

СТУЧАТ КОЛЕСА В ЖАРУ И СТУЖУ

ЕЖЕГОДНО В ПЕРВОЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ АВГУСТА В РОССИИ ОТМЕЧАЕТСЯ ДЕНЬ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКА



>>> стр. 5

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

В ПРИОРИТЕТЕ НОВАЦИИ

В компании «Газпром нефтехим Салават» внедряются микропроцессорные комплексы быстродействующего автоматического ввода резерва (БАВР) в РУ-6кВ. Мероприятие обеспечивает непрерывность электроснабжения при провалах напряжения. Планируется смонтировать комплекс БАВР в цехе № 54.

Для повышения надежности электроснабжения на производстве аммиака было принято решение сократить время срабатывания автоматического включения резерва (АВР) 6кВ

на распределительной подстанции (РТП)-93 путем внедрения в схему автоматики устройства быстродействующего автоматического ввода резерва при проведении очередного капитального ремонта. Выполнением работы занялась электротехническая лаборатория УГЭ. Специально для этого в 2020 году был закуплен комплект устройства БАВР производства ЭТК «Орион-С». Данное устройство производит практически мгновенное переключение – менее десятой доли секунды. Тем самым обеспечивается бесперебойное электроснабжение электроприемников путем сохранения их динамической

устойчивости при кратковременных нарушениях электроснабжения.

– С 2015 г. лаборатория набирает опыт в монтаже и наладке комплексов БАВР путем замены старых аналоговых устройств на современные цифровые, – говорит начальник электротехнической лаборатории УГЭ Артем Видинеев. – В прошлом году завершилась реконструкция последних оставшихся в работе устаревших аналоговых комплексов БАВР на электроустановках завода «Мономер» – РТП-69, РТП-76, и РТП-77. В этом году приступаем к оснащению новых РУ-6кВ.

>>> стр. 2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

«УСТАНОВКА ГО-3 СТАЛА НАСТОЯЩЕЙ КУЗНИЦЕЙ КАДРОВ».
СТР. 3



«В ЭТОМ ГОДУ ВСЕМ ЖИТЕЛЯМ БАШКИРИИ СЛЕДУЕТ ВОЗДЕРЖАТЬСЯ ОТ ПОЕЗДОК НА КУОРТЫ».
СТР. 4

В ПРИОРИТЕТЕ НОВАЦИИ

В ближайшее время комплект БАРВ будет смонтирован в цехе № 54.

Для еще большего сокращения времени срабатывания автоматического включения резерва, помимо установки самого устройства БАРВ, будет осуществлена модернизация высоковольтных вакуумных выключателей компании «ABB» путем установки в них тиристорно-коммутирующих устройств. Данные устройства сокращают время срабатывания выключателя путем высвобождения накопленной в ней энергии на электромагнит включения/отключения коммутационного аппарата.

Инновационной особенностью внедряемых комплексов БАРВ является адаптивный блок направления мощности, благодаря которому БАРВ подстраивается под текущую ситуацию на подстанции буквально каждую тысячную долю секунды. Это значительно повышает чувствительность на аварийные ситуации и, как следствие, сокращает время нарушения электроснабжения.

Монтаж и наладка устройства комплекса БАРВ в РТП-93 запланированы на август 2020 года в период планового останочного ремонта производства аммиака.

Алевтина ЛОЖКИНА



Подготовка к монтажу комплекса БАРВ происходит в электротехнической лаборатории УГЭ

Комплексы БАРВ в Обществе начали внедрять в 1999 году. Для этого Истринским филиалом Всесоюзного научно-исследовательского центра (ВНИЦ ВЭИ) были проведены расчетно-экспериментальные исследования режимов работы сети электроснабжения ОАО «Салаватнефтеоргсинтез» и определено минимально возможное критическое время перерыва электроснабжения на подстанциях с двигательной нагрузкой 6 кВ. На основании расчетных исследований были установлены технические требования к узлам комплекса БАРВ.

ЖИЗНЬ КОМПАНИИ

БЕЗОПАСНОСТЬ УСТАНОВКИ ПОВЫСИЛАСЬ



35 лет назад в цехе № 8 нефтеперерабатывающего завода пущена установка компримирования и фракционировки газов. Она предназначена для сбора, компримирования, фракционирования, утилизации газов и паров. За годы на установке произошли значимые события, которые повысили безопасность и надежность эксплуатации установки.

Первая очередь установки компримирования и фракционировки газов (К и ФГ) введена в эксплуатацию в 1964 году. Объект состоял из маленькой операторной и одного факела, его обслуживали два человека. Вторая очередь была пущена после реконструкции в 1985 году. В цехе построили новую операторную, смонтировали компрессоры, факельные стволы, расширили персонал. Сегодня установка в цехе № 8 самая большая по площади. Персонал установки обслуживает 7 факелов. Высота самого высокого факела достигает 110 метров, самого низкого – 25 метров.

За 35 лет на установке произошло немало значимых событий, так, в 2009 году поставили новый газгольдер, что позволило повысить экологическую безопасность компании «Газпром нефтехим Салават», компьютеризировали всю систему установки, присоединили факелы ЭЛОУ АВТ-6 и Висбрекинга. В 2019 году произведена модернизация системы розжига рабочих факелов объекта 645, тем самым повысилась безопасность и надежность эксплуатации установки.

Начальник цеха Сергей Бабаян отмечает, что коллектив установки преиму-

щественно молодой. Среди коллег живая, теплая атмосфера. По словам руководства установки, все ребята ведут здоровый образ жизни, увлекаются спортом.

