

## УЧЕНИЯ — ЗАЛОГ БЕЗОПАСНОСТИ

В КОМПАНИИ «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» ПРОШЛА ВСЕРОССИЙСКАЯ ШТАБНАЯ ТРЕНИРОВКА ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ



Газоспасатели компании в изолирующих костюмах

>>> стр. 3

### ПОКАЗАТЕЛЬ

## ПЛАНОМЕРНЫЙ РОСТ

В компании «Газпром нефтехим Салават» подвели итоги производственной деятельности за девять месяцев 2021 года.



В третьем квартале 2021 года заводы компании «Газпром нефтехим Салават» нарастили выпуск товарной продукции. На НПЗ увеличилась выработка дистиллята газового конденсата марки «А» до 566 285 тонн, что на 28,6 % выше, чем в аналогичный период 2020 года. На 84,4 % выросло производство товарного ШФЛУ – с 17 935 тонн до 33 067 тонн.

На 12,6 % больше выпущено сырья для битума. Его объемы увеличились с 127 061 тонны до 143 078 тонн.

Растет и глубина переработки нефтяного сырья. По последним данным, она составляет 92,4 %.

– Увеличение выработки ДГК марки «А» и товарного ШФЛУ связано с капитальным ремонтом производства ЭП-355 завода «Мономер» в августе. Увеличение глубины переработки обусловлено выработкой битума и сырья для битума в период ремонта установки ЭЛОУ АВТ-6 в сентябре за счет сырья (полугудрона), накопленного в августе, – говорит Ринат Губайдуллин, технический директор НПЗ.

В нефтехимии увеличилась выработка пластификатора ДОФ на 15 % и достигла 24 892 тонн.

На газохимическом заводе с начала года выработано 396 064 тонны аммиака. Это на 3,2 % больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. На 4,3 % к соответствующему периоду 2020 года увеличилась выработка карбамида – произведено 463 741 тонна. ■

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

«ОЛЕГ ПОЛЯКОВ ВРУЧИЛ ЦЕННЫЕ ПОДАРКИ ДВУКРАТНОМУ ПАРАЛИМПИЙСКОМУ ЧЕМПИОНУ АНДРЕЮ НИКОЛАЕВУ И ЕГО ТРЕНЕРУ ФАНИЛЮ КИРАЕВУ».

СТР. 2



«ВСЕГДА, С МОМЕНТА ОСНОВАНИЯ ЛАБОРАТОРИИ В ЕЕ ШТАТЕ РАБОТАЛ ЧЕЛОВЕК РЕДКОЙ ПРОФЕССИИ».

СТР. 4

## РОССИЙСКИЙ ГАЗ НАЧАЛ ПОСТУПАТЬ В ВЕНГРИЮ И ХОРВАТИЮ ПО НОВОМУ МАРШРУТУ



1 октября начались поставки российского природного газа в Венгрию и Хорватию по новому маршруту – через газопровод «Турецкий поток» и далее по национальным газотранспортным системам Болгарии, Сербии и Венгрии. Поставки по этому маршруту стали возможны благодаря строительству нового магистрального газопровода компанией FGSZ Ltd. на территории Венгрии и завершению расширения в Болгарии и Сербии национальных газотранспортных систем, где операторы «Булгартрансгаз» ЕАД и GASTRANS d.o.o. Novi Sad ввели компрессорные станции.

## «ГАЗПРОМ» НАРАЩИВАЕТ ДОБЫЧУ ГАЗА



За январь-сентябрь 2021 года «Газпром», по предварительным данным, добыл 378,1 млрд куб. м газа. Это на 17,3 % (на 55,7 млрд куб. м) больше, чем в прошлом году. Поставки из газотранспортной системы на внутренний рынок компания нарастила на 15,9 % (на 23,9 млрд куб. м). Экспорт в страны дальнего зарубежья «Газпром» увеличил до 145,8 млрд куб. м – это второй по величине показатель для 9 месяцев за всю историю поставок (в 2018 году – 149,2 млрд куб. м). Рост, по сравнению с январем-сентябрем 2020 года, – на 15,3 % или на 19,3 млрд куб. м. Поставки газа в Китай по газопроводу «Сила Сибири» после завершения плановых работ, проводившихся с 22 по 29 сентября, продолжают увеличиваться.

Управление информации  
ПАО «Газпром»

# ДВУХКОМНАТНАЯ КВАРТИРА В ПОДАРОК

Генеральный директор ООО «РГД ПС» – управляющей организации ООО «Газпром нефтехим Салават» Олег Поляков вручил ценные подарки двукратному паралимпийскому чемпиону Андрею Николаеву и его тренеру Фанилю Кираеву.

Олег Владимирович поздравил спортсмена с успешным выступлением на Паралимпийских играх в Токио. Он вручил Андрею Николаеву сертификат на двухкомнатную квартиру в Салавате, тренеру – денежную премию.

На Паралимпийских играх в Токио Андрей Николаев завоевал первую золотую медаль в плавании на дистанции 400 метров вольным стилем. Он показал результат 4 минуты 25,16 секунды. Второе золото – в комбинированной эстафете 4x100 м. Андрей плыл на последнем этапе и финишировал первым. На дистанции 100 м вольным стилем салаватский пловец завоевал серебряную медаль.

– Руководство комбината активно поддерживает спортсменов города, в том числе и Андрея. Мы продолжим эту работу и дальше. Уверен, что в дальнейшем салаватские спортсмены еще чаще будут подниматься на пьедесталы соревнований мирового уровня, – сказал генеральный директор Олег Поляков.

