

НАВИГАТОР



Главное



Борьба за медали



В июле в компании прошел традиционный конкурс профессионального мастерства основных профессий среди молодых работников «ТМС групп». Многие организаторские решения по конкурсу были приняты, исходя из текущей эпидобстановки. Компания создала все необходимые условия для безопасного и комфортного проведения мероприятия.

В этом году, вероятно, как никогда, обсуждался вопрос организации мероприятия - не о конкретных деталях или новшествах, а в принципе о возможности проведе-

ния. Всему виной - пандемия. Ситуация, наблюдаемая в мире, заставила пересмотреть подходы к решению многих организационных вопросов. Чтобы исключить массовое скопление

людей, состязания проходили в разных подразделениях компании, а также вдвое было сокращено количество номинаций. Таким образом, в этом году за звание лучшего боролись электро-

монтеры по ремонту и обслуживанию электрооборудования, электросварщики ручной сварки и токари.

Продолжение на стр. 4-5

Цифра

СПЕЦИАЛИСТ ТОКАРНОГО ДЕЛА,
СЕРЕБРЯНЫЙ ПРИЗЕР КОНКУРСА
ПРОФМАСТЕРСТВА ПАО «ТАТНЕФТЬ»
МАКСИМ ХАЕВ НА ВНУТРЕННЕМ СМОТРЕ-

10

КОНКУРСЕ ПОСТАВИЛ
СВОЙ НОВЫЙ РЕКОРД,
ВЫПОЛНИВ ЗАДАНИЕ
БЫСТРЕЕ НА
СЕКУНД

Актуально

Анвар ЯРУЛЛИН,
директор УК «ТМС групп»



Конкурсы профмастерства призваны повысить авторитет рабочих профессий и мастерство рабочих компании. В этом году он прошел с соблюдением всех мер безопасности. Работа на объектах заказчика продолжается, перерывов в достижении мастерства быть не может. А конкурсы помогают нашим работникам учиться друг у друга, расти в профессионализме для того, чтобы оказывать услуги на еще более высоком уровне.

Люди «ТМС групп»

ХРУПКИЙ МЕТАЛЛ В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

Читайте на стр. 6





Нефтяные новости

РОССИЯ В 2021 ГОДУ НАЧНЕТ ПРОМЫШЛЕННУЮ ДОБЫЧУ СЛАНЦЕВОЙ НЕФТИ

В конце 2021 года в России станет возможна рентабельная добыча нефти с баженовской свиты благодаря технологиям, созданным в рамках проекта «Бажен». Для отрасли он очень важен, Минэнерго придало ему статус национального. По подсчетам отраслевых экспертов, только на начальном периоде до 2025 года освоение одного участка свиты принесет дополнительно в казну до 60-70 млрд рублей налоговых поступлений, а рынок отечественного оборудования, которое может быть произведено для проекта, оценивается в 150 млрд рублей.

Российская газета

РОССИЯ ОТПРАВИТ В АВГУСТЕ ПОЧТИ В ПОЛТОРА РАЗА БОЛЬШЕ ТАНКЕРОВ

Россия увеличит в последнем месяце лета морской экспорт Urals — примерно до 1 млн баррелей в сутки по сравнению с июлем, сообщает агентство Argus media. По позиционным графикам отгрузок, самый большой рост произойдет с отправками сырья из балтийских портов. Он вырастет до 880 тыс. баррелей. А вот из Новороссийска на Черном море отгрузка нефти увеличится лишь на 10%.

Argus media отмечает, что увеличение экспорта уже сказывается на ценах. «Так, премия на Юралс в Северо-Западной Европе (СЗЕ) в четверг снизилась на \$ 0,45/барр. относительно Североморского датированного, до \$ 0,35/барр. (cif Роттердам)», — сообщает агентство.

WarandPeace.ru

«ЛУКОЙЛ» ПОКУПАЕТ 40% В ПРОЕКТЕ RSSD В СЕНЕГАЛЕ

«ЛУКОЙЛ» заключил соглашение с компанией Cairn Energy PLC о приобретении 40%-ной доли в проекте RSSD (Rufisque, Sangomar и Sangomar Deer) в Республике Сенегал. Сумма сделки составляет \$300 млн с оплатой денежными средствами. Сделка будет закрыта после выполнения отлагательных условий, включая одобрение правительством Республики Сенегал. Об этом сообщила компания.

