «Автоматизированная система формирования электронных паспортов качества», мы формируем документы, а если отгрузка идет железной дорогой и по России, то переносим документацию в Систему передачи паспортов на сайт Общества. Итого это две системы, имея которые, часть работы приходится делать вручную. Чтобы исключить эти затраты и направлять паспорта напрямую на сайт, мы продолжаем сотрудничать с раз-



Идет налив продукции для отгрузки железнодорожным транспортом

работчиками – компанией «ИндаСофт» и нашим УИТ и С – с целью объединения всех функций в единой системе – необходимо связать в одну цепочку требования договоров и контрактов и качество нарабатанной продукции в Обществе, номера транспортных средств и тоннаж, а также адреса потребителей и возможность заверения паспорта качества электронно-цифровой подписью.

Один из очевидных плюсов электронного документооборота и для производителя, и для потребителя – сокращение времени отправки продукции. Если раньше без полного пакета документов железнодорожный состав не мог тронуться с места, то сейчас все происходит быстрее. Паспортов качества, для формирования которых нужно выполнить несколько десятков лабораторных испытаний продукции, уже не ждут. Они придут на сайт Общества после того, как отгрузка состоялась и к ней прикреплены железнодорожные накладные. Потребители по номеру ж/д накладных смогут произвести выемку документов с сайта в



Без документации отгрузка продукции невозможна

любое удобное время и работать с ними.

Еще одно сравнение для того, чтобы оценить, что было и как стало, относится к области ресурсосбережения. Ранее для отгрузки по России сотрудники ОТК печатали по три экземпляра документов. Сегодня – один экземпляр для бухгалтерии, но и от этого стремятся уйти. Электронный формат поможет сэкономить бумагу и сберечь природные ресурсы.

Элина УСМАНОВА

стр. 2 <<<

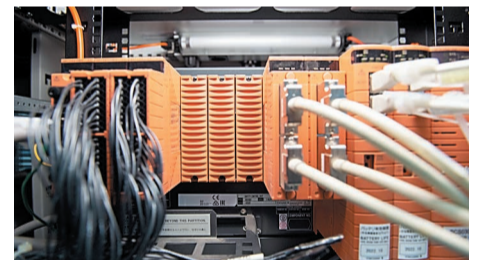
## СЕМИНАР ДЛЯ МЕТРОЛОГОВ

– Совместно со специалистами УИТ и С мы смогли создать виртуальное пространство для работы, – отмечает ведущий специалист технического центра ОРСА УГМетр Георгий Дмитриев. – Техническое решение позволило участвовать в семинаре как работникам, находящимся дома, так и на производственных местах. В целом результат достигнут – общение состоялось и прошло на достойном уровне.

Дистанционный семинар дал возможность проверить адекватность понимания материала, техническую сторону сопровождения в плане подключения участников и возможность взаимодействия между собой.

– При проведении технических семинаров все участники нацелены на результат, поэтому это очень эффективная форма работы, – считает Сергей Федоров, начальник ОРСА УГМетр. – Главное, что каждый участник получает что-то новое и полезное для себя во время лекции и обсуждения практических аспектов работы. Здесь очень ценна обратная связь, ведь каждый специалист обладает своим уникальным опытом работы и мнение каждого важно для дальнейшего развития рассматриваемого направления. В данном случае рассматривались и обсуждались вопросы эксплуатации, конфигурирования, обслуживания АСУТП различных вендоров, присутствующих на технологических установках предприятия.

Алевтина ВЕЛИКОДСКАЯ



## НАША ПОБЕДА. МОЯ ИСТОРИЯ

Во время Великой Отечественной войны многие наши земляки, отцы и деды остались на полях сражений. Сотрудники компании чтут память о своих родных, близких и продолжают присылать в редакцию «СН» воспоминания о тех, кто воевал за мирное небо и за победу.



В этот год 75-летия Победы не могу не рассказать о своей маме Антонине Михайловне Полищук, которая застала годы военного лихолетья. Она работала в фельдшерском пункте и помогала сельчанам, чем могла.

Мама родилась в деревне Александровке

## СПАСАЛА ЛЮДЕЙ ОТ ТИФА

в сельской семье. Отец был председателем сельского Совета, мать – домохозяйкой, в семье было 9 детей. После окончания средней школы Антонина Михайловна поступила в Белебеевское медучилище. После его окончания в 1944 году была назначена заведующей фельдшерским пунктом в родном селе. Шла война. Много было больных брюшным тифом, некротической ангиной, условий для хорошего лечения не было. В свободные часы помогала работать на полях по уборке урожая.