Андрею – 20 лет, он родился и вырос



Чемпион и его тренер получили ценные подарки

в городе Салавате. С 2018 года тренируется в плавательном бассейне «Золотая рыбка» – социальном объекте ООО «Газпром нефтехим Салават». Получает высшее образование в Салаватском филиале УГНТУ. Является двукратным победителем чемпионатов мира и Европы, двукратным серебряным призером чемпионата Европы и бронзовым призером

мирового первенства. С 2018 года Николаев входит в состав паралимпийской сборной.

Фаниль Кираев – заслуженный тренер Российской Федерации. Работает с салаватскими пловцами в бассейне «Золотая рыбка».

Лиана ГАЛИМОВА

## ВАЖНО

# НА СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТАХ ВВОДЯТСЯ ОГРАНИЧЕНИЯ

С 18 октября согласно Указа главы Республики Башкортостан в связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в республике вводятся ограничения для посещения физкультурно-оздоровительных комплексов, фитнес-клубов, бассейнов.

Во исполнение Указа главы региона сообщаем, что с 18 октября 2021 года лицам старше 18 лет для посещения спортивных объектов (СКК «Салават», плавательный

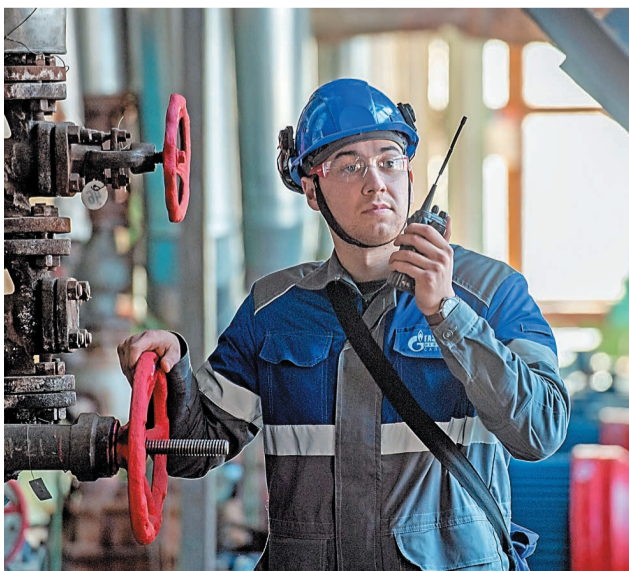
бассейн «Золотая рыбка», Дворец спорта «Нефтехимик») требуется сертификат о прохождении вакцинации против COVID-19 либо справка об отрицательном результате лабораторного исследования на COVID-19 методом ПЦР (72 часа).

Нахождение в фойе в масках обязательно.

Сергей Михайлов,  
начальник УФКиС  
ООО «Салаватинвест»



## ЗАВОДСКИЕ БУДНИ



В настоящий момент обслуживающий персонал цеха № 23 ведет нормальный технологический процесс

# ЦЕХ № 23 ВЫШЕЛ НА РАБОЧИЙ РЕЖИМ

На производстве полиэтилена высокого давления ООО «Газпром нефтехим Салават» завершён плановый капитальный ремонт.

30 сентября цех № 23 вышел на нормальный технологический режим после ремонтных работ. Выполненные мероприятия позволят повысить эксплуатационную надежность оборудования и продолжить выпуск полиэтилена высокого давления.

В период капремонта в цехе № 23 завода «Мономер» выполнены все запланированные работы по ремонту, чистке, ревизии и освидетельствованию, диагностике, экспертизе оборудования, выполнены работы по актам отбраковки. Произведена техническая диагностика большого количества оборудования: 121 технологического аппарата, 7 трубопроводов низкого и 22 трубопроводов

высокого давления, 23 единиц межступенчатого оборудования компрессоров. Произведена ревизия 537 единиц арматуры. Выполнены ревизия и ремонт 12 насосов, 28 вентиляторов, одной линии грануляции и шести компрессоров высокого давления.

Проведена плановая экспертиза промышленной безопасности 109 единиц оборудования.

– Такие работы необходимо делать один раз в год, чтобы вовремя обнаружить дефекты, заменить необходимые участки аппаратов или трубопроводов, – говорит начальник цеха № 23 Алексей Заярнюк. – Все это обеспечит стабильную работу производства, а значит и выпуск качественной продукции в течение целого года.

Яна СВЕТЛОВА



Эвакуация персонала



Представители ВГСЧ производят замер воздуха на наличие взрывоопасных веществ



Смотр готовности сил и средств гражданской обороны

# УЧЕНИЯ — ЗАЛОГ БЕЗОПАСНОСТИ

6 октября сотрудники компании «Газпром нефтехим Салават» приняли участие во Всероссийской штабной тренировке по гражданской обороне, приуроченной ко Дню гражданской обороны.



Оперативный штаб по ликвидации пожара

Руководил штабной тренировкой по гражданской обороне заместитель генерального директора по промышленной, экологической безопасности и охране труда ООО «Газпром нефтехим Салават» Игорь Таратунин. Практические мероприятия по защите персонала Общества и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (ЧС) проводились на установке компрессии и изотермического хранения аммиака цеха № 54 газохимического завода (ГХЗ). В проведении аварийно-спасательных работ принимали участие личные составы военизированной газоспасательной части Управления экологической, промышленной безопасности и охраны труда (ВГСЧ УЭПБ и ОТ), пожарно-спасательной части (ПСЧ) УЭПБ и ОТ, бригады скорой медицинской помощи ООО «Медсервис», сотрудники производственно-диспетчерского отдела Производственного управления (ПДО ПУ), Службы корпоративной защиты (СКЗ), Управления информационных технологий и связи (УИТ и С), Службы автомобильного транспорта и механизмов (САТ и М), а также персонал установки компрессии и изотермического хранения аммиака цеха № 54 под руководством технического директора ГХЗ Сергея Горина.