Суммарная площадь блоков, входящих в проект, составляет 2212 кв. км. Блоки расположены на глубоководном шельфе Республики Сенегал в 80 км от берега. Глубина моря в районе блоков составляет 800-2175 м. В пределах блоков открыто два месторождения: Sangomar и FAN.

«Приобретение доли в проекте с разведанной ресурсной базой на ранней стадии разработки полностью соответствует нашей стратегии и позволяет укрепить наше присутствие в Западной Африке. Участие в проекте с профессиональными международными партнерами позволит получить дополнительный опыт работы на морских месторождениях в регионе», — заявил президент «ЛУКОЙЛа» Вагит Алекперов.

Финам.ру

Новости Холдинга «ТАГРАС»

ВОЗМОЖНОСТИ НОВОЙ СПЕЦТЕХНИКИ



В зависимости от условий работы многофункциональный отвал может устанавливаться в грейдерное, клиновидное положение и в положение «ласточкин хвост».

В начале 2020 года в ООО «УК «Татспецтранспорт» совместно с заказчиками рассмотрели новые виды техники. И даже во время пандемии, когда коронавирус диктует свои правила, на предприятии идёт обновление техники. Она продолжает поступать, несмотря на сложившуюся ситуацию.



Основное отличие бортового КамАЗ-43118 с тросовым КМУ от складного манипулятора является работа КМУ в зоне до 360 градусов и подача груза на расстояние до 18,7 м через препятствие и ограждения высотой более 10 м.

Работа с заказчиками – непростой и ответственный труд. Для бесперебойного оказания услуг техника требует тщательной подготовки. Новые поступившие модели более совершенные, с улучшенными характеристиками. По сравнению с предыдущими могут выполнять несколько

функций одновременно.

Для оказания услуг по содержанию, прокладке и очистке дорог промышленного пользования на объектах заказчиков компания «Татспецтранспорт» закупила колесный трактор «Кировец» К-703МА-12.03.2 «Трансформер» с погрузочным ковшом и многофункциональным бульдозерным отвалом «Самурай», с изменяемой геометрией отвала и гидрофицированным подъемом. В зависимости от условий работы многофункциональный отвал может устанавливаться в грейдерное положение, клиновидное положение и в положение «ласточкин хвост».

Также в 2020 году был закуплен бортовой КамАЗ-43118 с тросовым КМУ. Основное отличие от складного манипулятора является работа КМУ в зоне до 360 градусов и подача груза на расстояние до 18,7 м через препятствие и ограждения высотой более 10 м.



Для транспортировки и временного хранения темных нефтепродуктов плотностью 0,8 до 1т/м3 на объектах заказчика компания закупила полуприцеп-цистерн объемом 30 м3.

Для транспортировки и временного хранения темных нефтепродуктов плотностью 0,8 до 1т/м3 на объектах заказчика компания закупила полуприцеп-цистерн объемом 30 м3. Сечение цистерны цилиндрической формы из стального материала (09Г2С). Специалисты предприятия произвели доработку под перевозку опасных грузов согласно ДОПОГ: экранировали проводку, установили ящики для кошмы и песка, смонтировали боксы с двумя огнетушителями ОП-6, установили держатели табличек обозначения опасного груза, наклеили наклейки ДОПОГ и светоотражающую ленту по длине цистерны с трех сторон. Подвеска на полуприцепе пневматическая, первая ось подъемная с возможностью регулировки положения в автоматическом режиме.

Следует отметить, что автопарк ООО «УК «Татспецтранспорт» пополняется ежегодно. Машины без промедления запускаются в эксплуатацию. На сегодняшний день новая техника уже в полную силу работает в подразделениях предприятия.

Денис ИСАКОВ, ведущий инженер ПТО,
Никита ТРИШКИН, ведущий инженер ПТО
Фото авторов

Новости ПАО «Татнефть»

В Шинном бизнесе Группы «Татнефть» состоялось переименование ООО «Нижнекамский завод шин ЦМК» в ООО «Нижнекамский завод грузовых шин» (ООО «НЗГШ»).

Решение об изменении названия предприятия связано с повышением эффективности системы управления процессами шинного производства.

Сегодня ООО «НЗГШ», которое входит в Шинный бизнес Группы «Татнефть» КАМА TYRES и объединяет производство грузовых комбинированных и цельнометаллокордных шин, выпускает 123 товарные позиции: 81 – ЦМК КАМА, КАМА PRO и 42 - комбинированные шины КАМА.