– Наш коллектив добрый и спортивный. Есть даже общее любимое увлечение – футбол. Ежегодно мы устраиваем товарищеские матчи в городе с командами других заводов, да и просто играем с коллегами, – рассказывает начальник установки компримирования и фракционировки газов Алексей Чуваев. – Играть приходят все: и руководители, и операторы.

Старший оператор Айрат Кантимеров считает, что работу на установке выбрал сердцем. Работал здесь на производственной практике, в армии понял, что хочет вновь вернуться именно сюда.

– После возвращения со службы сразу позвонил начальнику установки и попросил, чтобы меня взяли на работу, – рассказывает Айрат, – на третий день после дембеля у меня уже был официально первый рабочий день, так и работаю тут уже 9 лет.

С большим уважением коллектив установки вспоминает бывшего начальника цеха Флюра Нурулловича Касимова. Он на пенсии вот уже больше года. О его тактичности, профессионализме говорят не только коллеги из родного цеха, но и за его пределами.

– Отработав в цехе 30 лет, могу с гордостью сказать, что коллектив цеха очень работоспособный. Через многое нам пришлось пройти вместе, при любой, даже курьезной ситуации на производстве цеховики оперативно решали задачи, работали слаженно и дружно, – говорит Флюр Нуруллович, – желаю коллективу цеха процветания и всегда стабильной работы.

Елизавета КОМБАРОВА

ВАЖНО

МАСОЧНЫЙ РЕЖИМ СОХРАНЯЕТСЯ



Глава Башкортостана Радий Хабиров на еженедельном оперативном совещании в правительстве республики указал, что жители обязаны соблюдать масочный режим и другие санитарные нормы для предотвращения распространения коронавирусной инфекции.

«На прошлой неделе я встречался с нашими врачами, мы обсудили ситуацию с коронавирусом. И они еще раз просили придерживаться правил санитарно-эпидемиологических требований, соблюдать масочный режим, социальную дистанцию, – сказал Радий Хабиров. – Поэтому подчёркиваю: там, где есть высокая вероятность инфицирования, – это социальные учреждения, объекты торговли, общественный транспорт, – необходимо, чтобы люди продолжали носить маски».

Глава региона продлил обязательный режим самоизоляции из-за коронавируса людям старше 65 лет до 9 августа за исключением случаев обращения за неотложной медицинской помощью, покупки продуктов, лекарств, обращений в салоны связи, поездок к садовым и дачным участкам, посещения кладбищ, сообщили в пресс-службе руководителя региона.

Деятельность отдельных профилакториев и санаторно-оздоровительных лагерей, в которых лечат детей, а также отдельных детских оздоровительных и пришкольных лагерей, лагерей труда и отдыха детей будет возобновляться в соответствии с решением оперативного штаба по недопущению завоза и распространения коронавирусной инфекции, исходя из санитарно-эпидемиологической обстановки.

Речь идет о возобновлении работы отдельных оздоровительных учреждений со статусом «профилакторий» или «санаторно-оздоровительный лагерь», имеющих в штате постоянно работающий медперсонал и в которых проводится лечение детей, а также детских оздоровительных лагерей, пришкольных лагерей, лагерей труда и отдыха детей.

Как показал опыт пандемии, дети в основном переносят коронавирус легко или вообще бессимптомно, однако они могут быть носителями инфекции и заражать взрослых, в том числе находящихся в группе риска людей с хроническими заболеваниями и старших возрастов. Для профилактики инфекционных рисков именно школьники одними из первых были отправлены на карантин.

СИЛЬНЫ СВОИМИ ТРАДИЦИЯМИ

На этот раз мы с фотографом побывали в смене бригады № 2 установки ГО-3. Установка располагается по соседству с хорошо всем известной установкой ГО-2, смежные объекты также входят в состав цеха № 9 нефтеперерабатывающего завода.

Сразу же на входе в операторную невольно замечаешь большую красочную и очень удобно читаемую схему технологического процесса, расположенную над приборами во всю длину щита. Да, здесь по сей день работают на пневматике.

– Установка ГО-3 была введена в эксплуатацию в декабре 1972 года, и через два года мы отпразднуем полувековой юбилей. За неполные 50 лет работы установка кардинальных изменений не претерпела, но вместе с тем все же были некоторые изменения в аппаратном оформлении, в технологической схеме, часть оборудования была выведена из эксплуатации. По схеме на щите можно узнать, какой наша установка была изначально. Однако убирать из схемы недействующее оборудование, перерисовывать потоки и тем самым нарушать целостность и удобство ее использования ни у кого не поднимается рука – это наша особенность, часть нашей истории, – ввел в курс дела старший оператор установки ГО-3 Артур Нигматуллин.

После общего снимка и отдельных фотографий работников Артур Нигматуллин, как старший смены, продолжил знакомство с установкой и коллективом:

– Установка построена по ленинградско-чешскому проекту, компактна, оборудование расположено рядом, что очень удобно, – говорит Артур Нигматуллин. – Установка состоит из 3 основных блоков: реакторного, стабилизации, очистки газов.