– В ходе тренировки мы целенаправленно смоделировали самую опасную обстановку, которая может сложиться в Обществе как при крупномасштабных чрезвычайных ситуациях, так и при военных конфликтах. Учитывая объем хранения аммиака, была выбрана установка компрессии и изотермического хранения

аммиака цеха № 54, – рассказывает начальник отдела гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Валерий Макаров.

Во Всероссийской штабной тренировке также были задействованы федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Республики Башкортостан, органы местного самоуправления и организации. Руководителем штабной тренировки был назначен заместитель Премьер-министра Правительства РБ Ирек Сагитов.

– Главной целью штабной тренировки является совершенствование практических навыков руководящего состава и сил гражданской обороны, оповещение о возникновении ЧС, оперативный сбор и обмен информацией, – рассказывает командир ВГСЧ Александр Куданов. – Все это делается для того, чтобы максимально защитить наших граждан в реальных условиях при возникновении ЧС.

В ходе участия в штабной тренировке были отработаны поставленные задачи, состоящие из двух этапов. На первом этапе была задействована система оповещения и связи, отработывался сбор руководящего состава и постановка задач. Проведена проверка работоспособности локальной системы оповещения (ЛСО).

– Для оповещения персонала предусмотрено 53 рупорных громкоговорителя, установленных на промплощадке. ЛСО Общества сопряжена с региональной системой экстренного оповещения. Организовано взаимодействие и обмен информацией между органами управления и силами гражданской обороны городского

округа город Салават и компаний, – поясняет начальник цеха связи Марат Баязитов.

Также проведен смотр готовности сил и средств, участвующих в ликвидации ЧС, приведены в готовность нештатные формирования гражданской обороны и защитные сооружения.

На втором этапе проводились аварийно-спасательные и другие неотложные работы: личным составом ВГСЧ произведен мониторинг воздушной среды на наличие взрывоопасных паров, выставлено оцепление; организован розыск пострадавших на территории объекта ЧС и оказание им доврачебной помощи; проведены работы по локализации выброса аммиака. Личным составом ПСЧ произведено боевое развертывание, прокладка рукавных линий и постановка водяной завесы для осаждения и предотвращения распространения облака аммиака. Сотрудниками СКЗ выставлено оцепление территории ЧС, организована охрана территории. Пассажирским автотранспортом проведена эвакуация работников, попадающих в зону распространения аварийно-химических опасных веществ.

– Хотелось бы отметить действия всех участников тренировки. Они серьезно подошли к учениям, показав профессиональные качества и высокий результат уровня подготовки, – говорит специалист отдела ГО и ЧС Андрей Никоноров.

В ходе подведения итогов участия муниципальных образований и организаций РБ во Всероссийской штабной тренировке по видеоконференции заместителем Премьер-министра Правительства РБ Иреком Сагитовым была дана положительная оценка действий сил гражданской обороны городского округа город Салават и компаний ООО «Газпром нефтехим Салават».

**Елизавета КОМБАРОВА**



«Сухих рукавов!» – так говорят пожарные перед обычной сменой, чтобы им не пришлось ничего тушить



Боевое развертывание рукава занимает не более 3 минут



Главная опасность для пожарных – не огонь, а удушающий дым. Поэтому им запрещено носить усы и бороды, так как из-за них защитная маска может недостаточно плотно прилегать к лицу

В нашей компании работают представители нескольких десятков специальностей. Костяк коллектива составляют сотрудники основных профессий в нефтехимии – это аппаратчики, операторы технологических установок, операторы товарные, лаборанты химического анализа, машинисты компрессорных установок и многие другие. Но есть сотрудники редких профессий, чей вклад в общее дело также невозможно обойти вниманием и без кого трудно представить наше предприятие.

## «ПОДСКАЗКИ ЖДАТЬ НЕ ПРИХОДИТСЯ»

**В центральной лаборатории Лабораторно-аналитического управления (ЛАУ) работает Александр Нуриев – единственный аппаратчик дозирования в компании. В его функции входит приготовление искусственных газовых смесей для градуировки приборов качества и безопасности. Для нужд комбината ежемесячно используется более 8 кубических метров таких смесей, или порядка 60 больших баллонов.**

Рабочее место аппаратчика дозирования – это несколько помещений. В одних хранятся пустые баллоны, в других – баллоны с чистыми газами, а также баллоны с газовыми смесями. Чистые газы – метан, этилен, пропилен, этан и многие другие – отбираются на установках, где их производят, технологическим персоналом. Александр Нуриев в качестве дублера контролирует процесс. После ему предстоит из этих чистых газов делать смеси. От того, насколько точно аппаратчик дозирования соблюдает рецептуру газов, зависит работоспособность приборов в цехах и в целом ведение технологического процесса.

– Это большая ответственность, поскольку калибровку газоанализаторов, газосигнализаторов и поточных приборов качества в компании производят теми смесями, которые делает наш специалист, они выступают в качестве стандарта, – отмечает ведущий инженер-химик центральной лаборатории Ольга Устимова.

Газов, с которыми работает Александр Нуриев, – множество. Это азот, водород, кислород, аргон, гелий, метан, пропан, пропилен и многие другие. При работе важно знать их физические и химические свойства: в какой последовательности нужно смешивать и как хранить. Даже инертные газы в больших баллонах под давлением становятся опасными, не говоря уже о потенциальной возможности их утечки. Поэтому на рабочем месте аппаратчика дозирования установлена мощная система вентиляции и сигнализации до взрывных концентраций горючих газов.

