



БЕЗОПАСНОСТЬ

2

Очередное достижение



ЛИДЕРСТВО

3

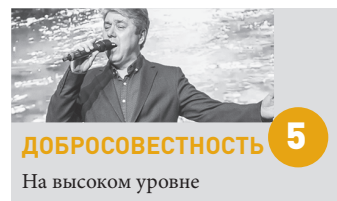
Новаторский подход



РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ

4

Награда для самых спортивных



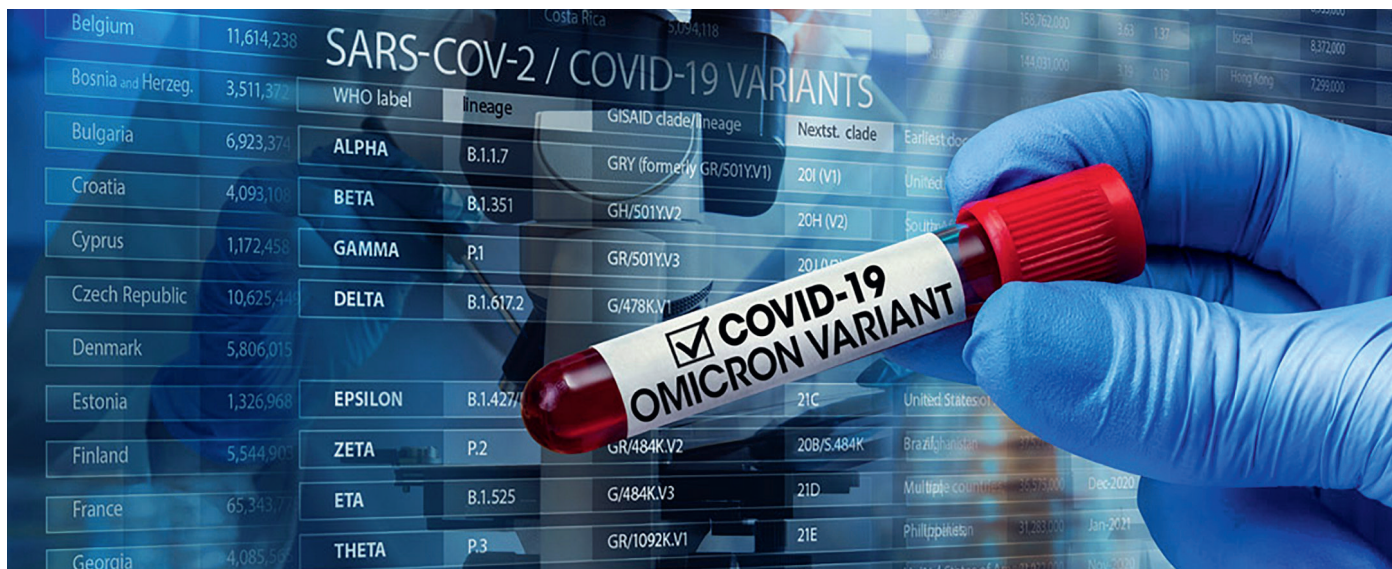
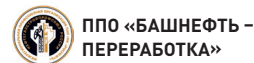
ДОБРОСОВЕСТНОСТЬ

5

На высоком уровне

ВЕСТНИК НПЗ

№18 (45) ЯНВАРЬ /2022



ВНИМАНИЕ, НОВЫЙ ШТАММ!

РАСПРОСТРАНЕНИЕ ОМИКРОНА В РОССИИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РОСТУ ЧИСЛА ТЯЖЕЛЫХ БОЛЬНЫХ – ЗАЯВЛЯЮТ ВРАЧИ.

Основная проблема омикрона заключается в том, что он является быстрораспространяющимся вирусом. При этом у него есть коварные осложнения.

Проблема омикрон-штамма не упирается в летальность. Проблема омикрон-штамма – это проблема больших цифр. Чем больше больных, тем больше среди них появляется тяжелых. Это перегрузит стационары с реанимационной помощью.

По словам врача, процент тяжелых больных, которым требуется реанимационная помощь, останется тем же – пять процентов. Но количество таких пациентов увеличится, так как коронавирус будет быстро распространяться.

Проявляется новый штамм COVID-19 как ОРВИ или ОРЗ, поэтому высок риск, что люди будут заниматься самолечением и не станут самоизолироваться, что усугубит распространение, считает Кондрахин. Он посоветовал обращаться к медикам при появлении первых симптомов.

Несмотря на то что ученые относятся к омикрон-штамму со сдержанным оптимизмом, так как он ведет себя с зараженными более лояльно, это достаточно простой вирус, осложнения от которого могут приводить к летальному исходу, подчеркнул врач.

Не надо забывать, что новая коронавирусная инфекция сильно влияет на систему гемостазов – это свертывание крови. Вот эти осложнения могут быть более коварные, и от этого люди могут уходить. Не от дыхательной недостаточности, которая, например, была при дельта-штамме.

Ранее вице-премьер Татьяна Голикова сообщила, что новый рост заболеваемости COVID-19 в России неизбежен, а глава Роспотребнадзора Анна Попова заявила, что число новых случаев COVID-19 в России при неблагоприятном развитии событий может превысить 100 тысяч человек ежедневно. Президент России Владимир Путин дал правительству две недели

для того, чтобы подготовиться к новому удару пандемии.

После того как вирус выводится из организма, антитела некоторое время держатся на высоком уровне, но со временем их количество снижается. По мнению специалистов иммунологов, через три месяца после вакцинации у вакцинированных уровень антител снижается втрое, а спустя шесть месяцев в десять раз. Ревакцинация «Спутником V» или «Спутником Лайт» обеспечивает защиту от различных штаммов коронавируса. Исследования показывают, что ревакцинация тех, кто уже имеет антитела, дает ускоренный прирост антител, а значит, более эффективную защиту.

Работники Филиалов могут пройти ревакцинацию: в поликлинике №2 городской клинической больницы №18 по адресу ул. Мира д. 39/1 ежедневно с 12.00 до 18.00 часов, самостоятельно по месту жительства, в пунктах вакцинации в торговых центрах или подав заявку через портал Госуслуги.

Также необходимо продолжить неукоснительное исполнение всех противоэпидемиологических мероприятий, ранее введенных в Филиале (чаще пользоваться средствами индивидуальной защиты и дезинфицирующими средствами, соблюдать масочный режим, регулярно проветривать помещение и проводить влажную уборку, воздержаться от посещения массовых мероприятий, соблюдать дистанцию 1,5 метров от ближайшего человека и т.д.).

По вопросам просим обращаться на электронную почту:

«УНХ»
Грачевой Л.В.
GRACHEVALV@bn.rosneft.ru;

«Новой» и «УНПЗ»
Низаметдиновой Р.Р.
NIZAMETDINOVARR@bn.rosneft.ru.