На установке реализована двухниточная схема – как две установки в одной. То есть на установке могут одновременно перерабатываться разные виды сырья, как, например, сейчас: на одной нитке перерабатывается керосин, на другой – бензин. Сырье на установку поступает с резервуарного парка установки ГО-2, резервуарного парка АВТ цеха № 3, установок ЭЛОУ-АВТ-4 цеха № 18 и ГФУ-1 цеха



Старший оператор Артур Нигматуллин управляет процессом гидроочистки

«Коллектив – это второй дом. Здесь нет такого, чтобы кто-то прохлаждался, а кто-то носился в мыле. Все работают сообща»

№ 10. Назначением установки является гидроочистка сырья от серо-, кислород-, азот- и галогенсодержащих соединений. Гидроочищенные фракции керосина и дизельного топлива откачиваются на ТСЦ в качестве компонентов для приготовления товарного дизельного топлива класса ЕВРО. Гидроочищенная фракция НК-180 откачивается на ТСЦ для приготовления смеси гидроочищенных бензиновых фракций (ДГКЛ), а также на завод «Мономер» в качестве сырья для ЭП-340.

Сердце установки – компрессор, перекачивающий циркуляционный водородсодержащий газ (ЦВСТ) для обеих ниток, и имеющий два резерва. Компрессоры достались установке ГО-3 в наследство от ранее выведенной из эксплуатации установки ГО-1. Наряду с компрессорами на установке работают 33 насоса. В бригаде № 2 динамическое оборудование обслуживают машинист технологиче-

ских насосов 6 разряда Семен Базлов и машинист компрессорных установок 5 разряда Айдар Кутдусов. Айдар работает на установке всего второй год, сам житель Стерлитамака и по примеру друга, работающего в цехе № 54, ездит в наш город на вахты. Но оно стоит того, считает Айдар. Мастерством с ним делятся все старожилы, в частности старший машинист Семен Базлов, работающий на установке ГО-3 с 2003 года. 23 мая у Семена родилась дочка, третий ребенок в семье. Говорит, что дети являются хорошим мотиватором в карьере. В центральном цехе КИП трудится родной брат Семена – Григорий.

Вообще, как оказалось, помимо машиниста Базлова, еще у троих операторов бригады № 2 на предприятии трудятся родственники. Операторы 5 разряда Айдар Акимбетов и Константин Кулешов обслуживают реакторный блок и блоки стабилизации и очистки газов. Отцы обоих

Установка ГО-3 стала настоящей кузницей кадров. В этих стенах выросло много профессионалов своего дела. На установке в разное время трудились первый заместитель генерального директора по производству ООО «Газпром нефтехим Салават» Азамат Хабибуллин, заместитель генерального директора ООО «Газпромпереработка» Рустем Галиев, начальник Производственного управления Алексей Фуфаев, главный технолог – начальник ОГТ НПЗ Анатолий Недоспасов, начальник цеха № 1 Эрнст Андреев, бывшие директора НПЗ Марат Батуллин, Сергей Майстренко и многие другие.

работают старшими операторами в других бригадах установки ГО-3. А у Константина Кулешова с градообразующим предприятием связана практически вся семья. Здесь работали его дед и дядя, в настоящий момент – мама. Молодые люди отмечают, что именно отцы помогли выбрать жизненный путь, смогли заинтересовать производственным процессом. Так случается, что при замещении кого-либо из коллег им периодически приходится работать в бригадах родных отцов, говорят, что это очень ответственно. Старший брат старшего оператора Артура Нигматуллина трудится оператором реакторного блока бригады № 4.

– Как видите, и в прямом и в переносном смысле слова получается, что коллектив – это второй дом. Это объединяет, и коллектив по-настоящему дружный, – говорит старший смены Артур Нигматуллин.

Старший оператор, как опытный психолог, старается быть в курсе всех событий, «разруливать» возможные конфликты, задавать нужный тон. Работа в бригаде распределяется пропорционально на всех. Здесь нет такого, чтобы кто-то сидел, а кто-то носился в мыле. Все работают сообща, с полной ответственностью и профессионально подходят к выполнению производственных задач.

Алевтина ЛОЖКИНА



Дружный коллектив бригады № 2 установки ГО-3 на вахте



Оператор Айдар Акимбетов



Оператор Константин Кулешов

КАК И ГДЕ ПРОВЕСТИ СВОЙ ОТПУСК?



Пандемия внесла коррективы во все сферы нашей жизни. В частности, в организацию летнего отдыха. В редакцию газеты поступает огромное

количество звонков и электронных сообщений на эту тему. Мы адресовали их главному инженеру-заместителю генерального директора ООО «Газпром нефтехим Салават», руководителю оперативного штаба по борьбе с распространением COVID-19 компании Айрату Ахметшину.

– Айрат Зарифович, где лучше и самое главное, безопасно провести свой отпуск?

– Коронавирус внес изменения в привычную жизнь практически для всех нас. Пандемия коснулась и повседневных дел, и глобальных планов, в том числе планов на отпуск. Но давайте будем мыслить позитивно: ситуация в мире стабилизируется, целые города и страны открываются после карантина, возобновляются авиасообщения. На данное время о заграничном отпуске в ближайшее время пока, думаю, надо забыть, но путешествовать по России никто не запрещает. Отпуск – это, прежде всего, смена обстановки и знакомство с окружающей местностью. А природа красива везде. В Краснодарском крае, Крыму есть места не хуже Канарских островов. Хороша для отдыха Абхазия. В этом сезоне лучше планировать свой отпуск в родных краях и регионах Российской Федерации.

– Рекомендации Ростуризма и Роспотребнадзора тоже говорят в пользу отдыха в регионах России. Но и здесь свои нюансы. Надо ли уведомлять руководство о выезде на наше море? Как не подхватить инфекцию там?