Кроме того, специалист должен быть физически подготовленным, ведь каждый день приходится перетаскивать баллоны весом по 80 кг. И уметь работать в женском коллективе, поскольку аппаратчик дозирования – единственный мужчина в центральной лаборатории.



Ежегодно в Обществе составляются перечни искусственных смесей, которые насчитывают более 400 позиций. Они являются базовой основой для работы аппаратчика дозирования

## От того, насколько точно аппаратчик дозирования соблюдает рецептуру газов, зависит работоспособность приборов в цехах и в целом ведение технологического процесса.

С момента основания лаборатории в ее штате всегда работал человек редкой профессии, который занимался приготовлением газовых смесей: производить смеси на месте гораздо дешевле, чем закупать готовые ПГС у сторонних организаций. А для того, чтобы снабжать этими смесями цеха и лаборатории, одного аппаратчика дозирования вполне достаточно.

– Он незаменимый специалист, в отпуск его отпускаем строго по графику. Перед тем, как пойти на отдых, Александр должен на время своего отсутствия заранее приготовить большую партию баллонов со смесями. После капитальных ремон-

тов производств нагрузка на специалиста увеличивается, ведь установки выходят на режим, приборы калибруются и для этого нужны газовые смеси, – рассказывает Ольга Устимова.

По основному образованию Александр Нуриев – оператор технологических установок, обучался в Салаватском индустриальном колледже. Окончил курсы по профессии аппаратчик дозирования, стажировался на месте. Первый раз приготовить газовую смесь ему помогал инженер-химик. При самостоятельной работе не обходилось без ошибок, но риски здесь слишком высоки. Поэтому готовые газовые смеси всегда проверяют здесь же в лаборатории на хроматографах. Не просто каждую партию, а каждый баллон. Выписывают паспорт качества и отправляют заказчиком.

– У меня интересная, необычная работа, – говорит аппаратчик дозирования Александр Нуриев. – Я один. У меня нет напарника. В процессе работы подсказки ждать не приходится, если возникают какие-то сложности, стараюсь сам с ними справиться.

За полтора года молодой специалист сдал на 4 и 5 разряд, планирует поступить в университет, получить высшее образование, повышать квалификацию и строить карьеру.

Элина УСМАНОВА

### ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В УКАЗ

**Глава Башкортостана Радий Хабиров по итогам заседания оперштаба внёс изменения в указ о режиме повышенной готовности в связи с угрозой распространения коронавируса.**

Согласно новой редакции указа, посетить музеи, выставочные залы, библиотеки, торговые центры, салоны красоты, косметические, СПА-салоны, массажные салоны, солярии, бани, сауны, физкультурно-оздоровительные комплексы, фитнес-клубы, бассейны, заведения общепита, проехать на междугородних автобусах и пригородном поезде «Орлан» можно при наличии сертификата о прохождении вакцинации против COVID-19 или справки о перенесенном в течение шести месяцев коронавирусе, а также до 27 октября 2021 года – при наличии справки об отрицательном результате лабораторного исследования на COVID-19 методом ПЦР.

С 27 октября для посещения этих заведений и проезда на междугородном транспорте нужно предъявить только сертификат о прохождении вакцинации против COVID-19 или справку о перенесенном в течение шести месяцев коронавирусе. Справка об отрицательном ПЦР-тесте действовать не будет.

Участники оперштаба определили такие продолжительные сроки до вступления в силу новой нормы, чтобы жители успели вакцинироваться и получить соответствующий сертификат.

### ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ РЕКВИЗИТЫ В КАССОВОМ ЧЕКЕ

**Вопрос:** Как в чеке ККТ указать наименование товара? **Предусмотрена ли ответственность за оформление кассового чека онлайн-ККТ без указания в нем конкретного товара?**

**Ответ:** Индивидуальные предприниматели на ПСН, УСН и ЕСХН с 1 февраля 2021 года должны отражать в кассовом чеке наименование товаров или услуг и их количество. Такая обязанность предусмотрена частью 17 статьи 7 Федерального закона от 03.07.2016 N 290-ФЗ. Ранее для указанных ИП была предусмотрена отсрочка, и в чеке можно было указать «товар» или «услуга».

Название товара или услуги должно быть конкретным, понятным, позволяющим идентифицировать товар или услугу. Также допускается добавление артикулов. Длина реквизита не должна превышать 128 символов вместе с пробелами. Если у налогоплательщика есть учетная система, рекомендуется подгружать наименования из нее.

При этом отмечаем, что указание в кассовом чеке наименования позволяет покупателю однозначно определить соответствующие товар, работу или услугу в целях обеспечения своих прав и интересов как потребителя.

За отсутствие в чеке номенклатуры товара или услуги предусмотрена ответственность в виде предупреждения или наложения административного штрафа на должностных лиц в размере от 1 500 до 3 000 руб.; предупреждения или наложения административного штрафа на юридических лиц в размере от 5 000 до 10 000 руб. (ч. 4 ст. 14.5 КоАП РФ).

Межрайонная ИФНС России № 25 по Республике Башкортостан

### КОММЕНТАРИЙ



**Елена Юдичева, начальник лаборатории ЛАУ:**

– При приготовлении смесей на газосмесительных установках нужно чувствовать даже самые незначительные «вибрации» баллонного оборудования, потому что концентрации компонентов в приготавливаемых смесях начинаются от 1,5 ppm. От точного приготовления смеси зависит работа коллектива лаборатории центральной, ведь после приготовления смеси ее проверку и оформление паспорта выполняют лаборанты химического анализа. Баллон с искусственной смесью направляется заказчику: в службу главного метролога – для настройки поточных приборов, в лаборатории ЛАУ – для градуировки лабораторных хроматографов. Александр Нуриев, единственный аппаратчик дозирования в ЛАУ, понимает всю ответственность. Он работает под техническим руководством инженера-химика Ольги Козловой и очень грамотно, внимательно ведет весь процесс.