ОЧЕРЕДНОЕ ДОСТИЖЕНИЕ

БЕЗОПАСНОСТЬ

ФИЛИАЛ «БАШНЕФТЬ-УФАНЕФТЕХИМ» ЗАНЯЛ ВТОРОЕ МЕСТО В СМОТРЕ-КОНКУРСЕ НА ЛУЧШЕЕ СОДЕРЖАНИЕ ЗАЩИТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ.

Смотр проходил на территории субъектов Приволжского федерального округа, и в категории вместимостью от 150 до 600 человек наше защитное сооружение было признано лучшим. В нем есть все необходимое для жизнеобеспечения: жилые и рабочие помещения, фильтровентиляционная установка, дизельная электростанция, складовая. Вместимость убежища – 260 человек, рассчитана на размещение персонала газокаталитического производства.



«Существующие технические возможности защитных сооружений Филиалов ПАО «Баш-

нефть» соответствуют всем предъявляемым требованиям по защите работников от воздействия опасных факторов как мирного, так и военного времени, в них созданы условия, для защиты жизни и здоровья укрывающихся работников. Ежегодно защитные сооружения Филиалов принимают участие в смотрах-конкурсах, проводимых в Республике, где занимают призовые места, а в конце 2021 года защитное сооружение № 11 Филиала «Башнефть-Уфанефтехим» заняло второе место в смотре-конкурсе Приволжского федерального округа. Всему этому предшествовала большая подготовительная работа всех производственных служб филиала, за что всем огромное спаси-



бо. Сегодня вектор дальнейшей работы направлен на приведение всех защитных сооружений к подобному состоянию», – рассказал начальник Управления по ГО, предупреждению и ликвидации ЧС Филиала ПАО АНК «Башнефть» Александр Суворов.

Автор текста и фото:
Александр Пстыга

ЭКЗАМЕН НА ЮМОР

КОМАНДА «КОЛЛЕГИ» ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ В ФЕСТИВАЛЕ КИВИН-2022.

Самое ожидаемое событие для всех КВН-щиков и любителей игры – зимний фестиваль КиВиН в городе Сочи.

Благодаря поддержке профсоюза и Филиалов ПАО АНК «Башнефть», команда «Коллеги», представляющая «Башнефть-Переработку», вновь смогла попробовать свои силы на фестивале КиВиН. В этом году участие в фестивале команда приняла уже в статусе финалиста Официальной лиги МС КВН «Уфа».

Для каждого КВН-щика Сочинский фестиваль – это особое место силы. Здесь можно заявить о себе, пробиться в одну из телевизионных лиг, научиться новому у других команд, узнать, как устроен большой КВН и еще раз убедиться, что это большой труд. Тридцать третий международный фестиваль собрал более 400 команд со всей России и других стран СНГ.

Три с половиной минуты – именно столько времени сцена фестиваля принадлежит команде КВН для того, чтобы понравиться зрительному залу и профессиональным редакторам главных лиг КВН.

Команда «Коллеги» показала отличное выступление, уверенно и без волнения представила свою программу. Опыт Международного фестиваля стал очередным шагом на большом пути наших КВН-щиков.

Никита Гайнцев:

– Огромная удача вновь выйти на сцену Сочинского фестиваля.. Это большой опыт, который нам

придется не только на сцене, но и в жизни.

На первый взгляд кажется, что это весело и легко. Но если погрузиться в КВН глубже, то помимо нескольких минут выступления есть еще недели ежедневных подготовок: от написания каждой шутки, каждая из которых должна подчиняться законам КВН, до постановки, репетиций, подбора музыки и подготовки реквизита. Эта игра научила нас не только юмору, но и дисциплине, взаимопомощи. Мы помогли друг другу и видели поддержку тех, кто в нас верит.

Чувствовалась большая поддержка нашего руководства во время подготовки, репетиций, самого фестиваля. Большое спасибо всем, кто за нас переживал, болел. Надеюсь совсем скоро мы вновь сможем выступить для вас на большой сцене. А если вам интересно окунуться в эту атмосферу КВН, вы действительно готовы пройти этот путь несмотря на все сложности – присоединяйтесь к нашей команде!

Алексей Аксёнов:

– Это уже третий фестиваль для нашей команды, и поэтому приятно было после выступления посмотреть на свои результаты в динамике, оглянуться и вспомнить какой команда была раньше, в самом начале своего становления, и какая она сейчас. Одно могу сказать точно – мы все притерлись друг к другу и теперь уже работаем как единый механизм. Машина юмора. Мы



выступили стабильно хорошо. Материал был отработан и подан как надо, хотя выступать в сочинском зале тяжело. Это связано с тем, что в нем нет обычных людей, которые пришли, чтобы весело провести время и отдохнуть. Все зрители там – другие квнщики, которые смотрят на тебя как на конкурента, поэтому выступая чувствуешь себя, как «овечка в волчьей стае». Но это в любом случае новый опыт и новые ощущения! Кстати, чекагушевские учёные доказали, что каждое смешное выступление нашей команды продлевает жизнь зрителя на 24 минуты. Несмешное на 8, поэтому мы стараемся и будем стараться готовить только смешные. А вы приходите на игры, смейтесь от души!

Светлана Гагарина:

– Уникальный дух КВН складывается из особенностей творческого пути команды и ее участников. Представьте: здесь выступало 400 команд со всей России! Мы подарили зрителям

в Сочи свою порцию теплого заводского башкирского юмора.

Наша команда собралась из самых ярких участников профсоюзного КВН в конце 2019 года. Мы знали, как поднять настроение работникам заводов, и решили попробовать силы на сценах города и республики. С тех пор сыграли множество игр, сменили массу ролей, мы научились, как рассмешить всех жителей Уфы, Салавата, Нефтекамска, целой Башкирии. В этом году поехали на фестиваль в звании финалистов Официальной лиги Уфа!

Путь, который мы прошли вместе, был трудным, энергозатратным, и в то же время увлекательным, интересным! Большое спасибо зрителям, организаторам, руководству за огромную поддержку! Менялись уровень шуток, концепт команды, костюмы, участники, но неизменным было главное – все мы оставались и остаемся Коллегами.

Автор текста: Алия Даминова
Автор фото: Лилия Хусаинова

НАУКА И ТВОРЧЕСТВО

У РЕБЯТ ИЗ УФИМСКОГО «РОСНЕФТЬ-КЛАССА» – ПРИЗОВОЙ ДЕКАБРЬ!

В Уфе прошел финальный этап школьного Кейс-турнира для учащихся 10-11 классов школ Башкортостана. Мероприятие проходило при сотрудничестве с Центром профориентации и привлечения талантов УГНТУ.

Участие приняли 48 учащихся из разных школ и 12 модераторов – студентов УГНТУ. В течение трех дней ребята решали вопросы, посвященные нефтегазовой отрасли и целям устойчивого развития, а также представляли свои научно-технические разработки.

В финале Кейс-турнира 1 место заняла команда «Китцы», 3 место – команда «123», они обе из 11А «Роснефть-класса» уфимского лицея №62.