В 1947 году перешла работать в Хрустальевский детский дом Альшеевского района. В 1948 году вышла замуж за своего односельчанина, фронтовика-танкиста, который после войны работал бригадиром в колхозе по восстановлению разрушенного хозяйства и заочно учился в Уфе в Башкирском государственном университете на историческом факультете. Родились у них две дочки. Жили небогато, как все, но дружно и с надеждой на лучшее будущее.

В 1948 году вместо детского дома открыли психоневрологический диспансер для постоянного проживания в нем инвалидов, Антонина Михайловна осталась в нем, после спецобучения в Уфе работала главной медсестрой.

В 1965 году в результате политики государства по укреплению колхозов школу и сельсовет перевели в другую местность, и они переехали в Салават, где жили почти все их родственники. Антонина Михайловна работала вначале в детских яслях, затем в 1966-м устроилась на работу в хирургическое отделение МСЧ-20.

В 1971-м Антонина Михайловна перешла работать в неврологическое отделение, где и трудилась до выхода на пенсию по возрасту. В годы работы в медсанчасти получила много благодарностей за свой труд. Была удостоена званий «Ударник коммунистического труда», «Золотые руки», «Ветеран труда», «Ветеран Великой Отечественной войны».

75 ЛЕТ 1945 2020 ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!



Сейчас Антонина Михайловна живет в Салавате, по стопам своей мамы пошла и я, также всю свою профессиональную жизнь работала в МСЧ-20. Династию медсестер продолжает и одна внучка – тоже работает в медцентре «Медсервис». Всего же у Антонины Михайловны четыре внука.

Наша бабушка и сейчас ведет активный образ жизни. Сама справляется со всеми домашними заботами, с удовольствием печет для всех пироги, интересуется всем происходящим в мире и желает лишь одного – чтобы ее близкие никогда не испытали на себе тяготы войны.

Вера КОРМАКОВА

## «МНЕ ДОРОГО МОЕ ПРОИЗВОДСТВО»



Около 20 лет трудится в компании Алексей Епишев

**Епишевы – фамилия для производства этилена и пропилена ООО «Газпром нефтехим Салават» хорошо известная. Здесь в разные годы работали Григорий и Виталий Епишевы – отец и старший сын. Здесь с 2002 года трудится Алексей Епишев – младший сын и брат бывших работников предприятия.**

**А**лексей Епишев родился и вырос в семье нефтехимиков. У него на слуху с детства были многие названия производств и процессов. Поэтому когда в 2002 году он завершил обучение в Салаватском индустриальном колледже и был принят на установку газоразделения цеха № 56, то попал отчасти уже в знакомую для себя среду. Молодой человек работал аппаратчиком, повышал квалификацию, поступил на заочное обучение в московский университет по профильному направлению. Со временем Алексея стали привлекать к исполнению обязанностей начальника смены и начальника установки. В 2009 году назначили на должность начальника установки газоразделения цеха № 56.

В конце 2011 года Алексею Григорьевичу предложили перейти в цех № 55 на должность заместителя начальника цеха. За прошедшие 10 лет Алексей Епишев хорошо изучил производство, но продолжает совершенствовать знания, отмечает, что мало выполнять свои обязанности, надо искать что-то новое, оптимизировать, повышать эф-

фективность производственных процессов.

– Развитие производства этилена и пропилена – очень интересное дело, – говорит он. – Чем больше ты узнаешь о нем, тем больше новых граней открывается. С каждым годом оно становится мне все ближе и роднее. Мне очень дорого это производство.

Руководство и коллектив цеха отзываются об Алексее Епишеве как о профессионале, знатоке своего дела.

– Алексей Григорьевич принимает технически верные решения, оперативно и грамотно решает задачи, ответственный и подающий большие надежды руководитель, – говорит начальник производства ЭП-355 Игорь Игнатев. – Развитие производства этилена и пропилена – перспективное направление для завода «Мономер» и всего предприятия в целом. Поэтому кадрам здесь уделяется особо пристальное внимание.

Свободное время Алексей Епишев посвящает семье, воспитанию детей. Помогает младшему сыну в подготовке уроков, отвозит его на занятия в секции. Общается со старшим сыном, тем более что им есть о чем поговорить – паренек поступил в индустриальный колледж на направление «переработка нефти и газа». Так что фамилия Епишевых на предприятии явно будет иметь продолжение.