Грузовыми комбинированными и ЦМК шинами нижнекамского производства комплектуются крупнейшие



автопредприятия – ПАО «КАМАЗ», ПАО «НЕФАЗ», ООО «АЗ «ГАЗ», ООО «ПАЗ», АО «АЗ «УРАЛ», ООО «ИВКО-АМТ», ООО «ЛиАЗ», АО «Рем-

дизель», ООО «КАВЗ». Шины также экспортируются в страны дальнего и ближнего зарубежья.

Пресс-служба ПАО «Татнефть»

Бизнес с поддержкой

На днях в компанию пришла приятная новость. «ТМС групп» стала членом Союза «Торгово-промышленная палата Республики Татарстан».

29

июля в Казани в конгресс-зале 19 новым членам Союза «Торгово-промышленная палата Республики Татарстан» в торжественной обстановке были вручены членские билеты. Официальный документ из рук первого заместителя председателя ТПП РТ Артура Николаева получил представитель нашей компании, главный специалист «ТМС групп» Ильшат Кашапов.

- Членство в Союзе «Торгово-промышленная палата Республики Татарстан» позволяет нашей компании пользоваться услугами палаты и её организаций на льготных условиях, - рассказал **Ильшат Кашапов**. - Мы можем получать помощь в решении вопросов с иностранными контрактами, юридическое сопровождение, бесплатные переводы документов на требуемый нам язык и многое другое. Членство позволит нашей компании расширить сотрудничество, с уверенностью и поддержкой выходить на зарубежные рынки.

Сотрудничество с Союзом «Торгово-промышленная палата Республики Татарстан» сулит немало перспектив. Например, появилась возможность анализировать рынки для продвижения товаров и услуг, получить независимую оценку различных видов собственности и юридических прав на них, получить юридическую помощь и сопровождение при нарушении прав и интересов компаний. Также ТПП РТ помогает в сертификации товаров в системе ГОСТ Р, систем менеджмента качества, сертификации происхождения товаров для участия в государственных и муниципальных тендерах и сопровождает участие компании в данных закупках. Кроме того, у компании-члена Союза «Торгово-промышленная палата Республики Татарстан»

АВТОРЫ:
Гульназ ЗАКИРОВА



появляется возможность получить помощь в поиске и привлечении инвестиций, консультации по различным направлениям экономической активности, получить информацию об экономике и внешней торговле стран

СНГ и других зарубежных стран и многое другое.

В свою очередь, наша компания обязалась принимать активное участие в жизни и развитии Палаты, а также в решении организационных вопросов ТПП РТ.

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

- В 1992 году Указом Президента Республики Татарстан Шаймиева М. Ш. была поддержана идея деловых кругов Республики Татарстан о создании в республике Торгово-промышленной палаты. 11 ноября 1992 года Торгово-промышленная палата была зарегистрирована Министерством Юстиции РТ как общественная, независимая, некоммерческая организация.
- Представительство в Нижнекамске – Департамент ТПП по г. Нижнекамск и Нижнекамскому району. Представительство в Елабужском районе открыто 21 февраля 2020 года. В г. Альметьевске зарегистрирован Союз ТПП г. Альметьевска и Альметьевского района, в г. Набережные Челны – Союз ТПП г. Набережные Челны Республики Татарстан.
- ТПП РТ входит, как самостоятельная организация, в систему торгово-промышленных палат Российской Федерации.

Сменили адрес

ТМС-БизнесСервис из офиса на Мира, 6, переехал в Мактаминский офис. Новый адрес подразделения Бугульминский тракт 3. Сообщаем, что служба правового сопровождения также находится в Мактаминском объединенном офисе. А отдел экономического планирования переехал в центральный офис на Герцена, 1 «Д».

Переселение коснулось и аппарата управления ООО «ТМС-Логистика». Из Мактаминского офиса он полным составом перебрался в офис ООО «ТМС-ТрубопроводСервис», который находится по адресу Сургутская, 2 а.

Таким образом, на сегодняшний день наши подразделения имеют следующие фактические адреса:

Аппарат управления во главе с руководством УК ООО «ТМС групп» базируется в офисе на Герцена 1 «Д» в горо-

де Альметьевск.

Основная прописка ООО «МехСервис-НПО», ООО «Татнефть-РНО-МехСервис» и ТМС-БизнесСервис находится по адресу: г. Альметьевск, Бугульминский тракт 3.

