



БЕЗОПАСНОСТЬ 4
Результативная учеба



РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ 4
На все 100!

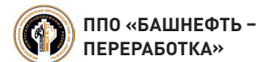


ДОБРОСОВЕСТНОСТЬ 5
Вместе – чище!



ЛИДЕРСТВО 6
Точно в цель!

ВЕСТНИК НПЗ



№12 (39) ИЮНЬ /2021

ЦИФРА МЕСЯЦА

70
лет

НОВОУФИМСКОМУ
ЗАВОДУ



ФИЛИАЛ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-НОВОЙЛ»: К НОВЫМ РУБЕЖАМ РАЗВИТИЯ

НОВОУФИМСКИЙ ЗАВОД, СТАВШИЙ В МОМЕНТ СВОЕГО ЗАПУСКА КРУПНЕЙШИМ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИМ ЗАВОДОМ В ЕВРОПЕ, ОТМЕЧАЕТ 70-ЛЕТИЕ. СЕГОДНЯ ЗАВОД ВХОДИТ В СОСТАВ МАСШТАБНОГО НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО КОМПЛЕКСА «БАШНЕФТИ» МОЩНОСТЬЮ БОЛЕЕ 20 МИЛЛИОНОВ ТОНН В ГОД. НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ ПЕРЕД ПРЕДПРИЯТИЕМ ОТКРЫЛИСЬ ПОСЛЕ ВХОЖДЕНИЯ КОМПАНИИ «БАШНЕФТЬ» В СОСТАВ «РОСНЕФТИ».

Важное событие для всей отрасли

Большинство нефтеперерабатывающих заводов на территории России были построены в два десятилетия после Великой Отечественной войны. В период с 1945 по 1965 г. введено 16 заводов, около половины из ныне действующих.

С открытием в 1944 г. высокопродуктивных залежей девонской нефти Туймазинского месторождения возникла необходимость создания в Башкирии новых перерабатывающих мощностей – Ишимбайского и Уфимского НПЗ было уже недостаточно. В 1946 г. началось про-

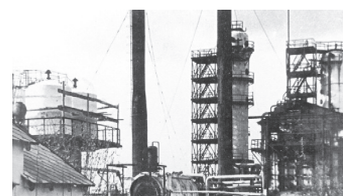
ектирование Ново-Уфимского нефтеперерабатывающего завода (НУНПЗ), крупнейшего на ту пору в Европе.

Официальной датой рождения предприятия считается 25 июля 1951 г., когда на установке АВТ-1 были получены первые тонны бензина. В последующие годы выполнен большой комплекс организационно-технических мероприятий по интенсификации, модернизации и реконструкции действующих производств и строительству новых объектов. Пуск НУНПЗ стал для всей отечественной нефтепереработки одним из главных событий начала 50-х годов.

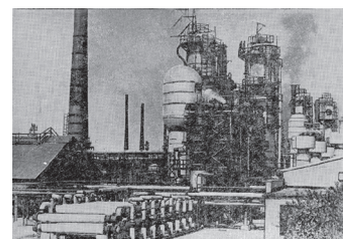
В 1966 г. Ново-Уфимский НПЗ был награжден орденом Ленина, а в 1975 г. – орденом Октябрьской Революции.

Самыми трудными в истории завода стали 90-е годы, когда произошло значительное сокращение объема производства. Из-за резкого уменьшения спроса на нефтепродукты загрузка НПЗ в стране упала до 49,8%. Не стал исключением и НУНПЗ.

Однако предприятие с честью прошло эти испытания. Рост инвестиций в нефтепереработку и грамотное управление привели к тому, что уже к 2007 г. проведено техническое перевооружение нескольких установок.



Ново-Уфимский НПЗ в начале 50-х годов



Установка АВТ-1 Ново-Уфимского НПЗ, выдавшая первую продукцию 25 июля 1951 года



Строительство установки сернокислотного алкилирования

.....
окончание на стр. 2

Еще через год выполнена реконструкция установки замедленного коксования (первой в СССР), заменены устаревшие реакторы и оборудование на установках гидроочистки, запущены в эксплуатацию новые установки сернокислотного алкилирования (по технологии «Дюпон Стратко») и регенерации отработанной серной кислоты процесса алкилирования (по технологии «Хальдор Топсё»). В октябре 2014 года на «Новойле» была запущена установка производства водорода, полностью покрывающая потребности компании для процессов гидроочистки на всех производственных площадках НПЗ. По проектной производительности – 420 тонн в сутки – новая установка является крупнейшей в России. На прошедшем 1-3 декабря 2015 года в Баку XIX

ному диалогу с Работодателем, создана целостная система, способная эффективно защищать права и интересы работников, содействовать повышению уровня социально-экономического положения членов профсоюза.