**Алевтина ЛОЖКИНА**

### ЮБИЛЕЙ

## ЛЮБИМОЕ ДЕЛО – СОСТАВЛЯЮЩАЯ СЧАСТЬЯ

**Более тридцати лет связывают Алсу Фахретдинову с нефтяной и газовой отраслью и компанией «Газпром нефтехим Салават». Устроившись после окончания Салаватского индустриального техникума в Салаватский филиал «Башгипронефтехим», она стала высококвалифицированным специалистом. Под ее руководством были выполнены сотни производственных проектов. Умелый организатор с аналитическим складом ума, твердыми жизненными позициями, она завоевала в коллективе авторитет и уважение. Коллеги до сих пор удивляются, как эта целеустремленная женщина быстро ориентируется в непростых ситуациях и принимает смелые, верные решения, приводящие к успешной реализации поставленных задач.**



**А**лсу Ильсуровна начала трудовую деятельность с 1989 года. Будучи студентом Салаватского индустриального техникума, она проходила производственную практику на комбинате. После окончания техникума в 1990 году была принята в Салаватский филиал «Башгипронефтехим», что послужило толчком для дальнейшего развития в области проектирования.

Настойчивая, волевая, она постоянно совершенствовала свои знания. Занимая руководящие должности с 2008 года, в августе 2019 года она продолжила трудовую деятельность в ООО «Проектный институт «Салаватгазонефтехимпроект». В настоящее время она продолжает трудиться техническим директором проектного института.

Под руководством Алсу Фахретдиновой выполнено более 800 проектов, получено 39 положительных заключений ФАУ «Главгосэкспертиза РФ», которые явля-

ются одним из основных документов для получения разрешения на строительство объекта. По большей части выпущенных проектов объекты построены и введены в эксплуатацию. Наиболее значимый из них – установка ЭЛОУ АВТ-6; положительное заключение Главгосэкспертизы РФ было получено в 2011 году, в 2012 году установка введена в эксплуатацию. В том же 2012 году была введена в эксплуатацию и установка грануляции карбамида мощностью 1400 т/сутки в цехе № 24 по базовому проекту фирмы «ТЕС» (Япония). В 2016 году введено в эксплуатацию производство акриловой кислоты завода «Мономер».

– В период работы в ООО «Акрил Салават» под руководством Алсу Ильсуровны прошла успешная защита в ПАО «Газпром» «Обоснования инвестиций «Строительство производства суперабсорбирующих полимеров ООО «Акрил Салават», – говорит директор ООО «Акрил Салават» Араик Бабаян. – Алсу Ильсуровна исключительно надежный человек. Она всегда выделялась умением мыслить нестандартно и структурированно, своей настойчивостью и последовательностью в достижении поставленных целей. Ее визитная карточка – неиссякаемая энергия, оптимизм, высокие требования к себе и к окружающим.

– Под началом Алсу Ильсуровны в разные годы также получены положительные заключения Главгосэкспертизы РФ на монтаж двух трубопроводов пара 140 ата, предназначенных для подачи водяного пара 140 ата с НС ТЭЦ на ЭП-300; внешнее газоснабжение объекта «Строительство



Среди коллег Алсу Фахретдинова пользуется авторитетом и уважением

ПГУ-410Т»; реконструкцию объекта «Комплекс по перевалке и фракционированию стабильного газового конденсата и продуктов его переработки в Морском торговом порту Усть-Луга», где на данный момент ведутся строительные-монтажные работы (планируемый ввод в эксплуатацию 2021 год). На основании разработанных проектов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ Общества получено разрешение Росприроднадзора на выброс загрязняющих веществ ООО «Газпром не-

фтехим Салават», – говорит директор по инвестициям и капитальному строительству ООО «Газпром нефтехим Салават» Александр Старцев.

За годы своей работы Алсу Фахретдинова всегда помогала окружающим ее людям дельным советом или реальным содействием. И ей, как профессионалу и опытному наставнику, коллеги оказывают неизменные почёт и уважение.