ООО «ТМС-Логистика» и ООО «ТМС-ТрубопроводСервис» прописаны по адресу: г. Альметьевск, ул. Сургутская, 2 а.

Головной офис ООО «НКТ-Сервис» находится по адресу: с. Миннибаево, производственная база Альметьевского цеха «НКТ-Сервис».

ООО «ТМС-НТ» располагаются по адресу: г. Альметьевск, ул. Цеховая, 2.

ООО «ТМС-Буровой Сервис» прописан по адресу: г. Лениногорск, ул. Чайковского, 33.

Гульназ ЗАКИРОВА
Фото автора

В «ТМС групп» состоялось переселение двух подразделений.





Начало на стр. 1

Борьба з



Комментарии



Рашат ЛАТЫПОВ,
электромонтёр ремонтно-энергетического участка ООО «ТМС-Буровой Сервис»

Было действительно сложно и волнительно. Все мои соперники уже довольно опытные, маститые, но я старался от них не отставать и продемонстрировать всё, чему меня учили. Такие конкурсы, как мне кажется, позволяют существенно повысить профессионализм у всех представителей профессии благодаря обмену опытом между участниками и стремлению к самосовершенствованию.

БЫСТРЕЕ, БЕЗОПАСНЕЕ, ЛУЧШЕ

По традиции, первыми в соревновательную сватку вступили электромонтёры по ремонту и обслуживанию электрооборудования. Конкурс проходил 23 июля на базе Сервисного центра «МехСервис-НПО» на улице Герцена. Строго в 9 часов началось официальное построение. В масках и перчатках, а также соблюдая социальную дистанцию, участники внимали напутственные слова исполнительного директора «МехСервис-НПО» Альфреда Халикова. На торжественной линейке он пожелал участникам удачи и напутствовал на победу в честной и бескомпромиссной борьбе. В последние годы в управляющей компании Альфред Фаритович является куратором по подготовке электромонтеров на конкурс профессионального мастерства ПАО «Татнефть». Он знает, как никто другой, какие чувства испытывают участники перед стартом, поскольку ему самому не раз приходилось отстаивать честь предприятия на конкурсе профмастерства «Татнефти».

Перед началом практической части комиссия оценивала комплектацию инструментов, материалов, средств защиты. Также проверке подвер-

глись квалификационные удостоверения и соответствующие допуски к работам. За звание лучшего по профессии боролись четверо участников – двое представляли «МехСервис-НПО», еще по одному участнику – «ТМС-ТрубопроводСервис» и «ТМС-Буровой Сервис».

Конкурсное задание не претерпело изменений. Электромонтёрам необходимо было произвести монтаж схемы ВВП-10/20-630, проверку изоляции, замер переходного сопротивления, включение и отключение выключателя.

По результатам конкурса третье почетное место занял электромонтер РЦ № 1 (Альметьевский участок) Юрий Землянец, серебро добыл представитель Лениногорского подразделения компании «ТМС-Буровой Сервис» Рашат Латыпов. Победителем в корпоративном состязании стал электромонтер РЦ № 1 (Альметьевский участок) Раиль Исламов.

“ В этом году корпоративный смотр-конкурс проходил в 3 разных подразделениях компании

Комментарии



Ильмир ХАЗИПОВ,
электрогазосварщик ЦСП ООО «МехСервис-НПО»

На конкурсе профессионального мастерства мы активно обмениваемся опытом, обсуждаем актуальные вопросы практики и учимся друг у друга чему-то новому. Да, есть азарт и желание победить, но профессиональное общение тоже ценно в нашей работе. Говоря о состязаниях, хочется отметить, что конкурс профмастерства даёт еще одну возможность заявить о себе. Конкурс активно стимулирует молодых работников к развитию профессиональных навыков и набору знаний.

“ В этом конкурсе несмысли комф Соревн ятие поте монс онал

ИСКРЫ ИЗ-ПОД ЭЛ

На следующий конкурс профмастерства среди ручной сварки ЦСП «МехСервис» молодых электромонтеров двинули на конкурс. Вначале, как и положено, изведен инструкцию по безопасности. Ключевым вопросом ответили на теоретической части. Изготавливали конструкцию. Общая оценка определялась жюри: контролеры, наблюдатели, время, соблюдение

а медали



ом году из-за ограничений, провели конкурс в таком сжатом формате, но даже несмотря на это, мы постарались создать оптимальные условия для всех участников. Соревнования, ежегодно проводимые предприятием, позволяют раскрыть колоссальный потенциал специалистов и наглядно продемонстрировать высокий уровень их профессионального мастерства.