Важной вехой в истории уфимского нефтеперерабатывающего комплекса стало вхождение компании «Башнефть» в состав «Роснефти». Синергетический эффект от объединения в составе одного из мировых лидеров отрасли позволил повысить эффективность работы активов «Башнефти». Благодаря грамотному менеджменту, четкой организации, слаженной работе коллектива «Башнефть-Новойл», а также постоянной модернизации оборудования, предприятие остается одним из лидеров отрасли в России.

Ассортимент выпускаемых масел составляет более 70 наименований – это масла моторные, трансмиссионные и специального назначения. Многие нефтепродукты имеют допуск к производству и применению в военной и специальной технике.

Особенность масляного производства Филиала, помимо значительного ассортимента выпускаемых масел, заключается в выработке авиационного масла марки МС-8П, используемого в авиации в условиях Крайнего Севера (температура застывания минус 55°C). Это масло, выпускаемое на собственной минеральной основе, производит только «Башнефть-Новойл» из всех НПЗ России.

Высокое качество продукции завода отмечено дипломами Всероссийского конкурса «100

Повышение глубины переработки

«Новойл» входит в область применения системы менеджмента качества ПАО АНК «Башнефть» (направление «Нефтепереработка и нефтехимия»), внедренной и сертифицированной на соответствие требованиям международного стандарта ISO 9001:2015 «Quality management systems – Requirements – Системы менеджмента качества. Требования». На предприятии идет постоянное совершенствование системы менеджмента качества: выявляются и анализируются потенциально возможные несоответствия продукции, изучаются и учитываются в производственной деятельности изменения стандартов, применяемых в нефтяной, нефтехимической и газовой промышленности, внедрен риск-ориентированный подход. В качестве сильных сторон действующей СМК отмечаются: неформальный подход к поддержанию и улучшению СМК, стратегическое, долгосрочное планирование деятельности организации, лидерство руководства, ориентация на потребителей, использование информационных технологий для сбора и анализа данных, четкая регламентация деятельности, обучение и развитие персонала на постоянной основе, обеспечение социальной защищенности персонала.

Выпуск конкурентоспособной высококачественной продукции невозможен без собственной лаборатории. Ее основные функции заключаются в контроле качества сырья и готовой продукции, ведении технологического процесса, экологического мониторинга, исследовательских работ.

На «Новойле» внедрена система контроля качества продукции последнего поколения (LIMS – Laboratory Information Management System).

В дальнейших планах повышение глубины переработки нефти и продолжение реализации масштабных программ в области экологии производства. «Новойл» продолжает поэтапно повышать безопасность производства и осваивать инновационные энергосберегающие технологии:

- внедрена и поддерживается система энергетического менеджмента по ГОСТ Р ИСО 50001-2012;

- разработана и реализуется программа по повышению эффективности системы сбора и перекачки парового конденсата;
- внедрена система по режимно-наладочным испытаниям печного и теплообменного оборудования.



Саммите по нефтепереработке и нефтехимии стран СНГ нефтеперерабатывающий комплекс «Башнефти» получил награду Всемирной ассоциации нефтепереработки как лучший нефтеперерабатывающий комплекс.

25 мая 2017 года при непосредственном участии Межрегиональной профсоюзной организации ПАО «НК «Роснефть» и по инициативе работников с поддержкой руководства Филиалов ПАО АНК «Башнефть» была создана Первичная профсоюзная организация «Башнефть-Переработка», которая вошла в структуру Межрегиональной профсоюзной организации ПАО «НК «Роснефть». Сегодня членами профсоюза являются 98,9% работников Филиала ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новойл».

За 4 года благодаря усилиям и энтузиазму профсоюзного комитета, цеховых профсоюзных организаций, уполномоченных по охране труда, заинтересованной молодежи, а также благодаря конструктивному и эффектив-

Более 100 видов продукции

В настоящее время технологическая схема нефтеперерабатывающего комплекса «Башнефть-Новойл» обеспечивает глубокую переработку нефти с использованием высокоэффективных процессов. Завод сотрудничает с исследовательскими и проектными институтами, вузами, ведущими отечественными и зарубежными корпорациями в области совершенствования технологических процессов.

Предприятие перешло на 100% выпуск моторных топлив, отвечающих требованиям класса Евро-5 и Евро-6, в том числе автомобильного бензина АИ-100-К5, алкилата (базового компонента для приготовления автомобильного топлива высокого экологического класса). Завод производит более ста наименований продукции – все виды моторных, судовых и котельных топлив, нефтяные битумы, кокс, техническую серу, а также другие виды продукции.

лучших товаров России» и республиканского конкурса «Лучшие товары Башкортостана».

«Новойл» – одно из немногих предприятий РФ, которое вырабатывает авиационный керосин для реактивных двигателей (на базе 100% гидроочищенной керосиновой фракции), имеет допуск на выпуск авиационного топлива по международному стандарту Джет А-1.