**Алла КОВРИГИНА**

### ИЗ ПЕРВЫХ УСТ



**Зиновий Овчар, генеральный директор ООО «Проектный институт «Салаватгазонефтехимпроект»:**

– На текущий момент успешно разработаны и защищены в ПАО «Газпром» два этапа из трех по проекту «Обоснования инвестиций создания Комплекса по переработке природного газа в этилен и пропилен с последующей переработкой олефинов в нефтехимические производные на базе ООО «Газпром нефтехим Салават». С Алсу Ильсуровной мы работаем с 2019 года. Ей присуща последовательная направленность в труде, она проявляет гибкость, находчивость в поиске оптимального решения. Алсу Ильсуровна увлекает людей своей целеустремленностью, прекрасно владеет ситуацией, требовательна и принципиальна. Эта красивая и мудрая женщина умеет найти подход к любому сотруднику, заказчику, что говорит о ее замечательных личностных качествах, которые совместно с профессионализмом делают ее прекрасным руководителем.

# КАЖДЫЙ ДЕНЬ СТАВИЛ НОВЫЕ ЗАДАЧИ



Сегодня героем нашей рубрики стал ветеран компании Геннадий Андреевич Шапошников. На Салаватский комбинат № 18 он попал в середине 1950-х годов. Трудовой путь начал на нефтеперерабатывающем заводе. В 1965 году после окончания Московского института нефтехимической и газовой промышленности им. И.М. Губкина продолжил работу на химзаводе. Работал начальником установки в цехе № 29, был начальником цеха, главным инженером, потом директором химзавода. Автор 25 рацпредложений, он награжден орденом «За заслуги перед химической индустрией». Сегодня ветеран вспоминает первые годы на комбинате, трудных моментов тогда было немало – сообща все преодолели.

Пусконаладочные работы проводились с бригадой «Оргнефтезавода». Меня, В.И. Вершинина, Ф.Г. Ходака, А.Н. Вшивцева определили операторами ректификации установки 35-1. Пусконаладчики также были распределены по бригадам. Старшим оператором от «пускатей» в нашей бригаде № 1 был Василий Фирсов, очень грамотный и принципиальный человек. Под его руководством мы проводили опрессовку аппаратов и трубопроводов с обмыванием всех фланцевых соединений.

В июле 1957-го установка 35-1 была запущена в работу, началась выработка высокоароматизированного бензина. Затем вышла на нормальный технологический режим установка 35-2. Установка 35-3 вступила в строй действующих еще ранее. Недели через две «пускатчи» сказали: «Вы теперь и без нас справитесь». Но однажды стрелки приборов заходили вверх-вниз, нарушился режим. Старший оператор А.И. Воробьев понял, что прекратилась подача воздуха КИП. С неполадкой он справился. Технологический режим был восстановлен. Но, пока мы устраняли нарушения режима, загорелись ретурбенты на печи П-1. Загорание ликвидировали пусконаладчики во главе с М.Ф. Сисиным. На установке 35-1 иногда возникали возгорания сальниковых уплотнений электроздвижек. Чтобы их избежать, на каждом трубопроводе были установлены основная и дублирующая электроздвижки, которые управлялись со щита в операторной. Но вот беда, получилось загорание сразу че-



тырех электроздвижек. Одну пару здвижек тушили операторы, а вторую – Сисин. В 1958 году наших ребят начали забирать в армию, и коллектив обновился. В цех пришли Г.И. Забродин, Н. Тихонов, Ф. Каримов, С.И. Майстренко и Л.И. Беляков.

В 1960 году вышло постановление правительства о направлении молодых рабочих в институты от предприятий. Я был направлен в Московский институт нефтехимической и газовой промышленности им. Губкина, окончил его в 1965 году. Преддипломную практику проходил в цехе № 11. Руководителем практики у меня был С.И. Майстренко. После окончания института я волей судьбы попал на химзавод, где работал начальником установки, заместителем начальника цеха, начальником цеха № 29, главным инженером, исполнял обязанности директора завода. На химзаводе перед нами стояли тоже нелегкие задачи, их решение потребовало много сил и упорства, но сообща мы все преодолели. ■

## МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ, СПОСОБНОЕ ПОМОЧЬ



МЧС России разработало мобильное приложение «Личный помощник при чрезвычайных ситуациях». Приложение поможет сориентироваться и найти информацию о действиях при ЧС, оно будет полезно как в быту, так и на отдыхе. В приложении пользователю также доступен вызов службы спасения, а также определение геолокации. Для получения подробной информации пользователь может оперативно перейти на страницу официального интернет-портала МЧС России. Скачать мобильное приложение можно на официальном сайте МЧС и на Google Play и App Store.