Кстати, старшеклассники получили не только призы и дипломы, но и дополнительные баллы к оценке ЕГЭ. Победители – 10, за третье место – по 7 дополнительных баллов.



Отметим, что команда 11А «Роснефть-класса» стала обладателем «серебра» в Осеннем кубке Международного инженерного чемпионата CASE-IN – одного из проектов президентской платформы «Россия – страна возможностей». Для участия в нем заявилось 257 человек из 15 регионов нашей страны.

«Мы способны создать то, что перевернет Землю!» – лозунг команды Рамиля Хуснутдинова, Кирилла Смольникова и Вячеслава Петрова. Свои ин-

женерные решения они превращают в настоящие агрегаты. К Международному чемпионату смастерили на 3D-принтере гидротурбину, которая может использоваться в системах отвода воды в жилых помещениях для получения дополнительной электроэнергии, или в местах, в которых присутствуют проблемы с подачей электричества.

Кстати, уровень подготовки парней можно судить по количеству проектов, с которыми они соревновались в номинации

«Конкурс по созданию технического устройства» – 41. Юные чемпионы – будущие нефтяники уже заботятся и об экологии. Преимуществом в их проекте является использование в качестве основного материала полилактида (PLA), сырьем для которого служат компоненты кукурузы и сахарного тростника. PLA – биосовместимый, разлагаемый и перерабатываемый материал, а устройство может устанавливаться в любые места, где присутствует поток воды.

«Инженерные и технические задачи вдохновляют! – делятся ребята, – Наше поколение должно будет обеспечить устойчивое развитие страны на десятилетия вперед. Сильное желание, помноженное на трудолюбие и поддержку, открывает безграничные возможности для осуществления самой смелой мечты».

Гордимся и ждем в ряды будущих нефтяников!

Автор теста и фото:
Светлана Давыденко

НОВАТОРСКИЙ ПОДХОД

КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ВДОХНОВИЛА УЧАСТНИКОВ К НОВЫМ ЭФФЕКТИВНЫМ ИДЕЯМ.

17 декабря завершилась 16-я Межрегиональная научно-техническая конференция молодых специалистов ПАО «НК «Роснефть». Она проходила в онлайн-формате в периметре всей Компании.

В этом году в финальном этапе конференции 347 молодых специалистов со всей страны представили 276 проектов в 17 специализированных тематических секциях. Все заявленные проекты оценивали эксперты ЦАУК.

В день открытия конференции участники поприветствовали руководители Компании, познакомились с обширной географией «Роснефти». Как признались ребята, масштаб работы и направления деятельности Компании поражают, мотивируют на достижение новых профессиональных рубежей.

Филиалы представили 13 молодых специалистов с 9 проектами, 4 из которых стали победителями и номинантами конференции:



Секция «Технология и оборудование процессов нефтегазопереработки, нефтегазохимии»:

2-е место Ямалов Артур – ведущий экономист отдела бизнес-планирования. Тема проекта: «Оптимизация работы блока ГФЧ установки каталитического крекинга».

Куратор: Баширова Айсылу Мухтаровна – начальник отдела методологической поддержки и контроля ПОЭ.

Номинация «За личный вклад в развитие проекта»

Рахматуллин Ильдар – оператор технологических установок 5 разряда УЗК цеха №2. Тема проекта: «Разработка моделей коксовых камер УЗК и «Коксовой» 21-10 с последующим повышением эффективности их эксплуатации».

Кураторы: Галиакбаров Артур Рафисович – начальник управления перспективного развития, Талипов Динар Фанисович – заместитель главного инженера по переработке нефти и тяжелых остатков.

ЛИДЕРСТВО

Секция «Метрология и контроль качества. Автоматизация производства»:

Номинация «Инновационный проект» Рахматуллин Ильдар оператор технологических установок 5 разряда УЗК цеха №2 Сиденев Дмитрий оператор технологических установок 3 разряда УЗК цеха №2. Тема проекта: «Разработка метода прогноза качества нефтяного кокса» Филиала ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим».

Кураторы: Каримов Ильдар Вильевич начальник цеха №2, Праскин Алексей Борисович – заместитель начальника цеха №2.

Секция «Труд, юриспруденция, персонал»:

1-е место Замалетдинов Тимур – оператор т/у 5 разряда Установки Гидрокрекинг, Хабибуллина Виктория – ведущий специалист по ИСУ отдела охраны труда. Тема проекта: Разработка программы «Помощник начальника Установки».

Поздравляем с победой и желаем дальнейших успехов в реализации своих идей!

Автор текста и фото:
Виктория Хабибуллина

НАГРАДА ДЛЯ САМЫХ СПОРТИВНЫХ

РАБОТНИКИ ФИЛИАЛОВ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ» ПРОВЕЛИ АКТИВНО 2021 ГОД.



В течение года Первичная профсоюзная организация «Башнефть-Переработка» проводила главное спортивное мероприятие длиною в целый год – Спартакиаду ЕНПЗ. Порядка 1500 человек из 23 команд отстаивали честь своих структурных подразделений на спортивных

площадках по различным видам спорта.

Спартакиада проходила по 13 видам спорта. В этом году впервые в зачет Спартакиады вошли еще три вида соревнований – по горным лыжам и сноуборду, пляжному волейболу и боулингу.



До последнего сохранялась интрига, кто выйдет в тройку призеров и получит звание самого спортивного подразделения.

В преддверии Нового года состоялась торжественная церемония награждения победителей Спартакиады ЕНПЗ. Поздравили спортсменов и вручили главные награды и.о. директора Филиала ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим» Илья Вячеславович Глухов и Председатель ППО «Башнефть-Переработка» Айрат Абдрашитович Нураев.

«Бронзовый кубок» Спартакиады в 2021 году забрали спортсмены Блока заместителя главного инженера по переработке нефти и тяжелых остатков производственной площадки «Новый». Команда впервые стала

призером Спартакиады. В 2021 году спортсмены производства стали победителями «Легкоатлетических стартов», Бронзовыми призерами «Лыжных стартов», соревнований по настольному теннису, мини-футболу и плаванию.

Серебряным призером Спартакиады ЕНПЗ стала команда Блока заместителя директора филиала по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды. В этом году команда показала отличные результаты, став победителем «Лыжных стартов», соревнований по бильярду, плаванию и стритболу, а также завоевав серебряные медали в пейнтболе.

Победителем Спартакиады ЕНПЗ 2021 года и обладателем главного кубка и стала команда Блоков развития, технологии и снабжения. Спортсмены показали отличный результат, стабильно и успешно выступали во всех видах спорта. Команда заняла первое место в соревнованиях по горным лыжам и сноуборду, второе в шахматах и боулинге, стала бронзовым призером в соревнованиях по бильярду и пейнтболу.

Поздравляем победителей и благодарим всем участников за отличный спортивный сезон. До встречи на Спартакиаде ЕНПЗ 2022 года!

Автор текста: Алия Даминова
Автор фото: Александр Тарасов

СПЛАВ РУЛИТ!