В 2020 г. завод перешел на производство ультрасовременного топлива марки РТ. Оно полностью соответствует требованиям, предъявляемым к реактивным топливам высшей категории качества, и по отдельным эксплуатационным свойствам превосходит зарубежные аналоги.

Топливо марки РТ имеет высокие противозносные свойства, стабильно, неагрессивно в отношении конструкционных материалов, может храниться до 10 лет без изменения качества и полностью обеспечивает ресурс работы реактивного двигателя.

НАУКА И ТВОРЧЕСТВО

МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ ФИЛИАЛА ПАО «АНК «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-УФАНЕФТЕХИМ» – В ЧИСЛЕ ЛИДЕРОВ КНТК ПАО «НК «РОСНЕФТЬ».

Подведены итоги XIV Кустовой научно-технической конференции молодых специалистов ПАО «НК «Роснефть» по блоку «Нефтегазопереработка и нефтегазохимия». Онлайн-формат мероприятия ограничил личное общение, однако это не стало помехой для плодотворной работы участников конференции. Для молодых специалистов были организованы мастер-классы, диалоги с экспертами, командный квест и многое другое.

Главным событием стала защита проектов молодыми специалистами. С этой задачей работники Филиалов ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим» отлично справились.

Секция «Технология процессов нефтегазопереработки»:

2 место – Тимур Тангатаров, проект «Повышение эффективности работы установки замедленного коксования»;

Номинация «За лучшее экологическое решение» – Дмитрий Брынов, Тагир Сафин, проект «Система закрытой выгрузки кокса и возможности

ее внедрения на предприятиях ПАО АНК «Башнефть»;

Номинация «За повышение операционной эффективности» – Артур Ямалов, проект «Оптимизация работы блока ГФЧ установки каталитического крекинга».

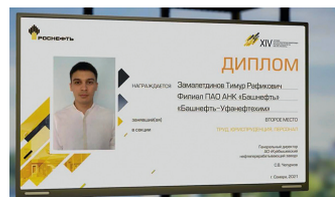
Секция «Оборудование нефтегазопереработки»:

2 место – Ильдар Рахматуллин, проект «Разработка моделей коксовых камер УЗК и «Коксовой» 21-10 с последующим повышением эффективности их эксплуатации».

Секция «Информационные технологии и автоматизация производства»:

1 место – Ильдар Рахматуллин, Дмитрий Сиденёв, проект «Разработка метода прогноза качества нефтяного кокса»;

Номинация «За подробную проработку темы» присуждена Артуру Гайнуллину, Ильдару Хамзину, Артему Кислицыну. Они представили проект «Разработка моделей виртуальных анализаторов показателей качества продукции технологических установок».



Секция «Промышленная безопасность, охрана труда»:

3 место – Виктория Проскура, проект «Информационная платформа управления промышленной безопасностью».

Секция «Экономика, финансы»:

1 место – Ксения Грызина, проект «Использование ИТ-ресурсов и сервисов Компании для

автоматизации процесса контроля производственных затрат в филиале ПАО «АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим».

Секция «Труд, юриспруденция, персонал»:

2 место – Виктория Проскура, Тимур Замалетдинов, проект «Разработка программы «Помощник начальника установки».

Спасибо каждому участнику за проделанную работу, каждый проект по-настоящему значим и нужен в производственной деятельности!

*Автор текста:
Наталья Степанова
Фото из официального источника*

АКТИВНЫЕ, УМНЫЕ, СПОРТИВНЫЕ

ПРОФСОЮЗНЫЕ АКТИВИСТЫ ФИЛИАЛОВ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ» ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В «МОЛОДЕЖНОМ СЛЁТЕ»

12-29 мая 2021 года восемь молодых работников Филиалов ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим», «Башнефть-Новый», «Башнефть-УНПЗ» приняли участие в ежегодном молодежном слете республиканской организации Нефтегазстройпрофсоюза России. Участники достойно представили профсоюзную организацию «Башнефть-Переработка» на слете.



Программа включила в себя два модуля: укрепление профсоюзного движения и пропаганда здорового образа жизни.

Участники обсуждали концепцию молодежной политики профсоюзной организации, вовлечение молодежи в социальную деятельность компаний, мотивацию профактива, специфику информационной работы. Полученные знания работники смогут применить как в професси-

ональной, так и в общественной деятельности.

Первый день слета завершился проведением фестиваля КВН «Здоровье. Долголетие. Профсоюз». В ходе игры ребятам удалось погрузиться в атмосферу юмора, ярких эмоций, позитивного настроения и попробовать себя в роли профессионального КВНщика.

Второй день слета прошел под девизом «В здоровом теле

– здоровый дух». Участники обсудили тему здорового образа жизни, секретов физической активности, трудового долголетия и высокой работоспособности на производстве.

Быстроту мышления, гибкость ума и эмоциональный настрой удалось совместить в одном из самых увлекательных этапов обучения – интеллектуально-развлекательной игре «Профсоюзный квиз».