## В ГИБДД БАШКИРИИ НАПОМНИЛИ О ЗАМЕНЕ «ПРОСРОЧЕННЫХ» ВОДИТЕЛЬСКИХ УДОСТОВЕРЕНИЙ



В Госавтоинспекции Башкирии сообщили о том, что в декабре истекает срок замены водительских удостоверений, действие которых завершилось в период с 1 февраля по 15 июля. «Законодатель до конца 2020 года продлил срок действия таких водительских прав. Соответственно, чтобы не получить штраф, их замену необходимо произвести до 31 декабря текущего года», – проинформировали в ГИБДД РБ.

По материалам электронных СМИ ■

## СВАДЬБЫ ГОДА

# 60 ЛЕТ ВМЕСТЕ

Ветераны компании Николай и Любовь Понявины отметили бриллиантовую свадьбу. Цветы, приветственный адрес от Главы Республики Башкортостан, фарфоровый сервиз – подарили супругам в день торжества.

Из-за пандемии в нашей жизни многое изменилось. Торжественное поздравление семейных юбиляров в этом году отменили, но без подарков супруги не остались, они «пришли» к ветеранам домой. Дочь Николая Терентьевича и Любови Прокофьевны Татьяна Теплякова, тоже ветеран компании, организовала доставку подарков и праздник для своих родителей. Красивый фарфоровый сервиз тут же обновили – из новых чашек пили чай с ароматной выпечкой и беседовали, вспоминали...

Познакомились супруги в 1960 году после возвращения Николая из армии. Николай, сам родом из Мелеузовского района, приехал по приглашению сестры в Салават устраиваться на работу. В соседях у сестры жила симпатичная девушка Люба. Молодые сразу понравились друг другу, да и сестра умело сосватала их, обратила внимание на хозяйственные черты и домовитость. Вскоре поженились.

Сначала несколько лет жили в бараке, там же в 1962 году в семье родилась дочка. Потом переехали в квартиру на два хозяина, в 1969 году Понявины получили новую отдельную квартиру, и с тех пор так и живут в ней.

Глава семьи Николай Терентьевич 20 лет работал аппаратчиком по наливу цистерн на ЗМУ, затем 17 лет слесарем по ремонту оборудования в ППЖТ. Любовь Прокофьевна 23

года отработала на катализаторной фабрике. Дочь Татьяну заботливые родители привели в лабораторию катализаторной фабрики после окончания школы. Затем Татьяна работала на химзаводе. Недавно она вышла на заслуженный отдых. Общий производственный стаж семьи, супругов Понявиных и их дочери Татьяны Тепляковой, в ООО «Газпром нефтехим Салават» составляет 87 лет.

– Жизнь пролетела как один день, – говорит Любовь Прокофьевна Понявина. – Всю жизнь с мужем работали и работали. Мы в детстве пережили войну, стужу, голод и очень боялись возвращения к тем бедам. Старались максимально обеспечивать себя всем необходимым, поэтому работали по-стахановски, занимались хозяйством, я шила, вязала. По молодости возвращалась со смены и садилась ткать ковры, вязать паутинки. Воспитывали дочь, помогали с двумя внуками, а сейчас у нас трое правнуков. Так вот, хочу сказать, что выяснять отношения, ругаться нам было некогда. А если что иногда и бывало, так мы о том быстро забывали, прощали друг дружку. Мир да лад в семье – самое главное! Когда люди любят, идут друг другу навстречу, то они обязательно будут счастливы. В этом-то и весь секрет.

Алевтина ЛОЖКИНА



Мир да лад в семье – самое главное!

## ПРОДЛЕНА ВАКЦИНАЦИЯ ОТ ГРИППА

**На горячую линию COVID-19 продолжают поступать вопросы от сотрудников компании и дочерних обществ. Отвечает заместитель главного врача ООО «Медсервис» Анна Лутошкина.**

– Ранее сообщалось, что с 16 ноября по рецепту можно бесплатно получить препараты для лечения COVID-19. Как и где их можно получить?