– Роспотребнадзор подготовил рекомендации для Ростуризма россиянам, которые собираются на отдых в отпуск. Во-первых, не рекомендуется планировать международный туризм. Во-вторых, при внутреннем туризме рекомендуется посещать места отдыха, санаторно-курортные учреждения или места туристического интереса в границах своего субъекта по месту проживания. В крайнем случае можно посетить соседние субъекты, но следует помнить, что переезды на длительные расстояния сопряжены с риском контакта с максимально большим количеством людей. Во время поездок следует не забывать о мерах профилактики в общественных местах: носить медицинскую маску и соблюдать социальную дистанцию, а уходя далеко от отеля, брать с собой запас средств индивидуальной защиты. При этом маски необходимо менять каждые три часа, перчатки – по мере повреждения. Старайтесь применять интерферон или гриппферон, носить и использовать антисептики, защитные гели. При выезде на море необходимо уведомление непосредственного руководителя.

– Что делать по возвращении домой и перед выходом на работу: сидеть на изоляции? Возвращаясь на свое стационарное рабочее место, должен ли



В 2020 году отдыхать лучше в России

он сдавать анализ на коронавирусную инфекцию?

– Работник перед выходом на рабочее место должен представить непосредственному руководителю достоверные сведения о состоянии своего здоровья, о месте проведения отпуска в порядке и объеме, предусмотренном законодательством Российской Федерации. При ухудшении самочувствия, повышении температуры более 37,2 (с симптомами ОРВИ) работник должен обратиться в ООО «Медсервис».

Во исполнение приказа ПАО «Газпром» от 29.05.2020 № 236 «О мерах по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (НКВИ) в организациях Группы «Газпром», в ООО «Газпром нефтехим Салават» полагается обязательное однократное плановое тестирование на НКВИ перед выходом на рабочее место, которое организовано по полису ДМС.

– К человеку могут приехать гости из Москвы или Ближнего Зарубежья, как быть в этом случае?

– Регионы вводят свои правила соблюдения самоизоляции на своей территории. Кто-то ограничивается требованием носить маски и перчатки. Но кто-то вводит обязательный 14-дневный карантин (самоизоляцию) для приезжающих на поезде или прилетающих на самолете из других

регионов России. В то же время привести конкретные регионы, где сохранилось это требование, просто бессмысленно, поскольку ситуация меняется каждый день. Непосредственно перед поездкой в другой регион необходимо проверить, какие именно ограничения введены на территории конкретного субъекта РФ. С 15 июля 2020 года Главный государственный санитарный врач РФ поменял правила прибытия в РФ. Требование о карантине (самоизоляции) для прибывших в Россию продолжает действовать лишь в отношении иностранных граждан, прибывающих в РФ в целях ведения трудовой деятельности; лиц, вернувшихся в РФ вывозными международными рейсами. Указанные граждане должны выполнять требование по изоляции сроком на 14 календарных дней со дня прибытия, то есть выдерживать двухнедельный карантин.

Для прибывающих из-за границы граждан, вернувшихся вывозными международными рейсами, обязательна изоляция в домашних условиях или в условиях обсерватора. Изоляция на 14 дней лиц, прибывающих на территорию РФ регулярными воздушными рейсами из стран, с которыми планируется возобновление воздушного авиасообщения, с 15 июля 2020 года отменена.

Подготовила Алевтина ЛОЖКИНА ■

«В этом году всем жителям Башкирии следует воздержаться от поездок на курорты. Опасность распространения коронавирусной инфекции сохраняется, а на курортах она повышена.»

МЕЖДУ ТЕМ

В Башкирии всех прибывающих с южных курортов России будут тестировать на коронавирус по прибытии в аэропорты, авто- и железнодорожные вокзалы, а также на дому для тех, кто путешествовал на автомобиле. Такое решение 28 июля принято на заседании Оперативного штаба по предотвращению распространения коронавирусной инфекции в РБ, которое провел Глава РБ Радий Хабиров.

«На всех курортах сейчас большое скопление отдыхающих, не соблюдается социальная дистанция, люди не носят маски – это способствует распространению инфекции», – отмечено на заседании штаба. Также в ряде городов и районов юга России есть очаги коронавирусной инфекции. В особенности будут проверять тех, кто отдыхал на курортах Краснодарского края (Сочи, Адлер, Анапа и др.), Крыма (Ялта, Алушта, Евпатория и др.).

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

250 ТЫСЯЧ ВМЕСТО ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА



В Башкирии многодетные семьи и семьи, воспитывающие несовершеннолетнего ребенка-инвалида, нуждающиеся в улучшении жилищных условий, имеют право бесплатно получить от государства земельный участок. С осени семьи смогут выбирать – получить земельный участок или единовременную денежную выплату в размере 250 тысяч рублей.

УЧЕБНЫЙ ГОД НАЧНЕТСЯ В ОБЫЧНОМ ФОРМАТЕ



Дистанционное обучение в школах РФ вводить не будут, учебный год начнется 1 сентября в обычном формате. Об этом сообщил министр просвещения Сергей Кравцов. «Мы готовимся к тому, что все школы будут открыты, будут организованы традиционные линейки», – передает ТАСС слова главы Минпросвещения.

С 1 АВГУСТА ПЕНСИОНЕРОВ ЖДЕТ ПОВЫШЕНИЕ ПЕНСИЙ



С 1 августа работающие пенсионеры будут получать пенсии в повышенном размере, сообщили в Отделении Пенсионного фонда России по Башкирии. Выплата пенсий будет вестись почтовыми отделениями по обычному графику – с 3 по 24 августа.