ПОБЕДИТЕЛЕМ ТУРИСТИЧЕСКОГО ФЕСТИВАЛЯ СТАЛА ПЕРВИЧНАЯ ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «БАШНЕФТЬ-ПЕРЕРАБОТКА».

Фестиваль «Туристские хроники» собрал участников не только со всей Республики Башкортостан, но и из разных уголков России. Впервые конкурс был проведен в 1997 году, а в нынешнем – он собрал около 300 заявок.

К финальному показу были допущены лучшие фотографии, видео-, слайдфильмы, клипы, публикации, клубные газеты, соответствующие общей идее фестиваля «Спортивный туризм – путь физического и духовного развития».

Видеоролик, снятый об участии членов профсоюза в 38-

открытом городском фестивале по водному туризму «Весеннее Ралли – 2021», был признан победителем в номинации «Лучший репортаж о водном туризме» и занял второе место в номинации «Видеофильмы. Водный туризм».

Членов жюри не оставили равнодушными яркие эмоции и впечатления членов ППО «Башнефть-Переработка» от первого для них сплава по реке Белая в 2021 году. За два часа туристам нужно было преодолеть 17 км на двух байдарках-двойках и катамаране.



Поздравляем коллег с победой и желаем новых спортивных и творческих успехов!

Автор текста и фото:
Алия Даминова

НА ВЫСОКОМ УРОВНЕ

ОТЧЕТНЫЙ КОНЦЕРТ ЕЖЕГОДНОГО ТВОРЧЕСКОГО КОНКУРСА «БАШНЕФТИ» – ЭТО ВСЕГДА ПРАЗДНИК!

22 декабря малая сцена ГКЗ «Башкортостан» вновь осветилась софитами: на сцене – самые яркие номера традиционного конкурса «Энергия талантов» от работников Корпоративного центра и филиалов «Башнефть-Уфанефтехим», «Башнефть-УНПЗ», «Башнефть-Новойл».

Народный и эстрадный вокал, инструментальный жанр, а также номинация «Отражение» – для жюри выбор лучших участников был не из простых.

В связи с эпидобстановкой мероприятие прошло без посетителей, но это не помешало создать в зале атмосферу настоящего праздничного концерта, где зрителями стали сами конкурсанты.

«Сейчас такое время, когда культурно-массовые мероприятия проводить очень сложно, а вокальные конкурсы совсем стали редкостью, – делится Тимур Хадеев, победитель финального этапа «Роснефть зажигает звёзды», – Если честно, даже не ожидал, что смогу поучаствовать в таком интересном проекте как «Энергия талантов», да к тому же занять первое место. Хочу выразить слова благодарности организаторам за то, что смогли собрать нас и организовать такой прекрасный конкурс с соблюдением всех антиковидных мер».

Тимура, как говорится, сцена любит, его талант давно заслуженно признан на уровне НК «Роснефть», другие же конкурсанты пообещали подтянуться, чтобы составить достойную конкуренцию в финале. Украсил конкурс и голос Михаила Абаш-



1 место – Тимур Хадеев, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новойл»;

2 место – Гузель Галиакберова, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новойл»;

3 место – Ильгам Масагутов, ПАО АНК «Башнефть».

В номинации «Отражение. Фотография»:

1 место – Радмир Сибгатуллин, ПАО АНК «Башнефть»;

2 место – Алексей Аксёнов, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»;

3 место – Рината Еникеева, ПАО АНК «Башнефть».

В номинации «Отражение. Изобразительное искусство. Взрослые»:

1 место – Елена Галимбекова, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новойл»;

2 место – Анна Луканина, ПАО АНК «Башнефть»;

3 место – Татьяна Тонакян, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим».

В номинации «Отражение. Изобразительное искусство. Дети»:

1 место – Мирослава Янситава;

2 место – Илья Тычинкин;

3 место – Виктория Белякова.

Желаем всем участникам и победителям в наступающем году новых успехов, вдохновения и ярких творческих идей!

Автор текста: Лилия Хусаинова
Автор фото: Айбулат Акбутин

кина, кстати, слова к его авторской музыкальной композиции «Рок-романс» написала дочь Марина. Сам Михаил участвует в конкурсе с 2017 года, и считает это уже доброй творческой традицией.

Призовые места распределились следующим образом:

В номинации «Инструментальный жанр»:

1 место – Сергей Колпаков и Ильдус Насыров, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»;

2 место – «Группа 777», состоящая из Александра Силунина, Ивана Шестакова и Ильи Григорьева, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»;

3 место – Дамир Исянгулов, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим».

В номинации «Вокал. Эстрадный»:

1 место – Рустем Ишмухаметов, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»;

2 место – Данир Разяпов и Ринат Мухаметдинов, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»;

3 место – Олег Высоцкий ПАО АНК «Башнефть» и Алёна Рожок, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим».

В номинации «Вокал. Народный»:



ТАТЬЯНИН ДЕНЬ

25 ЯНВАРЯ ОТМЕЧАЕТСЯ ТАТЬЯНИН ДЕНЬ ИЛИ ДЕНЬ СТУДЕНТА. ЭТОТ ПРАЗДНИК ДАВНО ПЕРЕСТАЛ БЫТЬ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО РЕЛИГИОЗНЫМ И СТАЛ ОДНИМ ИЗ ЛЮБИМЫХ ПРАЗДНИКОВ СТУДЕНТОВ. КОНЕЧНО ЖЕ, НЕ ЗАБЫВАЮТ О СВОИХ ИМЕНИНАХ И САМИ ТАТЬЯНЫ, ПРЕКРАСНЫЕ РАБОТНИЦЫ ЗАВОДОВ РАССКАЗАЛИ НЕМНОГО О СВОЕМ ИМЕНИ И ТОМ, КАК ОНИ ОТМЕЧАЮТ ЭТОТ ДЕНЬ.



Татьяна Вавилова, ведущий специалист, производственная площадка «Уфанефтехим»:

«С 2019 года я работаю ведущим специалистом в отделе организационного планирования управления организации труда и мотивации персонала. Очень нравится, что работа в отделе достаточно интенсивная, каждый день мы решаем интересные и важные задачи, связанные с ведением штатного расписания на предприятии, скучать нам не приходится. Свободное время я очень люблю проводить с близкими. Мы очень любим природу и путешествия, поэтому при любой возможности стараемся провести интересно время вне городской суеты. Красивым именем меня назвали в честь моей бабушки. Она была очень позитивным, добрым и светлым человеком. В детстве 25 января родители меня поздравляли, дарили небольшие подарки, и мы устраивали чаепития, поэтому я привыкла этот день считать моим зимним Днём рождения (настоящий День рождения у меня летом). В этот день, как и в обычный День рождения звучат поздравления, теплые пожелания и я чувствую себя в центре внимания. Возможно, в современное время имя Татьяна не настолько популярное среди молодежи, но зато, я уверена, у большинства Татьян два дня рождения, подарки, поздравления, автоматы на экзаменах и бесплатные билеты в кино и на танцы».