В копилке Любови Сергеевой – множество наград, одна из них – знак «Отличник Здравоохранения РБ»

Вспоминая про свое поступление в институт, Любовь Ивановна улыбается: поехали с папой подавать заявление в педагогический институт, не доехали одну остановку, пораньше вышли, на пути – медицинский институт. Папа предложил: «Давай сюда подадим документы, какая разница, тоже работа с детьми». Экзамены сдала успешно, набрала высокий балл. Можно было на лечебный факультет пройти, но выбрала работу с детьми, стала педиатром.

В Салават приехала по распределению мужа. Александра Анатольевича после института направили на нефтехимический комбинат (он трудился инженером-механиком в ЦПДНК). Любовь Ивановна начинала

## «РАДУЮСЬ, КОГДА ДРУГИЕ СЧАСТЛИВЫ!»

**Любовь Ивановна Сергеева, заведующая педиатрическим отделением ООО «Медсервис» никогда не мечтала быть врачом, при этом стала замечательным педиатром. Проработав в своей профессии более 40 лет, в этом году решила выйти на заслуженный отдых. Для коллектива педиатрического отделения это решение было неожиданным. Коллеги признаются: не хотят расставаться со своим мудрым наставником, щедро передающим им свои знания и богатейший практический опыт.**

участковым педиатром в детской городской больнице, в 1998-м возглавила педиатрическое отделение, десять лет спустя ее пригласили в ООО «Медсервис» заведующей новым педиатрическим отделением.

– Я долго сомневалась: смогу или не смогу. Наконец, решилась. С марта по октябрь ходила на планерки, где со строителями, проектантами обсуждали вплоть до того, какие будут стены, полы, двери... Затем очень тщательно подбирала медперсонал, учитывала не только опыт работы, но и коммуникабельность, умение брать на себя ответственность, работать в команде. Рада, что у нас сложился очень дружный коллектив.

На вопрос, что значит для нее быть врачом-педиатром, не задумываясь, отвечает:

– Никогда не бредила этой профессией, но сейчас горжусь, что я педиатр. Прежде всего, нужно любить детей, понимать родителей, ставить себя на их место. Маленький ребенок никогда не скажет, что у него болит. У него один сигнал – плач. Педиатр должен правильно поставить диагноз. Это порой очень непросто, но, слава Богу, помогает интуиция, опыт... Мне нравится работать с детьми. Утром приходишь иногда, нет настроения, начинаешь прием, малыш тебе

улыбается, стишок расскажет, песенку споет. И все – день удался, все дела спорятся!

Врач ультразвуковой диагностики Сергей Филиппов, который знает Любовь Ивановну почти 40 лет, отмечает, что таких врачей, как она, в городе сейчас можно пересчитать по пальцам.

– Человечная, добрая, – говорит он. – Как заведующая, всегда уверенно принимала решения, и они, как показывало время, были верными. Кроме того, что Любовь хороший организатор, она – замечательный врач-педиатр, вырастила поколения родителей, детей, внуков. Родители доверяют ей своих маленьких детей, ценят каждый ее совет.

– Любовь Ивановна – профессионал в своем деле и очень хороший человек, – присоединяется к разговору массажист отделения Танзиля Кашникова. – Мы 40 лет вместе. У нее очень хорошая интуиция, не было такого, чтобы был поставлен неправильный диагноз. К ней родители ведут малышей со всего города, знают, что она назначит нужное лечение.

– В работе для нее нет мелочей, – делится медсестра Ольга Алпаева и Ирина Шарафудинова. – Знает всех своих пациентов, их имена, фамилии...

Коллеги признаются, что решение Лю-

### КОММЕНТАРИЙ

**Евгений Кудрин, заместитель главного врача ООО «Медсервис»:**

– Любовь Ивановну пригласили в «Медсервис» в 2008 году, где планировалось открыть педиатрическое отделение. Сейчас смело можно сказать, что она создала это отделение. Она следила за реализацией проекта, сама подбирала медперсонал. После открытия первой очереди педиатрии, в 2010 году под ее руководством у нас открылась вторая очередь. В педиатрическом отделении появились гастроэнтеролог, эндокринолог, аллерголог и другие врачи. У нас получилась практически детская мини-поликлиника, которая более десятка лет очень слаженно работала под руководством Любови Ивановны. Очень жаль, что она уходит на заслуженный отдых, надеемся, что она вернется. Такие врачи всегда нужны, их опыт, знания неоценимы.



бови Ивановны уйти на заслуженный отдых стало для них неожиданным, желают ей крепкого здоровья и очень надеются, что она вернется.

**Светлана ААБ**

### ЗДОРОВЬЕ

## ВКУСНО И ПОЛЕЗНО

### ЗАДАЕМ ВОПРОСЫ О ДЕТСКОМ ПИТАНИИ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГУ КЛИНИКИ «МЕДСЕРВИС»

**Когда речь заходит о детском питании, дискуссии могут принять вселенский масштаб. Редакция «СН» собрала волнующие родителей вопросы и адресовала их Шарабаровой Татьяне Леонидовне, врачу-педиатру-гастроэнтерологу клиники «Медсервис».**

**– Что лучше мезим или панкреатин? Не вредно ли часто давать ребенку ферменты при проблемах с животом?**

– Ферменты назначаются по показаниям, если есть их недостаточность. Показания определяются по результатам копрограммы. Этот результат качественных и количественных исследований наиболее полно отражает картину. Только по результатам этого исследования можно судить, требуются ли ферменты.