Завершился слет вручением сертификатов, обменом мнениями и опытом, а также впечатлениями от проведенного мероприятия.

В рамках слета благодарностью за активную работу по реализации молодежной политики в Нефтегазстройпрофсоюзе России отмечен член молодежного актива ППО «Башнефть-Переработка», оператор т/у Блока ЗГИ по газокаталитическим процессам ПП «Новый» Дамир Фагаманов.

*Автор текста: Алия Даминова
Автор фото: Раушан Сибгатуллин*



НА ВСЕ 100 ПРОЦЕНТОВ

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ

ПРОДУКЦИЯ «БАШНЕФТИ» ВНОВЬ СТАЛА ЛАУРЕАТОМ КОНКУРСА «ЛУЧШИЕ ТОВАРЫ БАШКОРТОСТАНА»



В топ товаров вошли дизельное топливо, топочный мазут, бензин экологического класса К5 марки АИ-95-К5 и алкилат – высокооктановый компонент автомобильного и авиационного бензина.

Компания также стала победителем в конкурсе «Лучшая система менеджмента качества», а начальник отдела качества Департамента нефтепереработки ПАО АНК «Башнефть» Юлия Колосова признана «Лучшим менеджером по качеству».

Конкурс «Лучшие товары Башкортостана» проходит ежегодно, он является региональным этапом Всероссийского конкурса «100 лучших товаров России». Компании, успешно прошедшие региональный этап, могут заявить о себе на федеральном уровне.

Подробнее о распределении наград:

Филиал ПАО «АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»:

– дизельное топливо Евро, арктическое, класса 4, экологического

класса К5 марки ДТ-А-К5.

Филиал ПАО «АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ»:

– дизельное топливо Евро, зимнее, класса 2, экологического класса К5 (ДТ-3-К5);

– мазут топочный 100, 3,50%, зольный, 25° С.

Филиал ПАО «АНК «Башнефть» «Башнефть-Ново-ойл»:

– автомобильный бензин экологического класса К5 марки АИ-95-К5;

– высокооктановый компонент автомобильного и авиационного бензина – алкилат.

Конкурс «Лучшая система менеджмента качества» – ПАО АНК «Башнефть».

Конкурс «Лучший менеджер по качеству»:

Юлия Колосова, начальник отдела качества Департамента нефтепереработки ПАО АНК «Башнефть».

Кроме того, компанию «Башнефть» наградили дипломами «За профессионализм, актуальность представленной экспозиции и плодотворное сотрудничество» и «За новизну и креативность дизайна стенда» от Башкирской выставочной компании в рамках выставки «Газ. Нефть. Технологии» – 2021.

*Автор текста: Рада Глухих
Фото
из официальных источников*

РЕЗУЛЬТАТИВНАЯ УЧЕБА

БЕЗОПАСНОСТЬ

ФИЛИАЛ ПАО АНК «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ - УФАНЕФТЕХИМ» С УСПЕХОМ РЕАЛИЗУЕТ ПРОГРАММУ ПРОФИЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Филиалы ПАО АНК «Башнефть» активно взаимодействуют с высшими и средними специальными учебными заведениями, а также с Лицеом №62 в рамках программы «Школа-вуз-предприятие». В этой цепочке большой упор идет на ссузы, так как большая часть претендентов на рабочие специальности приходится именно на выпускников колледжей.

В 2021 году филиал «Башнефть-Уфанефтехим» инициировал открытие программы профильного образования на



базе ГАПОУ «УТЭК» с рабочим названием «Группа Башнефть-Переработка».

Двухлетняя программа рассчитана на студентов 3-4 курса направления «Переработка нефти и газа» по профессии «оператор технологических установок». Курс включает в себя углубленное изучение технологических процессов, лекции от специалистов компании, практику и стажировку на действующих объектах, а также блок профориентационных и развивающих мероприятий для со-

кращения периода адаптации на рабочем месте и создания внешнего кадрового резерва из числа подготовленных специалистов.

В рамках отбора для второкурсников провели экскурсию на производственную площадку «Уфанефтехим», рассказали и показали, как в действительности выглядит нефтеперерабатывающий завод, поделились историями рабочих будней и ответили на вопросы. Ребята остались под впечатлением от масштаба и сложности протекающих процессов.

Следующий этап – решение заданий кейс-игры и защита проектов. Команды разработали варианты модернизации печи нагрева сырья для увеличения производительности на 20%, а также продумали цифровые решения для облегчения работы с данными.

Студенты серьезно подошли к решению заданий, активно работали в командах, проявляли инициативность, находчивость, умение быстро находить информацию. Члены комиссии оценили старания и энтузиазм команд по достоинству, а наблюдатели из числа сотрудников Блока по персоналу и социальным программам отметили множество важных и нужных компетенций будущих кандидатов.