ЗАКУПКА ВАКЦИН ОТ ПНЕВМОНИИ УВЕЛИЧИЛАСЬ В ПЯТЬ РАЗ



Более 21 тысячи жителей Башкирии получили прививку от пневмонии, в том числе призывники и население старше 60 лет. В этом году республика увеличила закупку вакцины от этой инфекции в пять раз: за счет федерального бюджета приобретено 95 600 доз для вакцинации 43 800 детей первого года жизни и ревакцинации 40 500 малышей.

По материалам электронных СМИ ■

СТУЧАТ КОЛЕСА В ЖАРУ И СТУЖУ

Родился я в 1960 году в семье железнодорожников, третьим сыном среди пятерых сыновей. Появился на свет под стук колес железнодорожных составов, так как на тот момент мои родители жили в бараке возле Ишимбайского переезда, перегона Аллагуват-Ишимбай. Мать Мавсиля Бахтияровна работала на этом переезде контролером КПП, вручную перекрывала шлагбаумы автомобилям, пропуская железнодорожные составы. Отец Закария Гимадлисламович был главным кондуктором (так раньше называли составителей поездов) на Куйбышевской железной дороге.

В 1962 году, построив свой дом, семья переехала в деревню Кантюковка Стерлитамакского района. Но мое детство, можно сказать, прошло на переезде, где работала мать. Там же, глядя на проезжающие составы, у меня зародилась мечта – стать машинистом и управлять стальной машиной. Годы шли и после окончания аллагуватской средней школы, я был призван в ряды армии, проходил службу в железнодорожных войсках Байкало-Амурской магистрали, которая в этом году отмечает свое 46-летие. Мы – мостоотрядовцы, заливали бетонные остовы железнодорожных мостов, шли впереди механизированных колонн, которые засыпали земляное полотно. За примерную службу в армии и участие в «стройке века» я удостоен звания младшего сержанта и награжден медалью «За строительство Байкало-Амурской магистрали». После службы, не снимая военной формы, пришел в управление железнодорожного цеха устраиваться на работу, куда меня и приняли учеником помощника машиниста тепловоза. Через три месяца обучения стал помощником машиниста тепловоза, а с ноября 2003 го-

Ежегодно в первое воскресенье августа в России отмечается День железнодорожника. Одним из ярких представителей этой профессии является Ягфар Закареевич Шайхлисламов – машинист тепловоза ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта». Почти сорок лет его связывают с железной дорогой. Накануне праздника он рассказывает о себе и любимой профессии, о которой мечтал с детства.



да продолжил свой трудовой путь машинистом тепловоза. Как-то раз, во время проезда по перегону Аллагуват-Ишимбай, по которому в детстве пешком по шпалам добирался до места работы матери, меня охватили воспоминания моего детства, и тогда пришла идея перенести все свои мысли на бумагу.

Шли годы, жизнь преподносила моей семье немало радостей, но были и горести. Так, в 1995 году невосполнимой утратой стала потеря нашей 10-летней дочери Лейлы от неизлечимой болезни – лейкоза. В этот тяжелый момент нашей жизни большую финансовую и моральную помощь оказало родное предприятие. Когда нужна была донорская кровь, многие коллеги откликнулись на нашу просьбу, за что им и сейчас искренне благодарен. Не дала горю сломить нас жизнерадостная младшая и уже единственная дочь Эльмира. Она выросла, окончила школу, получила два высших образования, сегодня трудится в компании «Газпром нефтехим Салават» специалистом по договорной работе. Продолжая нашу династию железнодорожников, ведущим инженером-механиком в управлении ООО «ППЖТ»

трудится наш зять Рустам и сноха Зарема.

Позади почти сорок лет работы на железной дороге, но я ни разу не пожалел о выбранном пути. Наоборот, горжусь своей профессией и очень рад, что сбылась мечта мальчишки и что я работаю на предприятии промышленного железнодорожного транспорта.

Словами благодарности хочется вспомнить таких руководителей предприятия, как П.Т. Коротков, Л.И. Лернер, Н.И. Кушнер, И.П. Титарев, В.Г. Гарбузов. А с нынешним непосредственным руководителем, начальником локомотивного депо Э.З. Муллаяновым я бы с большим удовольствием поработал еще, но пора уходить на заслуженный отдых, молодым надо уступать дорогу.

Поздравляю всех своих коллег с нашим профессиональным праздником – Днем железнодорожника. Желаю всем благополучия, семейного счастья и успехов в работе.

Ягфар ШАЙХЛИСЛАМОВ,
машинист тепловоза
ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта»

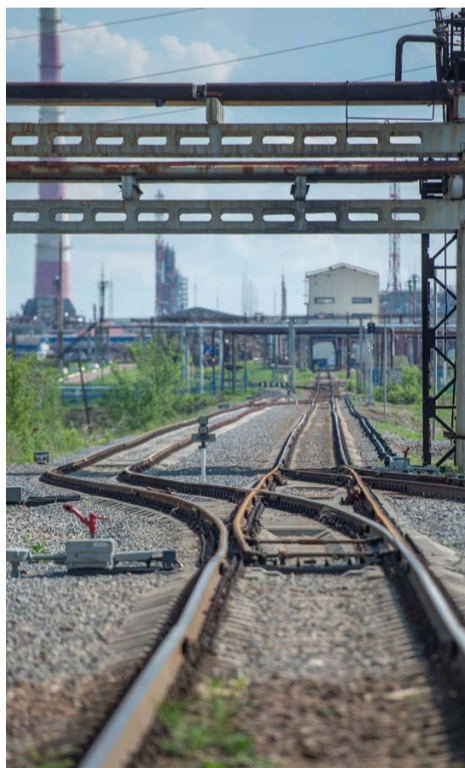
ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