Татьяна Захарова, техник, производственная площадка «УНПЗ»:



«Я работаю в должности техника 8 лет, а вообще устроилась на УНПЗ в 2001 году. В мои обязанности входит ведение табеля учета рабочего времени работников цеха, оформление служебных записок, консолидация различных документов и предоставление их в отделы и т.д. Высшим стремлением в работе считаю познание и развитие».

Одно из главных достижений в моей жизни – рождение и воспитание троих детей. Стараюсь вкладываться в них по полной. Важно осознавать – это дело не одного дня, а ежедневный труд».

Сама я воспитывалась тоже в многодетной семье, отсюда и любовь к детям. Ну, а красивое имя Татьяна я унаследовала от своей бабушки».

Татьяна Тонаканян, инженер, производственная площадка «Новойл»:

«Пришла тогда еще на ОАО «Новойл» в 2009 году. Сейчас работаю инженером в секторе по отгрузкам производственно-диспетчерского отдела блока ЗГИ по товарному производству. Занимаюсь оформлением отгрузки нефтепродуктов трубопроводным транспортом и обеспечением поставок газа и метано-водородной фракции для нужд производства».

Всей семьей мы ведем активный образ жизни. Люблю путешествовать, ходить в походы. До пандемии каждый год посещала новую страну».

Татьяной меня назвал папа. Имя свое люблю. Не нравится этот дурацкий стишок «Наша Таня громко плачет...». Совсем не про меня. Считаю, что в любой ситуации есть плюсы. И по-

зитив лучше всего защищает от вирусов».

Люблю рисовать. В 2017 году закончила вечернее отделение Художественной школы №1 им. А.А.Кузнецова с красным дипломом. Мне посчастливилось учиться у талантливых, опытных педагогов, членов союза ху-

знаменитого акварелиста, опытного педагога А.Ш. Кудаярова. Талантливейший человек! Учил видеть красоту в самых обычных предметах или явлениях. Часто говорил: «Распускайте глаза, целно смотрите на окружающий мир». «Когда пишете, думайте! Иначе просто красите,



дожников РФ Ю.Н. Григорьева и Р.Х. Мустаева».

Периодически участвую в выставках, творческих проектах, например, «Любимые художники Башкирии», в корпоративном фестивале «Роснефть зажигает звезды», «Энергия талантов». Участвовала в иллюстрировании книги А. Кузнецовой «Всюду ждут нас чудеса...».

С 2017 года училась в Арт-студии «Акварель» под началом

как маляры!». «Храм нужно писать так, чтобы люди подходили и крестились!».

Два года, которые мы живем в борьбе с коронавирусом научили нас ценить каждый момент жизни, всех людей, которых нам посчастливилось встретить на своем пути. Желаю всем здоровья!»

Автор текста: Эльвира Пермякова
Фото из личного архива

ЛЮБОВЬ К ЗОЖ

РАБОТНИКИ ФИЛИАЛОВ НА ЛИЧНОМ ПРИМЕРЕ ПОКАЗЫВАЮТ, ЧТО ВОЗРАСТ АКТИВНОСТИ НЕ ПОМЕХА.

Многочисленные исследования говорят о том, что чаще 90-летний рубеж перешагивают люди, которые претерпевали ЗОЖ и даже в преклонном возрасте, сохранили активность и не утратили социальных связей. Проще говоря, если хочется жить долго, нужно и в 50, и в 60 и даже за 70 лет не отказываться от физической культуры и прогулок на свежем воздухе.

Мастер по ремонту оборудования участка по эксплуатации электрооборудования УНХ Перфилов Александр Сергеевич активно занимается бегом и плаванием. Называть себя спортсменом он не привык, говорит – физкультурник. В свои 63 года, он регулярно участвует в спортивных мероприятиях по бегу и планирует принять участие в летнем заплыве на Белой. Больше 20 лет назад Александр Сергеевич бросил курить и занялся спортом. Говорит, что с возрастом по-другому начинаешь относиться к жизни, ценить ее и стремиться улучшить качество каждого дня.



«В 2001 году я занялся бегом, вступил в беговой клуб Башнефти. Сейчас сам тренируюсь, в удобное для меня время, раза 3 в неделю пробегаю по 7-10 километров. Зимой по большей части занимаюсь в фитнес-клубе, когда тепло – на свежем воздухе. Действительно, многие говорят, что скучно просто бегать или плавать одному, но для меня это такие соревнования с самим собой. Я отслеживаю время за которое пробежал или проплыл сегодня, сравниваю со прежним и вижу рост. Это дает дополнительную мотивацию. Но главное – это желание, вера в то, что ты можешь это сделать. Еще важно не стесняться и не думать, что получится плохо, очень важно участие. В период пандемии на нашем участке из 11 человек, в онлайн забеге Уфимского марафона пробежали приняли участие 6 человек, я для меня это важный результат».



Многие заводчане, занимающиеся спортом, знают Ирека Фаритовича Закирова, старшего оператора установки Г-43-107 М/1 УНПЗ. Вместе с командой единомышленников он был у истоков начала внутренних спортивных соревнований между площадками и организовывал спортивные мероприятия и тренировки на заводе. Сейчас играет за заводскую команду в «Ночной хоккейной лиге 40+». С 52 лет активно занимается лыжным спортом. Спорт стал образом его жизни, и он успешно популяризирует его на своем примере.



«Начал играть в хоккей с шайбой 15 лет назад, стараюсь придерживаться здорового питания. Спортом, как и многие, я начал заниматься в детстве – не профессионально, всем понемногу. В молодости занимался бодибилдингом. В том или ином качестве всегда имел отношение к спорту. В 40 лет увлекся и занялся хоккеем, началось все с того, что купил себе и дочери коньки и хотел научить ребенка кататься на них.

Начинающим я бы рекомендовал определиться, какому виду

спорта они отдадут предпочтение, посоветоваться с уже опытными спортсменами и избавиться от вредных привычек. Занимайтесь систематически и следуйте рекомендациям тренера! Идеально – начать с элементарной ежедневной физкультуры. Все должно быть в меру, чтобы не травмироваться. Занятие спортом дисциплинирует, что очень важно в нашей работе».

Боец газоспасательного отряда УНПЗ Шестаков Михаил Анатольевич – бессменный участник сборной ЕНПЗ по лыжным гонкам, участник зимней спартакиады Роснефти и основатель любительского лыжного клуба «Высота». В лыжный спорт он пришел по совету своего брата в 10 лет, и предан ему уже 47 лет. В своей возрастной категории он побеждает в Уфимском лыжном марафоне и занимает места в первой десятке в первенстве страны, в июне прошлого года проехал бревен (велопробег) 200 км за 8 часов. С большим удовольствием он поделился своими секретами успеха с теми, кто только стремится к подобным результатам:



«Есть много секретов, как не остановиться на полпути, но один мне помогает всегда. Например, чтобы зарядка стала

желанной и не была в тягость, ее надо делать без перерыва 21 день, потом без нее не сможете. Я обязательно делаю получасовую зарядку утром, несмотря ни на что. Начинать всегда нужно с малого, умеренно, по самочувствию, лучше посоветоваться с врачом. Старайтесь выбирать занятия на свежем воздухе. В неделю я провожу 4-5 тренировок, в основном по 1-2 часа, иногда тренировка длится 3-4 часа. Движение – это жизнь, занимайтесь спортом!»