По итогам индивидуального собеседования и на основе уже полученных характеристик будет сформирована группа численностью до 25 человек.

Компания ждет эффективных результатов от реализации данной программы, но уже сейчас можно говорить о том, что УТЭК готовит хороших специалистов, которые в будущем будут основой профессиональной команды.

*Автор текста и статьи:
Светлана Давыденко*

ВМЕСТЕ – ЧИЩЕ!

ДОБРОСОВЕСТНОСТЬ

РАБОТНИКИ ФИЛИАЛОВ КОМПАНИИ ПРОВЕЛИ СУББОТНИКИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ПОДШЕФНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

Мероприятия в рамках экологической акции «Зеленая весна» прошли на территории Реабилитационного центра для детей и подростков с ограниченными возможностями здоровья. К сотрудникам «Башнефть-Уфанафтехим», «УНПЗ» и «Ново-Йл» присоединились студенты УГНТУ и ученики «Роснефть-класса».

Несмотря на 30-градусную жару и палящее солнце, за работу взялись быстро и дружно: прибрали территорию и обновили заборы, а после провели мастер-классы для подопечных – вместе мастерили воздушных змеев, делали ветродувы и уникальные украшения для каждого.

Событие получилось не только экологически значимым, но и полезным. Школьники «Роснефть-класса» общались со



студентами и задавали вопросы про учебу в вузе, а студенты спрашивали сотрудников про трудоустройство. Дети же в свою очередь получили заряд

позитива, веселья и внимания от всех участников.

«Нам очень нравится участвовать в корпоративных мероприятиях. Было, конечно, нелегко в

такую жару красить, но в хорошей компании время пролетело быстро. Пока мы работали, детишки играли с аниматорами. Мы видели, для кого стараемся. Это придавало энергии!» – поделился впечатлениями Нурислам Шакиров, ученик «Роснефть-класса».

Акция «Зеленая весна» стала объединяющей для многих предприятий.

Автор текста: Светлана Давыденко
Автор фото: Дмитрий Сагитов



...И ВО ВСЕЙ РЕСПУБЛИКЕ

РАБОТНИКИ ОТДЕЛА ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ФИЛИАЛА ПАО АНК «БАШНЕФТЬ» «БАШНЕФТЬ-УНПЗ» ВОШЛИ В СОСТАВ ЖЮРИ ОТКРЫТОГО КОНКУРСА ДЕТСКИХ ПРОЕКТОВ СОВРЕМЕННОГО ГОРОДСКОГО ПРОСТРАНСТВА «ЮНЫЙ УРБАНИСТ-ЭКОЛОГ». МЕРОПРИЯТИЕ СТАЛО ЧАСТЬЮ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «УСПЕХ КАЖДОГО РЕБЕНКА» НАЦПРОЕКТА «ОБРАЗОВАНИЕ» И СОСТОЯЛОСЬ В ДЕТСКОМ ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКОМ ЦЕНТРЕ УФЫ.

Юные экологи подготовили дизайнерские решения по благоустройству и озеленению элементов городской среды и транспортной инфраструктуры, придомовых и пришкольных территорий, рекреационных зон, тротуаров и парковочных мест. В конкурсе участвовало свыше 150 детей.

Макеты и постеры с учебно-исследовательскими проектами разделили по номинациям: «Изучай!», «Действуй!», «Создай!» и «Сохраняй!». Свои работы ребята готовили с ноября 2020 по март 2021 года.

Победители получили дипломы Управления образования администрации Уфы, все участники получили благодарственные письма от Уфимского городского фонда развития и поддержки малого предпринимательства и Министерства природопользования и экологии РБ. И, конечно, все дети получили памятные призы и подарки от партнера конкурса – филиала ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ».

Конкурс «Юный урбанист-эколог» состоялся впервые, но организаторы уверены, что в будущем он повлияет на формирование и

проведение городской политики, заставит проектировать объекты городской инфраструктуры на основе экологических технологий. Ведь цель конкурса, как отмечает начальник отдела охраны окружающей среды филиала ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ» Ляйля Гайнуллина, – экологическое образование и просвещение, повышение активности и привлечение обучающихся к изучению городских экосистем на основе экологического подхода и принципов современной урбанистики.

Автор текста: Ирина Гарипова
Автор фото: Ляйля Гайнуллина



В ЯБЛОЧКО!

В ФИЛИАЛАХ «БАШНЕФТИ» ПРОШЕЛ ФЕСТИВАЛЬ СТРЕЛКОВЫХ ВИДОВ СПОРТА

С спорт на свежем воздухе – лучший способ провести выходные. Члены профсоюза «Башнефть-Переработка» регулярно принимают участие в различных соревнованиях. 22 мая насладиться уже летней погодой, цветущей природой и общением с коллегами смогли участники Фестиваля стрелковых видов спорта.