**– Педиатр прописал нам антибиотики. Когда начинать восстанавливать микрофлору желудка и кишечника?**

– Восстанавливать микрофлору в кишечнике необходимо при приеме антибиотиков в период «затухания» острого процесса и затем в течение 2-3 недель после окончания курса антибиотиков, так как они снижают количество полезных бактерий (лактобактерий и бифидобактерий) в кишечнике и другой полезной микрофлоры.

**– Мои дети едят много зеленых яблок. За день могут несколько килограммов съесть в виде перекуса. Не вредно ли это?**

– Жизнедеятельность детского организма протекает с большим расходом энергии, которая восстанавливается за счет веществ, поступающих с пищей. Поэтому правильное питание оказывает самое непосредственное влияние на его рост, состояние здоровья и гармоничное развитие.

Пища должна быть максимально разнообразной, рацион сбалансированным по белкам, жирам, углеводам, витаминам и микроэлементам. Необходимо учитывать индивидуальные особенности детей (непереносимость отдельных продуктов). Из разнообразного состава продуктов ребенок получает достаточное количество пищевых факторов, в отличие от однообразного питания. Это касается и фруктов. В течение дня полезно получить несколько видов фруктов от 3 до 5, чем килограмм только яблок.

**– Моя дочь всю еду запивает водой, и даже суп. Не испортит ли она таким образом себе желудок? И вообще, можно ли запивать еду периодически или лучше выпить воду после еды?**

– Если ребенку удобно принимать пищу, запивая водой, значит, у него в этом есть потребность. Таким образом, ребенок не испортит себе желудок. Важно, чтобы объем принятой воды не превышал объема съеденной пищи, а ребенок набирал массу тела и его рост соответствовал возрасту.

**– У ребенка нашли в 3 года хеликобактерии. Лечение. Насколько велика вероятность, что перерастет в гастрит?**

– Если у ребенка при обследовании обнаружили хеликобактерию, то это значит, что у него уже есть воспаление в желудке, которое может пока не проявляться. Лечение от бактерий детям начинаем проводить с 5-летнего возраста. До 5 лет (принято в клинических рекомендациях) дети переносят ОРЗ и получают антибиотики, к которым чувствительна хеликобактерия.

**– Сейчас все чаще говорят о том, что при коронавирусе у детей возникают проблемы с ЖКТ? Какие симптомы и надо ли сразу бежать к врачу?**



– При инфекции COVID-19 у детей клинические симптомы соответствуют клинической картине ОРВИ, обусловленной другими вирусами: лихорадка, кашель, боль в горле, чихание, слабость, боль в мышцах, желудочно-кишечные проявления: тошнота или рвота – у 11 % больных, боль в животе – у 6 %, жидкий стул – у 13 %.

Учитывая эпидемическую ситуацию, при появлении первых симптомов ОРВИ рекомендуем не посещать детские организованные коллективы, вызвать врача на дом, сразу начинать принимать противовирусное лечение по назначению.

**– Что полезнее ребенку – фрукты или соки?**

– Зимой и весной при отсутствии свежих овощей и фруктов рекомендуют включать в меню соки. Желательно поощрять прием целых фруктов для удовлетворения суточной потребности растительной клетчатки. Фруктовые соки можно предлагать детям, но в правильном объеме. С 1 года до 3 лет – 120 мл в сутки. С 4 до 6 лет – 120-180 мл в сутки. С 7 до 18 лет – 240 мл или 1 стакан сока в сутки. Фрукты и соки содержат углеводы, витамины и микроэлементы, они полезны для детей.

Подготовила Лиана ГАЛИМОВА  
Фото с сайта 4toest.ru



В июле Алевтине Ложкиной исполнилось 55 лет

**А**левтина Ложкина была яркой личностью. В журналистском сообществе, в компании «Газпром нефтехим Салават» ее знали как неравнодушного, отзывчивого человека. Добрая, чуткая, всегда готовая прийти на помощь – такой останется она и в нашей памяти.

В многотиражную газету Алеvtина пришла в далеком 1989 году после окончания библиотечного техникума. Заочно получила высшее профессиональное образование, окончила Восточный институт экономики и права, была членом Союза журналистов Республики Башкортостан.

Свою жизнь с нефтехимической компанией она связала неслучайно: здесь работал ее отец Алексей Матвеевич Великодский. В 1970-х годах он был главным редактором многотиражной газеты «За передовую технику» (в 1981 году трагически погиб). Мама Фаина Никифоровна трудилась на нефтеперерабатывающем заводе. В Обществе работает и ее младшая сестра Наталья Великодская.

С редакцией газеты «Салаватский нефтехимик» Алеvtину связывало более тридцати лет. Она знала по имени-отчеству всех начальников производств, цехов, установок. С удовольствием встречалась с трудовыми коллективами, династиями, ветеранами. За годы работы ею написаны тысячи зарисовок, статей, очерков. В ее публикациях всегда присутствовал автор.

## АЛЯ ВСЕГДА БЫЛА В ЦЕНТРЕ СОБЫТИЙ

Прошло 40 дней, как не стало коллеги, замечательного человека Алеvtины Ложкиной. Для нас, сотрудников Пресс-центра Общества, это большая потеря. Не верится, что больше не услышим ее по-детски озорного смеха, не увидим ее очаровательной улыбки, не попробуем вкусного, свежесваренного чая по особенному рецепту...

Все, что писала она, – пережито, пропущено через сердце.

Помимо разных производственных тем, которые она готовила еженедельно, очень нравилось ей социальная направленность. Любила, к примеру, писать о многодетных семьях. Сама – мама двоих замечательных детей, Алеvtина с удовольствием общалась с сотрудницами компании, которые воспитывали четверых, пятерых детей. Нравилось ей встречаться и с трудовыми династиями. Патриот своего предприятия, она гордилась такими семьями, старалась рассказывать о них так, чтобы и другие уважительно относились к ее героям.