Юрий Парфенов, директор ООО «Предприятие промышленного железнодорожного транспорта»:



– Дорогие коллеги! Уважаемые труженики и ветераны предприятия! Свой профессиональный праздник коллектив предприятия встречает с хорошими производственными результатами. Самый главный результат – это устойчивая, бесперебойная работа в сфере обеспечения доставки сырья и отправки готовой продукции для ООО «Газпром нефтехим Салават» и др. предприятий по железной дороге, которая изо дня в день требует четких, согласованных действий. Сегодня мы благодарим каждого за вклад в общее дело, умение работать ответственно, инициативно, сплоченно. Коллектив железной дороги гордится своими ветеранами, которые заложили основы успешной и стабильной работы ППЖТ. Накануне Дня железнодорожника благодарим всех за труд, а ваши семьи – за поддержку и понимание. Желаем крепкого здоровья, счастья, благополучия, оптимизма, уверенности в завтрашнем дне. Пусть праздничное настроение будет в каждом доме, в каждой семье.

775
ТЫСЯЧ ТОНН
В МЕСЯЦ – ОБЪЕМ
ГРУЗОПЕРЕВОЗОК,
КОТОРЫЙ
ОСУЩЕСТВЛЯЮТ
РАБОТНИКИ
ООО «ППЖТ»



Около семи десятков лет предприятие промышленного железнодорожного транспорта обслуживает подразделения ООО «Газпром нефтехим Салават», отгружая готовую продукцию потребителям. Десять лет назад предприятие было выделено из структуры Общества в самостоятельную специализированную компанию. За годы партнерские отношения с нефтехимической компанией стали еще прочнее.

ИЗ ИСТОРИИ

В 1948 году, когда только начиналось строительство комбината № 18, на месте будущего гиганта не было ни одной шпалы. Все надо было создавать с нуля, причем в кратчайшие сроки. Забегая вперед, скажем, что за все время на комбинате было построено 92 км рельсовых путей, всего же, с учетом обслуживания других предприятий, – более 150 км железнодорожных путей.

Уже зимой 1949 года в башкирской степи раздались первые паровозные гудки. За 1949-1950 годы было освоено 35 километров железнодорожных путей. Тогда же построены временное каркасно-засыпное депо и мастерские.

В 1960 году начался переход с паровой на тепловозную технику. Только к 90-м годам был осуществлен переход на одну серию тепловозов. Тогда же была организована ежегодная подготовка машинистов на учебных базах МПС с отрывом от производства.



ПОБЫВАТЬ ВЕЗДЕ, ГДЕ УСПЕЕМ!

Сотрудники компании Сергей и Юлия Шилковы знакомы многим нефтехимикам. Это одна из спортивных семей предприятия. Они постоянные участники любых корпоративных состязаний, неоднократные победители семейных стартов – несколько лет уже выступают вместе с дочками Ульяной и Полиной. Признаются, любят спорт, и любое свободное время стараются проводить на спортплощадках. Летом, кроме спортивных вылазок, любят путешествовать. Летний отпуск и выходные семья проводит под лозунгом «Побывать везде, где успеем».

Время отпуска, каждый свободный день мы стараемся посетить какие-либо новые места нашей такой потрясающе красивой республики, – рассказывает специалист СКЗ Юлия Шилова. – Объездили уже большую ее часть. Первое наше путешествие в этом году пришлось на Айгир. Само удовольствие было даже добираться до места, по дороге восхищались замечательными пейзажами Белорецкого района. Ну а поднявшись на вершину Айгира мы с детьми испытали полный восторг! Скорее всего, это пока одно из самых запоминающихся путешествий этого лета. Самой же экстремальной нашей поездкой оказалась дорога из Мурадымовского ущелья в природный заповедник «Шульган-Таш» (Капова пещера). Дорога, конечно, оставляет желать лучшего, поэтому советуем тем, кто планирует поездку в Шульган-Таш запастись терпением, запасным колесом, ну а лучше всего внедорожником!

Уже после первых двух путешествий наша семья пришла к выводу, что необя-



зательно ехать за границу, чтобы увидеть нечто, все красоты природы у нас «под носом». Взять, к примеру, Ишимбайский район с его водопадами, пещерными системами, скалами, которые каждый желающий может посетить в любой свободный день – главное, желание! Одним из любимых мест нашего отдыха в выходные дни с палатками и походной баней является Гумеровское ущелье. Ну а при желании изведать более отдаленные места нужно, безусловно, отправляться в неподлежащий сравнению, Белорецкий район, самый горный, впечатляющий и богатый лесами. На его территории находится 12 особо охраняемых памятников природы. Незабываемые впечатления также оставляет Бурзянский район – величественная, местами дикая природа, значительную часть которого занимают заповедники «Башкирский» и «Шульган-Таш».

Путешествия – это эмоции, впечат-

ления, незабываемые истории, у нашей семьи этих историй очень много. Очень запоминающаяся история была, когда мы путешествовали в Белорецком районе и мой супруг Сергей нашел очень красивый и необычный цветок яркого алого цвета, мы до сих пор не знаем его названия. Он привел нас на место, посмотреть на эту красоту, и, как в сказке, говорит: «Дочери мои, вы просили аленький цветочек, я его нашел». Мы очень долго смеялись. Был соблазн сорвать, но мы перебороли себя, потом долго искали в интернете фото похожего цветка, но так и не нашли, может быть, это действительно тот «аленький цветочек» из сказки.