Впервые члены профсоюза смогли принять участие в таких соревнованиях в сентябре 2019 года. Тогда новый вид спорта вызвал немалый интерес и положительные отклики участников.

Основным видом программы стала стендовая стрельба. На каждой из трех площадок, отведенных под этот вид, у спортсменов было по три выстрела. В финальную часть соревнований вышли участники, набравшие по 7 баллов. В финале удача улыбнулась Владиславу Ахметзянову (приборист Блока главного метролога ПП «Уфанефтехим»). Он первый в круге попал в цель и стал обладателем главного золотого кубка фестиваля. В перестрелке за второе место лучшим стал Эдуард Тайхутдинов (главный инженер ПП «Новойл»). Бронза у Ивана Чудова (мастер Блока ЗГИ по товарному производству ПП «Новойл»).

Сюрпризы преподнесли призеры в стрельбе из пневматического пистолета. Эта дисциплина вошла в программу фестиваля впервые. Победу одержал Анатолий Мигунов (Электромонтер по ремонту Блока главного энергетика ПП «Новойл»). Он без еди-

ного промаха поразил все 5 мишеней. В борьбе за серебро своих соперников обошла единственная финалистка – Юлия Шавалдина (специалист по воинскому учету отдела по мобилизационной и режимно-секретной работе ПП «Уфанефтехим»). Третье место у Айрата Ханафиева (приборист Блока главного метролога ПП УНПЗ).

«В подобном мероприятии я участвовала впервые. Заняла второе место. Стрелять из пневматического пистолета было легче, чем-то напоминало тир из детства. Проснулся мой внутренний разведчик. Я выбила нужное количество мишеней, вышла в финал. За второе место борьба получилась жаркой. Нужно было попасть в гильзу, которая стояла на качающихся качелях, и я попала! Благодарю профсоюзную организацию «Башнефть-Переработка» за организацию фестиваля стрелковых видов спорта, положительные впечатления. Не раз в фильмах видела, как героям нужно быстро среагировать и попасть в цель с единственной попытки. В это время происходит своего рода поединок с самим собой, когда необходимо откинуть все лишнее, сосредоточиться и попасть в цель. Стрельба – очень интересный вид спорта. Он развивает в человеке личность, умение достигать намеченных целей. Помимо всего этого стрельба как вид спорта развивает волевые качества и характер человека», – поделилась эмоциями Юлия Шавалдина.



Еще одной дисциплиной, интрига в которой сохранялась до последнего момента, стала стрельба из лука. Призеров в ней разделили лишь несколько баллов. Лучший результат показал Рустем Галлямов (начальник парка Блока ЗГИ по товарному производству ПП «Уфанефтехим»). Он набрал 44 очка. С результатом в 42 очка вторым стал Александр Галлямшин (оператор т/у Блока ЗГИ по переработке нефти и тяжелых остатков ПП «Уфанефтехим»). Один балл ему уступил Айрат Ханафиев (приборист Блока главного метролога ПП УНПЗ), который стал обладателем бронзовой медали соревнований.

В метании ножей определить чемпионов удалось только в дополнительном этапе. Лучшим здесь стал Ильяс Тазетдинов (инженер по КИПиА Блока главного

метролога ПП УНПЗ). Второе место занял Андрей Золотухин (оператор т/у Блока ЗГИ по переработке нефти и тяжелых остатков ПП «Уфанефтехим»). Третьим стал Ратмир Фаткуллин (начальник участка Блока ЗГИ по товарному производству ПП «Новойл»).

Все призеры награждены дипломами и памятными подарками от ППО «Башнефть-Переработка» и партнера мероприятия – Всероссийского банка развития регионов.

Фестиваль стал отличным завершением весенних спортивных мероприятий профсоюза «Башнефть-Переработка». Летом заводчан ждет немало отличных соревнований, самыми массовыми из которых станет семейный спортивный праздник «Легкоатлетические старты».

Автор текста: Алия Даминова
Автор фото: Борис Дмитриев

ЮБИЛЕЙНАЯ «ТЫСЯЧА ВЕЛОСИПЕДИСТОВ»

ГОРОДСКОЙ ФЕСТИВАЛЬ «ДЕНЬ 1000 ВЕЛОСИПЕДИСТОВ» СОСТОЯЛСЯ В УФЕ УЖЕ В ДЕСЯТЫЙ РАЗ. ПРОБЕГ ПРОШЕЛ ПО ЦЕНТРАЛЬНЫМ УЛИЦАМ УФЫ И СОБРАЛ СВЫШЕ 22 ТЫСЯЧ ЛЮБИТЕЛЕЙ СПОРТА И ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ.



К многотысячной семье велосипедистов присоединились члены первичной профсоюзной организации «Башнефть-Переработка» и члены их семей.

Каждому из 65 участников подготовили именные номера. Колонна стартовала от площади имени Ленина, а финишировала на площади Салавата Юлаева, преодолев 9 километров пути.