ЭЛЕКТРОДА

Этот день, 24 июля, профессионального мастера-электросварщика проходил на базе «ТМС-НПО». Шестерых электросварщиков выдвинула коллективная инициатива подразделений. По условиям конкурса, было предложено, чтобы участники конкурса традиционно отвечали на вопросы теста в формате соревнования и практической работы сварщика по четырем основным нормативным документам технологиче-

ских указаний при сварке, качество выполнения стыка по визуально-измерительному контролю, соблюдение правил техники безопасности. Кто из них лучше, сварщики выясняют в специальных кабинках. И вскоре помещение озаряют вспышки сварки и фонтаны искр. Участники работают быстро, сосредоточенно, не делая лишних движений. Судьи с таймером в руках находятся неподалеку. Помимо визуального контроля, жюри оценивает буквально каждый миллиметр сплавленного металла. В этом году призерами оказались все работники Цеха сварочного производства: третье почетное место занял Тимур Шарифуллин, второе - Ильмир Хазипов, победителем стал Раиль Гизатуллин.

Комментарии



Таджир АЙВАЗОВ,
токарь
ООО «Татнефть-РНО-МехСервис»

Год назад, когда меня приняли на работу, в подразделениях проходил отбор на участие в конкурсе профмастерства УК «ТМС групп». Мне предложили принять участие и попробовать свои силы в этих соревнованиях. Я старался, но отсутствия опыта, волнение и страх взяли надо мной вверх. После первой попытки я был достаточно мотивирован участвовать в конкурсе повторно. И вот - в очередной раз здесь. Постараюсь продемонстрировать свой наилучший результат.

ТОНКАЯ РАБОТА СКУЛЬПТОРОВ

В тот же день, параллельно, в Лениногорском подразделении компании - в «ТМС-Буровой Сервис» - соревновались в мастерстве специалисты токарного дела.

После напутственных слов членов жюри, прошла жеребьевка рабочих мест. Участникам дали время на подготовку, на ознакомление с чертежом, подготовку инструментов, опробование режимов работы станка. Участники конкурса и члены комиссии были в сборе, инструменты - готовы. По гудку конкурсанты приступили к выполнению задания.

Станки закрутились, пол вокруг них усеяли красивые завитки металлической стружки, цилиндрические заготовки стали принимать изящные очертания. Представителей этой профессии не зря часто сравнивают со скульпторами: в их

власти придать болванке любую форму.

Во время работы токари старались продемонстрировать точность, и мастерство: ни одного лишнего движения, ни одного взгляда в сторону соперника. В итоге места распределились следующим образом. Третье место занял Сергей Агафонов, токарь «МехСервис-НПО», второе место - Марат Загидуллин из «ТМС-Буровой Сервис», победителем стал токарь «Татнефть-РНО-МехСервис» Максим Хаев.

Компания предприняла все возможные защитные меры, чтобы обеспечить безопасность и здоровье сотрудников нашей компании. Конкурс профессионального мастерства этого года, хоть и уступает по масштабам и интриге состязаниям прошлых лет, но самоотдачи от конкурсантов требует не меньше. В этом мы лично убедились, будучи свидетелями соревнований.

“ В конкурсе профессионального мастерства «ТМС групп» приняли участие 16 работников трех основных профессий.



Хрупкий металл в надежных руках

- С немецкого языка слово «фрезеровщик» переводится как «рабочий-станочник».



Профессия фрезеровщика – одна из самых востребованных, актуальных и сложных. Хранить верность профессии может тот, кто искренне влюблен в свое дело. Фрезеровщик с почти 45-летним стажем - Виталий Федорович Башкиров – яркий представитель таких крепко стоящих на ногах рабочих, как говорится, «соль земли». Он трудится в механическом цехе предприятия «ТМС-Буровой Сервис». Благодаря таким, как он, хрупкий металл, попадая в надежные руки, превращается в изделия столь нужные производству и людям.

...Рабочее утро среды 23 июля для работников механического цеха «ТМС-Буровой Сервис» началось с традиционного построения и обсуждения насущных вопросов, а завершилось - поздравлением юбиляра. Фрезеровщику Виталию Башкирову исполнилось 60.