Оператор установки термического крекинга №2 Новойла Килинбаев Сергей Юрьевич занимается спортом с детства, начинал в зале бокса. Играл в футбол, регби. Сейчас представляет заводскую команду «Башнефть-переработка» 40+ в ночной хоккейной лиге. Выступаю за производство на спартакиадах во всех игровых видах спорта и в перетягивании каната. «Стараемся всей семьей выбираться на каток, природу, летом отдыхаем на Павловке. Ходим поболеть на стадионы за наши команды. Если раньше занятие спортом шло само собой, то теперь в 50 лет, семья и моя 7 летняя дочь главный мотиватор моих занятий. Желающим начать заниматься чем либо, не надо бояться. Я впервые примерил хоккейную форму в 40 лет, учился кататься задом вперед как первоклассник и научился. Самое главное получать от всего удовольствие».



«Так и всем желающим надо пробовать заниматься, тем что им нравится. Хочешь прыгать с парашютом прыгай, хочешь нырять с аквалангом ныряй. А чтобы было легче начинать занятия, то лучше всего найти единомышленника».

Автор текста: Эльвира Пермякова
Фото из личного архива

ПРОВОДНИКИ В ПРОФЕССИЮ

БОЛЕЕ СЕМИ ЛЕТ В ФИЛИАЛАХ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ» РЕАЛИЗУЕТСЯ ПРОГРАММА НАСТАВНИЧЕСТВА РАБОЧИХ КАДРОВ.

Эффективность наставничества объясняется его индивидуальным характером, никакая другая форма обучения не может быть столь адресной и приближенной к реальным условиям. В основном наставниками являются опытные работники высшего разряда, которые имеют за плечами большой трудовой стаж. Они быстро реагируют на допущенные подопечными недочеты в работе, детально разбирают ошибки и совместно находят правильный подход к выполнению поставленной задачи.

В целях развития кадрового потенциала и совершенствования программы наставничества на нефтеперерабатывающих заводах «Башнефти» с 2019 года проводится корпоративный конкурс «Лучший наставник». Второй год подряд из-за эпидемиологического режима он прошел в онлайн-формате.

В ходе профессиональных состязаний учитывались раз-

личные критерии оценки работы наставников, в том числе победы новичков в конкурсах профмастерства, отсутствие нарушений ПБ, ОТ и ОС, наличие ведомственных и отраслевых наград.

Победители в Филиале ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»:

«ЛУЧШИЙ НАСТАВНИК РАБОЧИХ»

1 место – Сулейманов Динар Дамирович (Оператор товарный (старший) 6 разряда);

2 место – Мухаметшин Фанур Фандарович (Машинист технологических насосов 5 разряда);

3 место – Антипина Светлана Евгеньевна (Лаборант химического анализа 5 разряда).

«ЛУЧШИЙ НАСТАВНИК МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ»

1 место – Праскин Алексей Борисович, заместитель начальника цеха;

2 место – Ахматдинов Руслан Шамилович, руководитель сектора;

3 место – Усманова Айгуль Ахатовна, руководитель сектора.

Победители в Филиале ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новый»:

«ЛУЧШИЙ НАСТАВНИК РАБОЧИХ»

1 место – Ихсанов Ринат Хайруллович, оператор товарный 6 разряда;

2 место – Гильманов Марсель Фаритович, оператор технологических установок (старший) 6 разряда;

3 место – Галева Ильзира Ильсуровна, приборист 6 разряда.

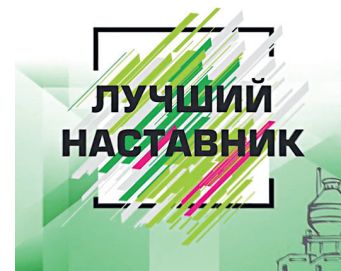
«ЛУЧШИЙ НАСТАВНИК МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ»

1 место – Изгибаев Эдуард Анатольевич, инженер-механик

Победители в Филиале ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ»:

«ЛУЧШИЙ НАСТАВНИК РАБОЧИХ»

1 место – Герасимов Алексей Борисович, оператор товарный 5 разряда;



2 место – Сафаров Ильдар Фаритович, оператор технологических установок (старший) 6 разряда.

3 место – Мухаметзянов Ирек Рафикович, оператор котельной 6 разряда.

«ЛУЧШИЙ НАСТАВНИК МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ»

1 место – Каримов Андрей Ривгатович, начальник установки;

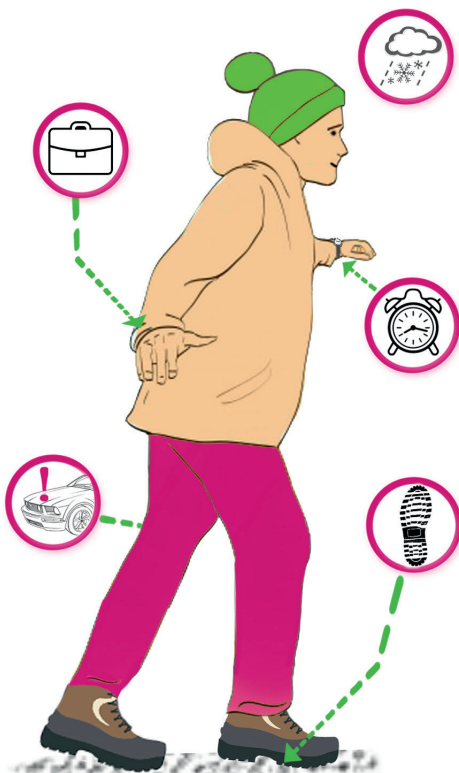
2 место – Абубакирова Олеся Андреевна, ведущий инженер по ООС.

Поздравляем победителей и желаем им дальнейших успехов в их благородной профессиональной миссии!

Автор текста: Ксения Епейкина

ОСТОРОЖНО, СКОЛЬЗКИЕ УЛИЦЫ!

ПОМНИТЕ О ПРОСТЫХ ПРАВИЛАХ БЕЗОПАСНОСТИ, СОБЛЮДЕНИЕ КОТОРЫХ ПОМОЖЕТ ВАМ ИЗБЕЖАТЬ ТРАВМ И НЕПРИЯТНОСТЕЙ ПРИ ПЕРЕДВИЖЕНИИ ПО СКОЛЬЗКИМ УЛИЦАМ.