Среди работников филиалов ПАО АНК «Башнефть» немало любителей этого летнего вида транспорта. Организованной командой члены профсоюза приняли участие в фестивале впервые. Так прохождение дистанции стало еще интереснее. В будущем году многие уже готовы с успехом повторить велопробег с командой «Башнефть-Переработка»!

Автор текста и статьи:
Алия Даминова

ПЕРВЫЙ СТРАЙК

ППО «БАШНЕФТЬ-ПЕРЕРАБОТКА» ПРОВЕЛА СОРЕВНОВАНИЯ ПО БОУЛИНГУ

Соревнования по боулингу – именно тот случай, когда увлекательное развлечение совмещается со стратегически сложной спортивной игрой. Она развивает координацию, меткость и быструю реакцию. А помимо этого доставляет немало удовольствия от общения и веселого времяпрепровождения.

Большую популярность эта спортивная игра имеет у работников Филиалов ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим», «Башнефть-Новыйл», «Башнефть-УНПЗ». Не первый год первичная профсоюзная организация «Башнефть-Переработка» проводит соревнования в этой дисциплине, и каждый раз они притягивают все больше новичков.

Первая игра после почти годового перерыва не стала исключением. Благодаря этому результат мог стать самым непредсказуемым. Но, тем не ме-



нее, опыт взял свое. Как и в последней игре, победителем стала команда Блока ЗГИ по нефтепереработке и нефтехимии ПП «Уфанефтехим» (1006 баллов). Второе место заняла команда Блоков развития и технологии (980 баллов). Бронзовые медали у игроков команды Блока ЗДФ по снабжению (отдел МТР) ПП «Новыйл» (975 баллов).

Соревнования по боулингу поддержали и руководители. Команда выступила в составе председателя ППО «Башнефть-Переработка» Айрата Нураева, ЗДФ по персоналу и социальным программам Рамиля Мухамаева, главного инженера ПП «Новыйл» Эдуарда Тайхутдинова и

начальника Управления по общим вопросам и работе с ЛНД Алексея Родионова. Участник именно этой команды уже в третий раз стал обладателем звания «Лучший игрок». Алексей Родионов принес в общую копилку 339 баллов.

Памятный подарок на церемонии награждения получила и единственная девушка соревнований – техник Блока ЗГИ по товарному производству ПП «Уфанефтехим» Алина Насыпалова. Турнир всегда был популярен как среди женщин, так и среди мужчин. Но после долгого перерыва вступить в борьбу за медали в составе своей команды из девушек решилась только Алина:

«После долгого перерыва мы наконец-то дождались первых за долгое время соревнований по боулингу, которые проводит профсоюз. Это действительно долгожданный и очень радостный момент для всех нас. Ведь встретиться с коллегами вне работы, поучаствовать в увлекательной игре дорогого стоит. Я оказалась единственной девушкой среди столько мужчин. Было вдвойне приятно, хотя и неожиданно, ведь среди девушек здесь всегда была высокая конкуренция. Соперничать с мужчинами в процессе игры очень сложно, но у меня была достойная команда и мне удалось внести свой вклад в общий результат.

Огромное спасибо организаторам этих соревнований. Это большой труд: учесть каждую деталь, собрать столько людей, создать атмосферу, в которой и операторы, и руководители становятся единой командой, одной большой семьей. Спасибо за это профсоюзной организации «Башнефть-Переработка!»

Поздравляем победителей! Это не последние соревнования по боулингу среди членов профсоюза. В сентябре спортсменов ожидают еще более важная игра, ведь ее результаты пойдут в зачет Спартакиады ЕНПЗ.

*Автор текста: Алия Даминова
Автор фото: Борис Дмитриев*



«ПРОФСОЮЗ – МОЙ СУПЕРГЕРОЙ!»

В МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ ППО «БАШНЕФТЬ-ПЕРЕРАБОТКА» ПОДВЕЛА ИТОГИ ТВОРЧЕСКОГО КОНКУРСА «ПРОФСОЮЗ – МОЙ СУПЕРГЕРОЙ!»

В течение месяца в профсоюз поступали яркие работы детей: рисунки, комиксы, стихотворения, записи вокальных и танцевальных номеров. Ребята творчески подошли к процессу создания своих героев: кто-то примерил образ персонажей комиксов или сказок, а для некоторых героями стали их родители.

Работы всех участников творческого конкурса достойны победы! Поэтому в Международный день защиты детей члены жюри решили наградить подарками всех ребят, принявших участие в конкурсе. Каждого участника ждет приглашение в один из кинотеатров Уфы!

Автор текста: Алия Даминова



УСТОЙЧИВЫЙ ИММУНИТЕТ

ЭНЕРГИЯ
ЖИЗНИ

В ФИЛИАЛАХ ПРОДОЛЖАЕТСЯ МАССОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ НА ОПРЕДЕЛЕНИЕ АНТИТЕЛ И ВАКЦИНАЦИЯ РАБОТНИКОВ.