Принципиальная, настойчивая она являлась автором рубрики «Вопрос-ответ». Внимательно слушала людей, которые звонили, приходили в редакцию, вникала в их проблемы, адресовала вопросы нужным специалистам и всегда добивалась ответа.

Организаторские способности Алеvtины проявлялись во всем. Когда требовалось срочно найти начальников установок – в справочнике у Алеvtины всегда находились нужные телефонные номера. Если для фотосессии требовались молодые люди – уже скоро Алеvtина находила подходящие кандидатуры.

В 2014 году, когда в компании был запущен корпоративный проект «Баранки», Алеvtина стала его главным действующим лицом. Договаривалась с руководителями подразделений, трудовыми коллективами и во время технического перерыва, захватив с собой связку баранок, встречалась с рабочими, специалистами служб и отделов. За чашкой чая нефтехимики рассказывали о себе, своих буднях. За два с половиной года – время существования проекта – Алеvtина с фотографом побывала более чем в двадцати подразделениях Общества.

В 2015 году по итогам VI корпоративного конкурса служб по связям с общественностью дочерних обществ и организаций



2013 год. Алеvtина в рамках корпоративного проекта «Баранки» побывала в разных цехах Общества



На промплощадке

ПАО «Газпром» в номинации «Внутрикорпоративный PR-проект» проект «Баранки» стал лучшим. Жюри отметило его как самый теплый проект.

– Говорят, незаменимых людей не бывает. Но это совсем не про нашу Алеvtину, –

говорит Лиана Галимова, главный редактор газеты «Салаватский нефтехимик». – Она была легендой. Ее знали практически все на комбинате. У нее был особенный подход к работе. Для любого журналиста главное – это информация, добыть которую Алеvtине не составляло труда. Перед ее настойчивостью не мог устоять ни один руководитель. Если Алеvtина Ложкина написала или позвонила, и сказала, что нужна новость или комментарий, это значило – отказы не принимаются.

При этом Алеvtина была очень доброй и мягкой. Обожала свою семью и часто говорила о детях. Еще она любила, чтобы вокруг все было красиво. Даже заставки на рабочий стол компьютера выбирала тщательно по времени года. Там всегда были невероятные пейзажи. Нам безумно не хватает Алеvtины.

27 августа сердце ее остановилось. Остались недописанные рукописи, статьи и память, светлая память о коллеге...

**Коллектив Пресс-центра**

## СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

## 60 ЛЕТ С МОМЕНТА ВЫПУСКА



**Накануне Дня пожилых людей в редакцию обратилась ветеран компании Лидия Кирилловна Байкучкарова, (до замужества Губко). У нее сохранилась фотография 1961 года. На снимке – группа аппаратчиков ремесленного училища № 1.**

**–** Мы приехали в Салават, где строился комбинат № 18, – рассказывает ветеран. – В основном, все были из деревни. Поступили в ремесленное училище, нас кормили, одевали, мастера учили практическим навыкам, давали знания по технологии. Помимо профессионального мастерства, объясняли, как правильно вести себя в обществе, в коллективе. Помню нашего мастера Александрова – очень внимательный, ответственный человек, переживал за всех своих учеников.

После училища нас направили на завод нефтехимических производств. Тогда

строилось производство полиэтилена высокого давления, на комбинате работали специалисты из Германии. На установке газоразделения, где я работала, получали этилен для производства полиэтилена. После окончания индустриального техникума была диспетчером на заводе, затем перешла в цех № 47, где проработала до самой пенсии.

В училище у нас была очень дружная группа. С нами учились Петр Мишкин, он потом стал начальником цеха № 23, Фирдаус Актуганов – бывший начальник цеха № 19. Мы потом долгое время еще встречались, поздравляли друг друга с днями рождения, собирались на юбилеях, свадьбах. Сейчас уже редко встречаем друг друга. Пользуясь случаем, передаю привет всем бывшим коллегам, желаю здоровья, спокойствия в душе и больше радостных дней!

**Яна СВЕТЛОВА**

# В ОБЪЕКТИВЕ — ПЕРНАТЫЕ

**Юрий Дунюшкин, ведущий специалист ООО «НХРС» ОП «Салаватский», увлекается фотографией. Любит снимать пейзажи, животный мир. В этом году он один из первых прислал фото на конкурс «Корпоративный календарь – 2022». На его снимках в основном – пернатые. Автор увлеченно рассказывает про их жизнь. Говорит, что она очень непредсказуемая, сложная и интересная. Любая птица, большая или маленькая, по-своему прекрасна.**

Юрий Анатольевич заинтересовался фотосъемкой в институте, тогда были еще пленочные фотоаппараты. Во время работы на производстве (несколько лет он работал на газохимическом заводе) мало фотографировал. Серьезно увлекся, когда техника шагнула вперед, появились цифровые фотоаппараты. Приобрел один, другой, обновил объективы. Людей, признается, снимает редко, предпочитает природу.

– Далеко не выезжаю, фотографирую все за городом, – рассказывает автор снимков. – Очень нравится снимать хищных птиц. Специально делаю вылазки на природу, долго охочусь, но поймать их в кадр довольно сложно.

Сейчас в архиве Юрия Дунюшкина несколько десятков видов самых разных пернатых. На снимках, которые Юрий



Шурки (второе название птицы – пчелоедка) свои гнезда устраивают в норах, которые выкапывают на вертикальных обрывах. Длина их норы может достигать двух метров

Анатольевич прислал на конкурс, – симпатичная шурка. Первая мысль: такие яркие птицы могут обитать только в тропиках. Но нет, оказалось, золотистые шурки живут рядом, буквально в двух километрах от Салавата. Прилетают к нам из Африки.