– С 16 ноября в республике начали бесплатно выдавать лекарства тем, кто лечится от коронавируса на дому. За счет федеральных средств, а для льготных категорий – за счет республиканского бюджета. В перечень противовирусных препаратов входит умифеновир (арбидол), фавипиравир, гидроксихлорохин, интерферон-α, антикоагулянты (апиксабан, ривароксабан) и антибактериальные медикаменты (азитромицин, кларитромицин), жаропонижающие (парацетамол). Все указанные препараты выданы ООО «Медсервис» по разнарядке Минздрава

РБ в расчетном объеме, они выдаются бесплатно пациентам, у кого подтвержден COVID-19, и в первую очередь инфицированным больным со средней и тяжелой степенью заболевания. Назначение тех или иных препаратов зависит от утвержденной схемы лечения заболевания и имеющихся в наличии препаратов. Нельзя забывать, что все люди по-разному переносят болезнь, вирус по каждому человеку бьет индивидуально и не все из указанных препаратов подходят тому или иному пациенту. Врачи медцентра индивидуально подходят к каждому, кто обращается за помощью, и делают назначения, которые помогут в той или иной ситуации.

– В начале сезона говорили, что вакцинация будет проходить до конца ноября. Подскажите, до какого числа в ООО «Медсервис» продлится вакцинация от гриппа?

– В этом году решено продлить при-

вочную кампанию до конца декабря. Ежедневно к нам обращаются сотрудники компании ООО «Газпром нефтехим Салават», горожане, желающие сделать прививку от гриппа. Всего с начала вакцинации в ООО «Медсервис» вакцинацию от гриппа прошли 3944 работника компании «Газпром нефтехим Салават», 1627 работников дочерних обществ и 1762 ветерана градообразующего предприятия. В этом году вакцинация проходит как никогда активно, люди идут с пониманием того, что это им сможет помочь легче пережить сезон простуд, который в этом году накладывается еще и на пандемию. В сентябре, октябре много звонков поступало от работников сторонних организаций, которые хотели сделать прививку от гриппа даже платно именно в ООО «Медсервис». Мы объясняем, что в лечебных учреждениях, за которыми закреплены те или иные пациенты, или по месту жительства вакцинация проводится бесплатно.



**Медицинский центр «Медсервис» приглашает работников и пенсионеров «Газпром нефтехим Салават» и дочерних обществ на сезонную вакцинацию против гриппа препаратом «Совигрипп». Это отечественная противогриппозная вакцина, в состав которой входят компоненты поверхностной оболочки вирусов гриппа различных штаммов. Вакцинация проводится на здравпункте № 1 в пн-пт с 09.00 до 16.00 или в прививочном каб. № 119 (поликлиника, 1 этаж) в пн, вт, чт, пт с 08.00 до 16.00, в ср – с 10.00 до 18.00.**

### ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

## О ПРАВИЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МАСОК

**Роспотребнадзор напоминает, что маски – это средства защиты барьерного типа. Они помогают защитить ваш организм от возбудителей ОРВИ и других респираторных заболеваний, передающихся воздушно-капельным путем.**

В сети Интернет появляются объявления о продаже многоразовых масок, выполненных из тканых материалов. При этом указанные маски не являются медицинским изделием и не сопровождаются инструкцией по применению.

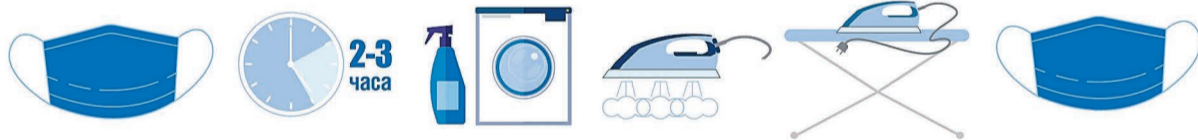
Важно помнить, что многоразовые маски использовать повторно можно только после обработки. В домашних условиях маску нужно выстирать с мылом или моющим средством, затем обработать с помощью парогенератора или утюга с функцией подачи пара. После обработки маска не должна оставаться влажной, поэтому в конце ее необходимо

прогладить горячим утюгом уже без функции подачи пара.

Прежде всего маски предназначены для тех, кто уже заболел: маска удерживает на себе большую часть слюны кашляющего или чихающего человека. Таким образом в воздух попадает значительно меньше вирусных частиц и опасность инфицирования для окружающих снижается. Здоровые люди должны использовать маску при посещении публичных мест, общественного транспорта.

**ВАЖНО!** Через два-три часа постоянного использования маску надо менять. Одноразовые медицинские маски из нетканого материала не подлежат повторному использованию и какой-либо обработке. В домашних условиях использованную одноразовую медицинскую маску необходимо поместить в отдельный пакет, герметично закрыть его и лишь после этого выбросить в мусорное ведро.