А еще однажды мы заблудились в лесу, и моему супругу Сергею пришлось залезть на высокое дерево, чтобы посмотреть, в каком направлении нам лучше идти, чтобы найти обратный путь. Так вот залезть на это дерево было просто, а слезть оказалось



не так-то просто. Сергей слезал с дерева очень долго, час точно. Часто вспоминаем эту историю, и конечно же, с улыбкой.

После каждой нашей поездки мы с детьми еще долго обмениваемся впечатлениями и радостными эмоциями от всего увиденного в путешествии и уже строим планы на будущий маршрут. Мы рады, что у нас есть интересное увлечение, мы вместе познаем мир природы Башкортостана, открываем для себя новые удивительные места. Все поездки планируем совместно с детьми, они с легкостью подхватывают наши идеи и стойко выдерживают порой очень нелегкие испытания. К сожалению, этот год в нашу жизнь и жизнь многих людей внес много ограничений, некоторые путешествия пришлось отложить. Но мы надеемся в ближайшее время осуществить все наши планы!

Подготовил Алексей КОЛЬЦОВ

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ



ВНИМАНИЕ: АЛЛЕРГИЯ

С наступлением лета люди, страдающие аллергическими заболеваниями, начинают активно следить за сезоном цветения для предупреждения проявления аллергических реакций, последствия которых сложно предугадать. Некоторым приходится менять место проживания на некоторое время или вовсе переезжать. Если выехать в место, рекомендованное врачом, нет возможности, а аллергическая реакция уже проявляется, необходимо в кратчайшие сроки обратиться к терапевту и аллергологу (иммунологу).

Аллергия – одно из самых распространенных и опасных заболеваний, рост заболеваемости отмечается во всем мире. Аллергия может спровоцировать появление более тяжелых заболеваний, таких как бронхиальная астма, дать опасное осложнение в виде отека Квинке.

Если вы сталкиваетесь с аллергией впервые, то первым действием должно быть обращение к врачу-терапевту (врачу общей практики) поликлиники, в которой вы получаете первичную медико-санитарную помощь. Врач соберет необходимые сведения о болезни и факторах, которые могут служить причиной появления аллергической реакции, назначит необходимые исследования. После предварительного подтверждения диагноза о наличии аллергии примет решение о направлении к врачу-аллергологу для более углубленного обследования. В число таких обследований входит лабораторная диагностика аллергического фактора.

Диагностику можно провести двумя способами:

– при помощи кожной пробы, когда на кожу наносят различные виды аллергенов и оценивают реакцию организма на них;

– проведение анализа крови на аллергены.

Направление на данное исследование выдает только врач-аллерголог (иммунолог), который обязан проинформировать вас о том, в каких именно медицинских организациях вы можете провести это исследование бесплатно. После того, как результат анализов будет получен, врач-аллерголог (иммунолог) назначит соответствующее лечение и даст медицинские рекомендации для дальнейших действий.

Необходимые документы для проведения исследования:

– направление врача-аллерголога (иммунолога);

– полис ОМС.

Обращаем внимание, что к аллергологу (иммунологу) на прием можно попасть, только имея направление от терапевта или педиатра. Если в поликлинике по прикреплению отсутствует необходимый узкий специалист, пациенту обязаны выдать на-

правление в другую медицинскую организацию. Если вам отказывают в выдаче направления, необходимо обратиться в администрацию поликлиники или в свою страховую медицинскую организацию, телефон которой указан на полисе ОМС.

Помните, что все приемы врачей-специалистов и назначенные ими исследования, включая проводимые в других медицинских организациях, по полису ОМС совершенно бесплатные!

При возникновении любого вопроса, связанного с получением медицинской помощи по полису ОМС, (качество и сроки оказания медицинской помощи, порядок госпитализации при наличии направления, взимание денежных средств за медицинскую помощь, предусмотренную программой ОМС и др.) не стесняйтесь обращаться к страховым представителям страховой компании, в которой вы застрахованы. Позвоните по указанному на полисе телефону, и вас соединят со страховым представителем, который не только подробно разъяснит вам ваши права, но и приложит все усилия для их восстановления в случае нарушения.

Генеральный директор АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед» Толстов Дмитрий Валерьевич отмечает: «Каждый застрахованный должен знать, что страховая компания готова в любое время предоставить ему необходимую информацию, обеспечить реализацию его прав на своевременную, качественную и бесплатную медицинскую помощь, защитить его права, обеспечить при согласии индивидуальное сопровождение в случае тяжелого заболевания».

СОГАЗ-Мед напоминает: аллергия очень коварна и может проявиться в любой момент. Собираясь на отдых, на природу, особенно в незнакомые места, рекомендуем взять с собой антигистаминное (противоаллергическое) средство. Перед покупкой препарата проконсультируйтесь с вашим врачом, уточните у него, в каких случаях и как принимать препарат.