Профессию фрезеровщика многие называют творческой. И это, действительно, так. Для того, чтобы стать фрезеровщиком, необходимы наглядно-образное мышление и пространственное воображение. Требуются также хорошая координация движений рук, острое зрение, развитый глазомер и зрительная память. Все это свойственно Виталию Федоровичу. Он любит свою работу и верен родному предприятию вот уже почти 45 лет.

- Начал работу в 1975 году 1 августа. Пришел учеником фрезеровщика, три месяца отучился, и затем уже фрезеровщиком отработал 4 года до ухода в Армию, - рассказал нам Виталий Федорович. - В 1981 году демобилизовался и снова попал на завод СРМЗ, позже его несколько раз переименовывали. Пережили мы и безде-

нежье, и безработицу – я за свой завод стоял, до сих пор стою, не увольнялся. Другого места для себя я и не мыслил.

За это время Виталий Федорович получил разряд, освоил профессию шлифовщика, стропальщика, работал на долбежном, расточном станках. Но, как признается он, учился только «для себя». Так, всю жизнь на одном месте по одной специальности и проработал.

К слову, демобилизовался Виталий Башкиров после полутора лет участия в боевых действиях в Афганистане. Сегодня о боевых конфликтах напоминают фотографии тех лет.

- Был случай, меня чуть не подстрелили, ребята вовремя подстраховали, когда мы мину ставили. Затем меня перевели сапером. Работал по этой части строго.

Мастерство фрезеровщика – главный критерий успешной работы. Как обычно бывает со всеми рабочими профессиями, они только на первый взгляд кажутся простыми и однообразными. В действительности мастерство приходится оттачивать годами, - убежден наш герой.

- Люблю свою работу за то, что периодически бывают какие-то новые операции, новые детали, и в конечном итоге, становится интересно, какая получится, - рассказывает он. - Есть несколько хитростей, если ты начал не с той операции, то уже будет брак, следующая операция может не получиться. Поэтому работа очень интересная. Главное, чтобы шло на пользу предприятию.

С немецкого языка слово «фрезеровщик» переводится как «рабочий-станочник». Это характеризует профессию. Из обычного куска материала Виталий Федорович выточивает части сложной конструкции. От точности работы по обработке материала зависит конечный результат и успешный выпуск продукта.

- Делаем пакерные установки, для устьевого

арматуры - все для ремонта бурового оборудования, - перечисляет Виталий Федорович. - Все детали перечислять не буду. Вот конус есть, втулка, для ЗДШ идут. Прямо сейчас делаем гайки. Работа разнообразная. И хотя у нас серийное производство, но постоянно идут какие-то новшества, выпускаем новые детали, что-то стараемся улучшить.

И сам Виталий Федорович старается в свое дело внести улучшения, чтобы изготавливать деталь, быстрее и качественнее. Одно из последних, например, ограничительное кольцо для пакерной установки. И тонкостям своей профессии, всему, что сам знает, он старается обучить пришедших новичков – чтобы было в профессии продолжение.

- Отличный напарник, никогда не скажет вот тебе посложнее, мне полгече, - делится его коллега, фрезеровщик того же цеха Евгений Сериков. - Я многому научился у него.

Руководство цеха отмечает, что весь коллектив цеха, в котором трудится Виталий Башкиров, слаженный, грамотный, подкованный в конструкторской документации. Профессионализм героя этого сюжета и его коллег - на высшем уровне.

- Виталий Федорович - трудолюбивый, ответственный, профессиональный работник, - говорит начальник механического цеха ООО «ТМС-Буровой Сервис» Дмитрий Нуждин. - Никогда такого не было, чтобы он не вышел без уважительной причины на работу. Он - человек старой закалки.

А еще Виталий Федорович - приверженец здорового образа жизни. Раньше принимал активное участие в художественной самодеятельности, писал стихи. Любимое увлечение – рыбалка. Как отмечает наш герой, главное в его жизни - родные и близкие. Он старается обеспечить достойную жизнь своей семье, ведь от его каждодневного труда зависит не только будущее его родных, но и будущее предприятия.

АВТОРЫ:
Светлана
МИШАНИНА
Гульназ
ЗАКИРОВА
Фото Ильяма
АХМЕТЗЯНОВА

Работа в комфорте - лучше и безопаснее

Улучшение условий труда на рабочем месте, несомненно, является одним из ключевых способов стимуляции персонала к повышению качества работы, производительности труда.