Многоразовая маска не является медицинским изделием, ее можно использовать повторно только после специальной обработки



### КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

## СОГАЗ-МЕД ПРОДОЛЖАЕТ ОКАЗЫВАТЬ ПОМОЩЬ

**В период пандемии коронавирусной инфекции страховая компания «СОГАЗ-Мед» продолжает оказывать помощь застрахованным.**

В связи с ростом заболеваемости COVID-19 и увеличением числа заболевших в более молодом, по сравнению с весной, возрасте, страховые представители СОГАЗ-Мед еще более активно информируют застрахованных о необходимости соблюдения мер безопасности: носить маски и перчатки, избегать посещения общественных мест, чаще мыть руки, придерживаться социальной дистанции. Коронавирус по-прежнему наиболее опасен для лиц в возрасте старше 65 лет и людей с хроническими заболеваниями. Поэтому важно помнить: если вы плохо себя чувствуете, у вас высокая температура, кашель, затруднено дыхание, отсутствует ощущение

вкуса или обоняние – оставайтесь дома и вызовите врача.

В период пандемии для оповещения застрахованных лиц компания «СОГАЗ-Мед» использует все доступные каналы как публичного информирования через СМИ, социальные сети и путем распространения информационных полиграфических материалов, так и индивидуального информирования через СМС-сообщения, мессенджеры, письма по почте и e-mail, а также телефонный обзвон и голосовые сообщения.

С самого начала пандемии и по сегодняшний день филиалы компании «СОГАЗ-Мед» активно сотрудничают с волонтерскими движениями и оказывают помощь не только словом, но и делом. Страховые представители СОГАЗ-Мед участвуют в доставке гражданам лекарственных препаратов, продуктов питания и предметов первой необходимости.

Специалисты компании «СОГАЗ-Мед» помогают не только застрахованным, но и сотрудникам сферы здравоохранения. Так, например, Уфимский филиал СОГАЗ-Мед совместно с Уфимским государственным нефтяным университетом и общественной организацией «Матери Республики Башкортостан», наладили доставку горячего питания для сотрудников городской поликлиники, работающих в выездных бригадах. А в ряде регионов страховые представители СОГАЗ-Мед участвуют в организации информирования жителей через контакт-центры местных органов здравоохранения. Компания «СОГАЗ-Мед» отмечает подвиг врачей по спасению жизней граждан, а сотрудники компании стараются поддержать и облегчить трудовые

будни работников сферы здравоохранения.

«Сейчас непростое время для всех, и только совместными усилиями мы сможем преодолеть все сложности, с которыми столкнулись, – отмечает генеральный директор страховой компании «СОГАЗ-Мед» Дмитрий Валерьевич Толстов. – Осознавая в полной мере ценность каждого гражданина, мы оперативно перестроили и адаптировали под новый уклад жизни все наши инструменты работы, начиная от информирования и заканчивая защитой прав застрахованных. Таким образом, всем нам удастся помочь сохранить самое важное, что у нас есть, – здоровье. Мы поддерживаем всех наших застрахованных, коллег-волонтеров, врачей, которые находятся на передовой, и ценим вклад каждого».

**СОГАЗ**

**Обязательное медицинское страхование**

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

Свои юбилеи празднуют работники компании: Забирова Марина Геннадьевна, Ахметгареева Эльвира Рафаиловна, Ларионова Альбина Георгиевна, Ширгалеева Альбина Анваровна, Поповцева Наталья Геннадьевна, Шкалик Владимир Федорович, Атангулов Дамир Амурович, Каменьщикова Раиса Николаевна, Семенченко Николай Михайлович, Лукьянчиков Николай Дмитриевич;

ветераны компании: Ибрагимова Татьяна Петровна, Фахретдинов Зинур Габдрауфович, Хасанов Расим Габдрахимович, Сираждинова Минзиля Ахмедеевна, Гильмутдинов Рафик Салахович, Приказчикова Любовь Васильевна, Прошукалова Ирина Владимировна, Азнагулова Флюра Шарифулловна, Воробьева Татьяна Васильевна, Ибрагимова Люция Камилловна, Овчинникова Алевтина Николаевна, Сагадеева Сакина Шакировна, Саможен Мария Семеновна, Билат Владислав Тадеушевич

## САМЫЙ ЛУЧШИЙ ДЕНЬ

## ЖЕЛАЕМ РАДОСТИ, УСПЕХА



Коллектив лаборатории нефти и нефтепродуктов ОТК ЛАУ поздравил с юбилеем контролеров качества продукции Ларису Безбородову и Миляшу Фасалову



Газета «Салаватский нефтехимик» продолжает рубрику «Самый лучший день», в которой публикуются фотографии счастливых именинников. Если у вас или вашего коллеги круглая дата (исполняется 30, 35, 40, 45, 50 и т. д. лет) и вас поздравляет родной коллектив, пришлите юбилейное фото в редакцию «Салаватского нефтехимика» на почту 02dny@snos.ru. Мы опубликуем его на страницах газеты.