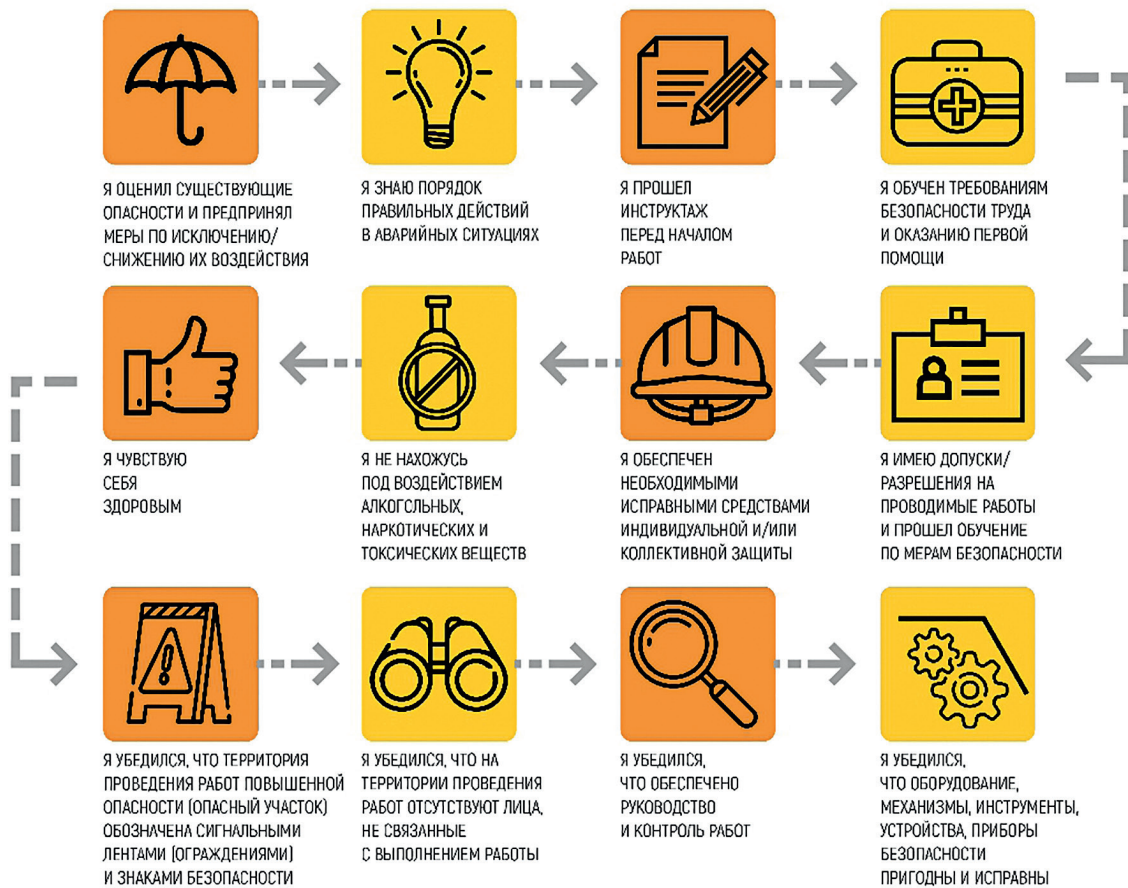
- Изучите прогноз погоды перед выходом из дома.
- Планируйте свое время, выходите заранее, чтобы перемещаться, не торопясь.
- При перемещении внимательно смотрите себе под ноги, старайтесь обходить опасные места, где возможно держитесь за поручни.
- Руки, по возможности, должны быть свободны. Старайтесь не носить тяжелые сумки, не держите руки в карманах – свободными руками проще балансировать и вернуть утраченное равновесие.
- Если скользкое место невозможно обойти, передвигайтесь мелкими шажками, наступайте на всю подошву.
- Старайтесь идти, немного наклонившись вперед. Так будет проще сгруппироваться, если поскользнулись и падения не избежать.
- Подберите нескользящую обувь с глубокой протекторной подошвой. Откажитесь от обуви на высоком каблуке/платформе.
- Выбирайте безопасный маршрут, дорожки, посыпанные песком или солью.
- Будьте особенно внимательными, переходя дорогу! Помните, что автомобилю нужно больше времени, чтобы затормозить.

Статистика говорит, что основной причиной травматизма зимой является банальная спешка. Многие попросту не замечают льда, припорошенного снегом, в результате чего падают и получают различные травмы.

Будьте внимательны и осторожны!

ЗОЛОТЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА

Я НАЧИНАЮ ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ, ЕСЛИ:



Я НЕСУ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СВОЮ СОБСТВЕННУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ОКРУЖАЮЩИХ МЕНЯ ЛЮДЕЙ



Я ЗНАЮ, ЧТО ДОЛЖЕН ОТКАЗАТЬСЯ ОТ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ, ЕСЛИ СУЩЕСТВУЕТ УГРОЗА МОЕЙ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЮ И ГОТОВ ОТКАЗАТЬСЯ ОТ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ



Я НЕМЕДЛЕННО ПРИНИМАЮ МЕРЫ ПО ОСТАНОВКЕ РАБОТЫ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ УГРОЗЫ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЮ ЛЮДЕЙ



Я РАБОТАЮ БЕЗОПАСНО И ПРИЗЫВАЮ К БЕЗОПАСНОМУ ТРУДУ СВОИХ КОЛЛЕГ

1

«ЗОЛОТЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА» НАПРАВЛЕННЫ НА СОХРАНЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ И ЖИЗНИ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ КОМПАНИИ «РОСНЕФТЬ» И ПОДРЯДНЫХ (СУБПОДРЯДНЫХ) ОРГАНИЗАЦИЙ.

2

ТРЕБОВАНИЯ «ЗОЛОТЫХ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА» ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ВСЕМИ РАБОТНИКАМИ НЕФТЯНОЙ КОМПАНИИ «РОСНЕФТЬ» И ПОДРЯДНЫХ (СУБПОДРЯДНЫХ) ОРГАНИЗАЦИЙ.

3

РУКОВОДИТЕЛИ ЛЮБОГО УРОВНЯ ОБЯЗАНЫ ОРГАНИЗОВАТЬ И ЛИЧНО ОСУЩЕСТВЛЯТЬ КОНТРОЛЬ ИСПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ «ЗОЛОТЫХ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА» РАБОТНИКАМИ НЕФТЯНОЙ КОМПАНИИ «РОСНЕФТЬ» И ПОДРЯДНЫХ (СУБПОДРЯДНЫХ) ОРГАНИЗАЦИЙ.

4

ВСЕ РУКОВОДИТЕЛИ РАБОТ НЕСУТ ПОЛНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА БЕЗОПАСНУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ РАБОТ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ «ЗОЛОТЫХ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА».