Создание комфортной, почти «домашней» обстановки также способно отразиться и на качестве отношений между персоналом и работодателем. Возможность приема пищи, подготовки к работе, соблюдения личной гигиены, а также возможность разгрузиться во время перерывов – позволяют работнику чувствовать себя комфортно на конкретном рабочем месте, что в целом отражается на его работоспособности.

Многие из сотрудников Сервисного центра № 3 ООО «ТМС-НТ» в Азнакаево помнят, с какими трудностями приходилось сталкиваться в самом начале работы цеха. Отсутствовали комната приема пищи, раздевалки, помещения для гигиенических нужд, столы и даже стулья. Руководитель цеха Ильсур Шамсуллин проделал большую работу по

созданию лучших условий труда и отдыха сотрудников: были организованы комната приема пищи, раздевалки для персонала, а также помещения для соблюдения личных гигиенических нужд. Помещения так же были оснащены самым необходимым: столами, холодильником, микроволновой печью, удобными шкафчиками для смены одежды, моющими и дезинфицирующими средствами, информационными стендами.

Все это, несомненно, отразилось на настроении рабочего персонала, замотивировало людей работать еще лучше, а также повысило ответственность за соблюдение правил промышленной безопасности и охраны труда. При сложившейся ситуации, связанной с появлением коронавирусной инфекции, улучшение условий труда позволяет также соблюдать меры по недопущению заражения персонала, недопущению распространения инфекции на территории предприятия, дают возможность соблюдать меры безопасности - проводить замеры температуры персонала, дезинфекцию рук, помещений, территории цеха.

Подчеркну, что реализованные задачи не являются конечной точкой, в планах создание и оснащение помещений для дальнейшей продуктивной работы Сервисного центра № 3.

- Сейчас работать стало более комфортно и еще более безопасно, - отметил **слесарь-ремонтник Сервисного центра № 3 Марат Шагасимов**. - Это помогло сконцентрироваться на рабочем процессе, повысило качество

«Здоровье сотрудников и благоприятная обстановка в трудовом коллективе существенно влияют на темпы роста производства»

2-й постулат Политики в области промышленной безопасности и охраны труда.



работ и атмосферу внутри коллектива сделало еще более дружелюбной.

Денис ХАРИСОВ,
токарь Сервисного центра № 3
ООО «ТМС-НТ»



Фотоистория компании 2005-2020

Ждём фотографий из вашего архива!



Уважаемые коллеги!

5 октября 2020 года исполнится 15 лет с момента создания нашей компании. Рубрика «Фотоистория компании 2005-2020» продолжает работу. Мы предложили присылать нам самые интересные кадры с небольшим описанием того, когда и где происходило событие на фото, кто на нём изображен и чем примечательна эта фотография. Тем более что за это время у многих из нас накопился большой архив фотографий – производства, профильных совещаний, спортивных мероприятий, важных событий коллективов.

Фотография, которую мы публикуем сегодня, обнаружилась в архиве экономиста финансового отдела ТМС-БизнесСервис Розы Юдинцевой. На фотографии 2010 года – слева направо (первый ряд) Золотухина Е.В., Миронова О.Н., Антонникова Е., Юдинцева Р.А., (второй ряд) Нуртдинова А.А., Гумерова Г.М., Софронова Т.В., Иванова Ю.В., Максимова Л.М.

- Мы стали серебряными призерами спарта-

иады ПАО «Татнефть» по волейболу, - рассказала **Роза Александровна**. - Мне, как капитану волейбольной женской команды «ТМС групп», было очень приятно, что мы заняли призовое место. Ведь каждая команда мечтает о победе! Нам, честно, повезло. Мы вытащили тот самый счастливый билет в 2010 году. Эмоции наши зашкаливали.

- В финале мы бились с командой «Тат-спецтранспорта» за первое место, - вспоминает инженер службы ООС ТМС-БизнесСервис Оксана Миронова. - Наши соперники были матерыми, опытными, сплоченной боевой командой. А мы тогда только собрали молодую команду, толком еще не успели сыграть. Я вообще только пришла в компанию. Но все девчонки очень старались победить, играли на результат. В тот день опыт превзошел молодость. Но мы были горды тем, что мы – новички - дали достойный отпор опытным игрокам и выиграли серебро. Это была классная игра.