Блоком директора филиала по персоналу и социальным программам было организовано массовое тестирование работников на определение антител (иммуноглобулинов класса IgG) для установления круга лиц, имеющих устойчивый иммунитет к новой коронавирусной инфекции. По результатам тестирования были выявлены работники, подлежащие вакцинации.

Напомним, что вакцинация от COVID-19 является надежным способом защитить себя и своих близких от инфекционного заболевания. Это подтверждает и главный внештатный эпидемиолог Минздрава РФ Николай Брико: «Продолжительность жизни благодаря вакцинации увеличилась за прошлый век на 25 лет. Опасения по поводу вакцинации не имеют под собой научного обоснования».

Президиум РАН также призывает жителей России не откладывать вакцинацию, сделать

прививку в ближайшее время. «С точки зрения науки - это наиболее адекватный ответ на вызов пандемии. Только так мы сможем вернуться к нормальной жизни», - пишут академики.

В РАН напомнили, что история эпидемий прошлого показывает, что именно вакцинация - самый правильный научно обоснованный ответ образованного человека на продолжающуюся пандемию. В России уже в течение нескольких месяцев созданы все доступные условия, чтобы сделать прививку от коронавирусной инфекции.

Место проведения вакцинации для работников Филиалов Поликлиника №2 ГБУЗ РБ ГKB №18. Прививочный кабинет работает с 08.00 до 14.00 часов ежедневно.

Запись осуществляется через:

- контакт центр Минздрава РБ по единому бесплатному номеру тел. 122;

Устойчивый иммунитет, %



- регистратуру поликлиники по телефону 242-47-13 или при обращении;
- портал Госуслуг.

Процедурные пункты оснащены всем необходимым оборудованием и соответствуют требованиям для проведения массовой вакцинации.

Обращаем ваше внимание на то, что в период после проведенного тестирования и в период вакцинации необходимо продолжить неукоснительное исполнение всех противоэпидемиологических мероприятий, ранее введенных в Компании (чаще пользоваться средствами инди-

видуальной защиты и дезинфицирующими средствами, регулярно проветривать помещение и проводить влажную уборку, воздержаться от посещения массовых мероприятий и т.д.).

Вакцинация - единственный надёжный способ значительно снизить риск вашего заболевания и предотвратить развитие его тяжелых форм. Впереди лето - время отпусков и путешествий, встречайте его с иммунитетом от COVID-19 и сертификатом о проведенной прививке.

Автор текста: Лилия Хусаинова

НИПТ ДИАГНОСТИКА ГЕНЕТИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА ПЛОДА



НИПТ
НОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

В РАМКАХ ПОДПИСАННОГО СОГЛАШЕНИЯ ПАО «НК «РОСНЕФТЬ» О ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПАРТНЕРСТВЕ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ РАБОТНИКОВ ФИЛИАЛА И ЧЛЕНОВ ИХ СЕМЬИ РЕАЛИЗУЕТСЯ ПРОЕКТ ПО ПРОВЕДЕНИЮ НЕИНВАЗИВНОГО ПРЕНАТАЛЬНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ (ДАЛЕЕ - НИПТ).

НИПТ позволяет провести диагностику генетического материала плода, содержащегося в венозной крови матери, на ранних сроках беременности (от 10 до 12 недель), не несущий рисков для здоровья беременной женщины и плода, достоверно выявляющий такие генетические нарушения как синдромы Дауна, Эдвардса, Патау, Шерешевского-Тернера и Клайнфельтера.

ПОКАЗАНИЕ К ПРОВЕДЕНИЮ НИПТ:

- Срок беременности 10 - 12 недель;
- Одноплодная нормально развивающаяся беременность;
- До беременности не производилась трансплантация органов, тканей, в том числе костного мозга;
- Отсутствуют онкологические заболевания;
- Не использовалась донорская яйцеклетка при наступлении беременности после ЭКО.

Для участия в проекте необходимо подать заявку на электронную почту niptUNH@bashneft.ru

Работник направивший заявку получает информацию о дате, времени и месте проведения исследования. Участие в проекте является конфиденциальным.

Обращаем Ваше внимание, что получение результатов, указывающих на риски развития патологических синдромов, требует дополнительной инвазивной диагностики.

БЕРЕГИТЕ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ!

Автор текста: Лилия Хусаинова

ВЕСТНИК НПЗ

июнь / 2021 | №12 (39)

Информационная брошюра

Учредитель: ППО «Башнефть-Переработка»

Ответственный за выпуск: Лилия Хусаинова

Редактор: Дмитрий Мухаметкулов. Дизайн, верстка: Ольга Штанько

«Вестник НПЗ» №12

Адрес: ул. Ульяновых, 75, каб. 206а. Тираж 980 экз. Распространяется бесплатно



Бп-переработка.рф