СОГАЗ

АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед»



ФИЛИАЛ ФГБОУ ВО «УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. САЛАВАТЕ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ АБИТУРИЕНТОВ НА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД ПО СЛЕДУЮЩИМ НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ

Бакалавриат:

- 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (очное, заочное)
- 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (очное, очно-заочное, заочное)
- 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (очное, заочное)
- 18.03.01 Химическая технология (очное, очно-заочное; заочное)
- 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (очное; заочное)

Специалитет:

- 21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии:
 - разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (заочное)
 - эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления (очное, заочное)

Магистратура:

- 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (очное)
- 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств (очное)
- 18.04.01 Химическая технология (очное)
- 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (заочное)

По всем формам обучения (очное, очно-заочное, заочное) имеются бюджетные места. Реализация обучения по очно-заочной форме осуществляется в модульно-дистанционном формате.

Перечень необходимых документов:

1. Паспорт (копия);
2. ИНН (копия);
3. СНИЛС (копия);
4. Документ об образовании (копия).

Приемная комиссия работает по адресу: г. Салават, ул. Губкина, 22 Б с 10.00 до 17.00. В субботу с 10.00 до 13.00.

Наши контакты: <http://www.sfugntu.ru> или по телефонам 8-919-15-18-300, (3476) 33-09-30.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



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

Свои юбилеи празднуют работники компании: Галеева Ольга Владимировна, Хамидуллина Зия Талгатовна, Кромина Гузель Наильевна, Загитова Резеда Науфилевна, Агафонов Андрей Павлович, Слабнова Ольга Владимировна, Коновалова Елена Александровна, Мухамедьярова Зубайда Зуфаровна; ветераны компании: Живайкина Надежда Егоровна, Печеркин Николай

Геннадьевич, Шишенин Владимир Александрович, Валиев Риф Габдулхаевич, Кунафина Любовь Викторовна, Акбашев Рамиль Вазирович, Баширова Ляля Асхатовна, Юлдыбаева Разила Рамиловна, Сулейманова Рима Гильметдиновна, Иванов Виктор Михайлович, Шиганова Валентина Федоровна, Петухова Любовь Андреевна, Ишмухаметов Гумер Фанилович, Ковригин Михаил Федорович, Смирнова Валентина Петровна, Хамагуллина Венера Гарифовна, Ягудина Нурия Магадиевна, Баймурзина Гафифа Гарифулловна, Адршина Зульфия Сабуровна, Устимов Николай Константинович, Шутенко Алексей Петрович, Хайруллина Тамара Хусаиновна, Ибатуллина Маруа Фазлыевна, Сухорукова Валентина Васильевна, Бикмухаметова Венера Абузаровна. ■

ОПЛАТИТЕ НАЛОГИ



УФНС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН

УВАЖАЕМЫЕ НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКИ!

ОПЛАТИТЕ

задолженность по имущественным налогам физических лиц



НАЛОГ НА ИМУЩЕСТВО



ЗЕМЕЛЬНЫЙ НАЛОГ



ТРАНСПОРТНЫЙ НАЛОГ

С ПОМОЩЬЮ:

- Интернет-сервиса сайта ФНС России «Личный кабинет для физических лиц»;
- Портала государственных услуг www.gosuslugi.ru;
- платежных терминалов и в отделениях банков и почтовой связи;
- мобильного приложения «Налоги ФЛ».

Узнать о наличии задолженности легко:

- в Интернет-сервисе сайта ФНС России «Личный кабинет для физических лиц»;
- на Портале государственных услуг www.gosuslugi.ru;
- с помощью мобильного приложения «Налоги ФЛ»;
- в налоговой инспекции по месту учета;
- в офисах РГАУ МФЦ.

Неуплаченные налоги – это дополнительные финансовые потери:

- начисление пени за каждый календарный день просрочки;
- взыскание средств со счетов;
- арест и реализация имущества;
- взыскание долга, государственной пошлины и исполнительского сбора.



УПЛАЧИВАЯ НАЛОГИ, ВЫ ВНОСИТЕ ЛИЧНЫЙ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ СВОЕГО РЕГИОНА

Горячая линия +7 (347) 226-38-00
Единый Контакт-центр 8 800 222-22-22
www.nalog.ru

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

- водителя пожарной машины,
- пожарного,
- электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда, с опытом работы,
- слесаря КИПиА 6 разряда, с опытом работы.
- 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»:

- официанта в кафе «Рахат Лукум»,
- бармена в кафе «Рахат Лукум».
- Контактная информация: тел.: (3476) 39-14-69, 39-27-97

ООО «МЕДСЕРВИС»:

- врача-хирурга,
- врача-терапевта,
- врача-невролога,
- врача – травматолога-ортопеда,
- врача-дерматолога,
- врача-аллерголога,
- врача-онколога,
- врача – анестезиолога-реаниматолога,
- врача – кардиолога,
- врача – сердечно-сосудистого хирурга,
- фельдшера здравпункта,
- врача функциональной диагностики,
- медицинскую сестру (палатную),
- медицинскую сестру.
- 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),
- тракториста 4 р.,
- слесаря-ремонтника 4 р.,
- электрогазосварщика 5 р.,
- автоэлектрика 5 р.,
- машиниста крана автомобильного 5 р.,
- машиниста крана автомобильного 7 р.,
- машиниста бульдозера 6 р.,
- машиниста экскаватора 6 р.,
- Контактная информация: тел.: 8(3476) 39-54-78, 39-28-45 e-mail: 02ivp@snos.ru

ООО «ПРОМВОДОКАНАЛ»:

- слесаря по ремонту технологических установок 4 р.,
- слесаря-ремонтника 4 р.
- Контактная информация: тел.: (3476) 31-83-05, e-mail: 68eei@snos.ru

«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



@GPNSofficial



@GazpromSalavat



@GPNSofficial



@InfoSNOS



@GPNSofficial



@GPNS_official