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

## ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

## ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

- электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда, с опытом работы,
- грузчика,
- оператора технологических установок 5-6 разряда, с опытом работы,
- газосварщика 5 разряда.

Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-39-00, 39-22-88, 39-34-11, 39-31-73,  
e-mail: Job-w@snos.ru

## ООО «ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ «СГНХП»:

- инженеров различных категорий и направлений,
- ведущего экономиста технико-экономических расчетов,
- специалиста по вопросам качества в проектировании,
- специалиста PDMS, SP3D.

Резюме направлять:  
e-mail: sgnhp@sgnhp.ru

## ООО «ПРОМПИТ»:

- руководителя отдела материально-технического снабжения,
- младшего специалиста по снабжению,
- повара,
- кухонного рабочего,
- электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда;

в кафе «Рахат Лукум»:  
– официанта,  
– администратора,  
– бармена.

Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-14-69, 9177325806

## ООО «МЕДСЕРВИС»:

- врача-хирурга,
- врача-терапевта,
- врача-невролога,
- врача – травматолога-ортопеда,
- врача-онколога,
- медицинскую сестру,
- фельдшера.

Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-57-46,  
e-mail: 904gvv@salavatmed.ru

## ООО «ПАТИМ»:

- водителя грузовых автомобилей (КамАЗ),
- слесаря по ремонту автомобилей 4 р.,
- слесаря по ремонту автомобилей 4 р. (под квоту),
- слесаря по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 4 р. (под квоту),
- слесаря по топливной аппаратуре 5 р.,
- слесаря-ремонтника 4 р.,
- автоэлектрика 5 р.,
- жестянщика 4 р.,
- электрогазосварщика 5 р.,
- машиниста крана автомобильного 5 р.,
- машиниста крана автомобильного 7 р.,
- машиниста крана-манипулятора 5 р.,
- машиниста бульдозера 5, 6 р.,
- машиниста экскаватора 6 р.,
- водителя погрузчика 5 р.,
- машиниста АГП 5 р.

Контактная информация:  
тел: 8(3476) 39-54-78, 39-28-45, 39-41-15,  
e-mail: 02ivp@snos.ru, 07har@snos.ru

## НАВСТРЕЧУ ПРАЗДНИКУ

## НОВОГОДНЯЯ ОТКРЫТКА – НОВОГОДНЕЕ НАСТРОЕНИЕ!

В середине ноября стартовал новый конкурс среди детей сотрудников компании «Газпром нефтехим Салават» на лучшую новогоднюю открытку.

Конкурс получил большую популярность. На электронный адрес организаторов пришло 147 новогодних открыток от работников всех подразделений компании.

– Мой сын Николай с удовольствием принял участие в проекте, потому что новогодняя открытка – это прежде всего

новогоднее настроение, – комментирует аппаратчик перегонки цеха № 52 завода «Мономер» Елена Блохина. – На новогодней открытке моего сына Дедушка Мороз держит в руках флаг компании, рядом с ним изображены снеговик – символ зимы и бык – символ будущего года. Мы хотим, чтобы зимние каникулы для детей прошли весело, чтобы наша компания в следующем году реализовала все свои мечты и проекты.

Три лучшие работы компетентное жюри направило в Департамент 106 для внутрикорпоративного проекта среди сотруд-



Роман Черномырдин, 10 лет

ников Группы компаний ПАО «Газпром» с целью создания единой электронной новогодней открытки.

Информация о победителях и условиях награждения будет размещена 28 декабря в инстаграме на корпоративном аккаунте gpnspople.

## Алексей КОЛЬЦОВ



Кирилл Антилов, 7 лет



Николай Блохин, 8 лет



Эрнест Кагиров, 8 лет

## «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS



@GPNSofficial



@GPNS\_official