– Эта птица, как ласточка, роет норки на берегу Белой, – рассказывает фотограф-любитель. – Она чуть крупнее скворца, но

куда заметнее. Появляется у нас где-то в середине мая, селятся они колониями от нескольких до десятков и даже сотен пар. Питаются крупными насекомыми. Причем, в погоне за добычей шурка выполняет сложнейшие пируэты, резко меняет траекторию полета.

В его коллекции есть снимки и белоснежных лебедей, которые живут недалеко от улицы Ленинградской.

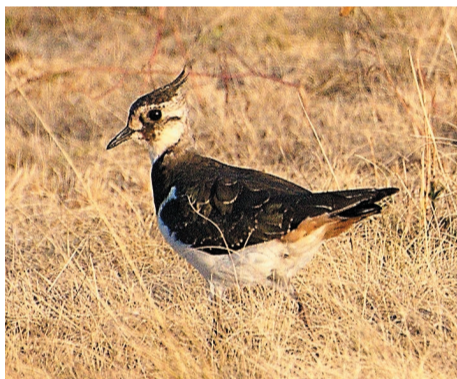
– Недавно ездил, снимал эту парочку, – говорит он. – По дороге на озеро увидел еще и лисичку, рыжая зверюшка как будто специально ждала меня, попала в объектив.

Юрий Анатольевич интересно рассказывает о своем увлечении, природе и пернатых. Наблюдает за птицами несколько лет, говорит, их жизнь простой не назовешь. Что ни день, то борьба: в этом мире выживает сильнейший.

Светлана ААБ



Желтая трясогузка



Чибис

## ЮБИЛЯРЫ

### ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

Свои юбилеи празднуют работники компании: Никитин Данил Владимирович, Абзалилов Барий Рафкатович, Митягин Валерий Михайлович, Шуваева Лариса

Флюровна, Шильцин Сергей Владимирович, Казлицкий Сергей Александрович, Бокина Нина Викторовна;

ветераны компании: Олефиренко Разилия Гаяновна, Низамов Михаил Мухаметович, Чубракова Пелагея Яковлевна, Зайнуллин Фарит Зуфарович, Быбина Вера Викторовна, Кирпичникова Зоя Ивановна, Шажко Наталья Александровна, Руднев Геннадий Николаевич, Зеленин Борис Алексеевич, Михайленко Анна Ивановна, Матвеева Екатерина

Михайловна, Мусина Зилия Маниховна, Ибатуллин Минебай Саэтгалиевич, Каширская Людмила Петровна, Федяев Георгий Иванович, Патунина Любовь Павловна, Ипполитова Зоя Васильевна, Галков Сергей Егорович, Белоусова Мария Пантелеевна, Антонова Любовь Григорьевна, Букотина Разилия Валиевна, Хайруллин Дарвин Мугатабарович, Таухтдинов Анвар Халфудинович, Хисамутдинова Самара Мухтаровна, Зиндусова Фаузия Шакирьяновна

## «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS



@GPNSofficial



@GPNS\_official

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

### ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

#### ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

– аппаратчика/оператора технологических установок 3-5 р.,  
– машиниста технологических насосов 3-5 р.,  
– грузчика,  
– прибориста/слесаря по КИПиА 3-5 р.,  
– электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3-5 р.,  
– столяра 5 р.,  
– плотника 4 р.,  
– водителя автомобиля («Газель»),  
– слесаря по ремонту автомобилей 4, 5 р.,  
– слесаря-ремонтника 5 р.  
Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-39-00, 39-22-88, 39-34-11,  
e-mail: Job-w@sno.ru

#### ООО «САЛАВАТИНВЕСТ»:

– поваров и официантов в ресторан «Рахат Лукум», ЗП от 23 000 р.,  
– подсобных работников, ЗП от 18 000 р.,  
– техника по эксплуатации и ремонту спортивной техники (сменного).  
Официальное трудоустройство, график работы 5/2 по 8 часов, полный соцпакет.  
Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-14-69, (3476) 39-27-97

#### ООО «АКРИЛ САЛАВАТ»:

– аппаратчика/оператора технологических установок 3-5 разряда,  
– лаборанта химического анализа,  
– слесаря по ремонту технологических установок 3-5 разряда,  
– электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования.  
Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-23-81, (3476) 39-61-09,  
e-mail: 02hrf@sno.ru

#### ООО «МЕДСЕРВИС»:

– врача-хирурга,  
– врача-терапевта,  
– врача-невролога,  
– врача – травматолога-ортопеда,  
– медицинскую сестру,  
– фельдшера,  
– рентгенолаборанта.  
Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-57-46,  
e-mail: 904gvv@salavatmed.ru

#### ООО «РМЗ»:

– слесаря по ремонту технологических установок 3-6 разряда,  
– токаря 4-6 разряда,  
– токаря-расточника 4-6 разряда,  
– электрогазосварщика 4-5 разряда,  
– слесаря-ремонтника 5 разряда,  
– фрезеровщика 4-5 разряда,  
– котельщика 4-6 разряда,  
– электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5-6 разряда,  
– слесаря по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 4-5 разряда.  
Контактная информация:  
тел.: (3476) 39-40-73, 39-32-56, 37-92-30,  
e-mail: 02etn@nhrs.ru, 02kav1@nhrs.ru

#### ООО «САЛАВАТНЕФТЕХИМПРОЕКТ»:

– инженеров-проектировщиков – электриков.  
Контактная информация:  
тел.: 8 800 500 75 85,  
e-mail: 03zov@snhpro.ru