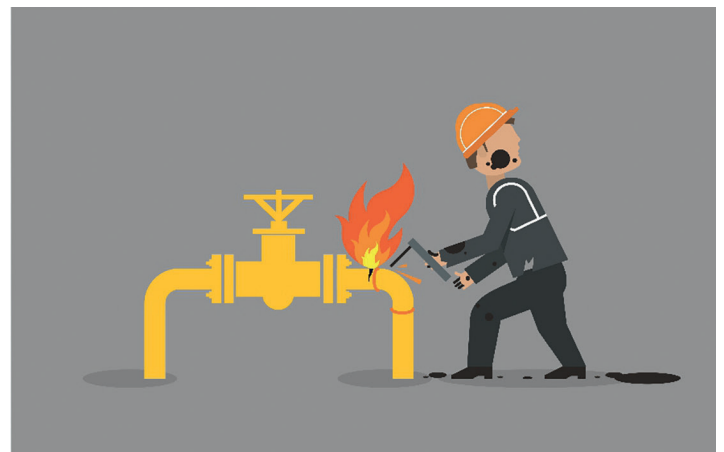
5

НЕСОБЛЮЖДЕНИЕ «ЗОЛОТЫХ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА» ЯВЛЯЕТСЯ ДИСЦИПЛИНАРНЫМ ПРОСТУПКОМ, КОТОРЫЙ ВЛЕЧЕТ ЗА СОБОЙ ПРИМЕНЕНИЕ ДИСЦИПЛИНАРНОГО ВЗЫСКАНИЯ (ЗАМЕЧАНИЕ, ВЫГОВОР, УВОЛЬНЕНИЕ).

ЗОЛОТЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА



Я ЗНАЮ ЗОЛОТЫЕ ПРАВИЛА
БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
И ВСЕГДА ИХ СОБЛЮДАЮ!



Я НЕ СОБЛЮДАЮ ЗОЛОТЫЕ ПРАВИЛА
БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА, ПОДВЕРГАЯ
РИСКУ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ!



ОТКРЫТЫЕ ВАКАНСИИ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО КОМПЛЕКСА

ДОЛЖНОСТЬ	ФИЛИАЛ	СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Требования*
Оператор технологических установок 5 разряда	УНХ, Новойл и УНПЗ	ПАУ, Топливное производство, ГКП	П.1, П.2, П.4
Оператор технологических установок 4 разряда	УНХ, Новойл и УНПЗ	Топливное производство, ГКП, масляное производство	П.1, П.4
Оператор товарный 4 разряда	УНХ, Новойл и УНПЗ	Товарное производство, топливное производство, масляное производство	П.1, П.4
Машинист компрессорных установок 5 разряда	УНХ, Новойл	ПАУ, Топливное производство, ГКП	П.1, П.4, П.5
Слесарь по ремонту технологических установок 4 разряда	УНХ, Новойл и УНПЗ	Ремонтно-механическое производство	П.1, П.4, П.6
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	УНХ, Новойл и УНПЗ	Цех по эксплуатации электрооборудования ЕНПЗ	П.1, П.4, П.7
Приборист 4 разряда	УНХ, Новойл и УНПЗ	Блок Главного Метролога	П.1, П.9
Аккумуляторщик 5 разряда	УНХ	Блок заместителя главного энергетика по электротехническому оборудованию	П.8
Станочник широкого профиля 5 разряда	УНХ, Новойл и УНПЗ	Ремонтно-механическое производство	П.10
Токарь 5 разряда	УНХ, Новойл и УНПЗ	Ремонтно-механическое производство	П.11
Инженер	Новойл	Отдел промышленной безопасности управления промышленной безопасности и охраны труда	П.12
Ведущий инженер	УНХ	Электротехнический отдел, Сектор развития и поддержания электрохозяйства	П.13, П.18
Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования	УНХ, Новойл и УНПЗ	Управление технического надзора	П.14
Специалист по охране труда	УНХ, Новойл	Управление промышленной безопасности и охраны труда, Отдел охраны труда	П.15
Электрогазосварщик 6 разряда ПП Новойл	Новойл	Ремонтно-механическое производство, Блок Главного энергетика	П.16
Эколог	Новойл	Отдел охраны окружающей среды	П. 17

*ТРЕБОВАНИЯ К СОИСКАТЕЛЮ:

1. Профильное техническое образование.
2. Опыт работы на производстве по профессии «Оператор технологических установок 4 разряда» от 1 года.
3. Высшее профессиональное (техническое), стаж работы по специальности (в области диагностирования, эксплуатации, технического обслуживания или ремонта оборудования нефтегазоперерабатывающих предприятий) не менее 1 года или стажировка не менее 3 месяцев.
4. Профессиональная подготовка, инструктажи, теоретическое и практическое обучение на рабочем месте по рабочей профессии оператор технологических установок/машинист компрессорных установок/оператор товарный/слесарь по ремонту технологических установок/электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования/стропальщик.
5. Опыт работы на производстве по профессии «Машинист компрессорных установок 4 разряда» от 1 года.
6. Опыт работы на производстве по профессии «Слесарь по ремонту технологических установок 3 разряда» от 6 мес.
7. Опыт работы на производстве по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда» от 2 года.
8. Образовательные программы среднего профессионального образования и программа профессионального обучения по рабочей профессии «Аккумуляторщик». Стаж работы по эксплуатации, обслуживанию оборудования промышленных предприятий не менее 1 года.
9. Свидетельство о присвоении профессии (квалификации) «Приборист»; опыт работы не менее 6 месяцев, а при наличии СПО и опыта работы на смежных специальностях (наладчик, автоматика и т.д.) не менее 3 месяцев с квалификацией «Приборист КИПиА 3 разряда».
10. Стаж работы в должности станочника широкого профиля 4 разряда не менее 3 лет.
11. Начальное профессиональное образование по специальности токарь и профессиональная подготовка по профессии «Токарь», стаж работы от 6 месяцев.
12. Высшее профессиональное (техническое), соответствующее профилю предприятия. Стаж работы в области промышленной безопасности не менее 3 лет.
13. Высшее профессиональное (экономическое, техническое, юридическое, инженерно-экономическое).
14. Образовательные программы среднего профессионального образования или программа профессионального обучения по рабочей профессии «Дефектоскопист».
15. Высшее образование по направлению подготовки «Техносферная безопасность» или соответствующим ему направлениям подготовки (специальностям) по обеспечению безопасности производственной деятельности либо высшее образование и дополнительное профессиональное образование (профессиональная переподготовка) в области охраны труда.
16. Образование: профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки, переподготовки по профессиям рабочих и должностных служащих в области, соответствующей направленности (профилю) по сварочному производству. Опыт работы: стаж работы в должности электрогазосварщика 5 разряда не менее 2 лет и квалификация электрогазосварщика 6 разряда.
17. Высшее профессиональное образование по направлению подготовки (специальности) по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование (профессиональная переподготовка) в области экологии.

Стаж работы по эксплуатации энергетического оборудования не менее 2-х лет.

Резюме в формате Word направлять по адресам:

RESUMENPZ@bashneft.ru

AVDONINA OYU@bashneft.ru

SAFIULLINAYA@bashneft.ru

с обязательным указанием интересующей вакансии.