С уважением, ваша редакция.



Знаете ли вы, что...

6 августа 1991 года, 29 лет назад, стало важным и знаменательным днем в жизни всех пользователей Всемирной Паутины – появился первый интернет-сервер.



sites.google.com/

Проект WWW (World Wide Web) начал свое существование намного раньше – в 1989 году, когда британский ученый Тим Бернерс-Ли (англ. Tim Berners-Lee), работавший в Европейской лаборатории по ядерным исследованиям, впервые опубликовал свои идеи и предложения о создании всемирной компьютерной сети. Однако детальная разработка проекта началась лишь через год, когда Тим получил доступ к компьютеру NeXT, который стал первым интернет-сервером, браузером (средство просмотра Интернет-страниц) и редактором

сети.

Только после этого стало возможным воплощение идей Бернерс-Ли в реальность. В 1991 году проект был окончательно доработан, представлен комитету CS. Именно тогда, 6 августа 1991 года, появился первый Интернет-сервер и был утвержден стандарт для страниц WWW (World Wide Web).

В течение 1991 года серверы появились в других исследовательских центрах Европы и США. К ноябрю 1992 года в мире было 26 серверов, к концу 1993 года эта цифра значительно увеличилась и перевалила за 200. В 1995 году WWW достиг таких масштабов, что его уже нельзя было назвать «любительской сетью». На сегодняшний день Интернетом пользуются сотни миллионов пользователей, а количество серверов достигло огромных величин и продолжает расти.

В настоящее время Тим Бернерс-Ли возглавляет основанный им Консорциум Всемирной паутины (World Wide Web Consortium), который занимается разработкой и внедрением стандартов интернета.



news.myseldon.com

А еще...
8 августа 1899 года, то есть 121 год назад, американский изобретатель Альберт Маршалл запатентовал холодильник.

Холодильные конструкции придумывали и раньше. В основном они действовали за счет попутного льда. Первые домашние холодильники потребляли много дров, угля и керосина.

В 1911 году фирма «Дженерал электрик» наладила выпуск холодильников более или менее современного типа: холодильная машина помещалась в кухонном шкафу. Однако она слишком громко шумела, и из-за того, что работала на газе, плохо пахла. Это было ее главным недостатком.

В 1926 году датский инженер Стиндруп

разработал бесшумный и непахнущий холодильник. После этого холодильник быстро стал в Америке популярным бытовым прибором. Правда, первые холодильники стоили в два раза дороже, чем автомобили марки «Форд». Их называли «домашней фабрикой холода».

В СССР первые холодильники были созданы в 1937 году на Харьковском тракторном заводе, а массовое их производство было освоено только в 1960-е годы. До этого хозяйки СССР обходились в основном кухонными ледниками. Это были простые шкафы с отделениями для льда, теплоизоляцией, поддоном и трубкой для слива талой воды.

Информация с сайта Calendar.ru

Поздравляем с круглой датой

6 августа

Каримуллин Рамиль Асхатович, слесарь-ремонтник механического цеха ООО «ТМС-Буровой Сервис»;

Сулейманов Наиль Минсалихович, слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, Регионального центра № 3 ООО «МехСервис-НПО».

7 августа

Хасянова Резеда Фаридовна, инженер отдела кадров ТМС-БизнесСервис УК ООО «ТМС групп».

12 августа

Зиятдинова Альбина Закиевна, распределитель работ единого расчетного центра ТМС-БизнесСервис УК ООО «ТМС групп».

19 августа

Шафигуллина Лилия Назиповна, ведущий экономист от-

дела экономического планирования ТМС-БизнесСервис УК ООО «ТМС групп».

20 августа

Гришечкин Владимир Петрович, слесарь-ремонтник Елховского цеха ООО «НКТ-Сервис».

27 августа

Зайцев Владимир Николаевич, грузчик Нурлатского цеха ООО «НКТ-Сервис».

28 августа

Самиков Вахит Анварович, слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, Регионального центра № 3 ООО «МехСервис-НПО».

30 августа

Кондратьева Раушания Магсумовна, маляр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности, Сервисного центра ремонта НПО ООО «МехСервис-НПО».

С юбилеем

90 лет

15 августа, Хисамутдинова Минзиан Мингалиевна, ООО «МехСервис-НПО».

80 лет

2 августа, Сабитова Тагзима Такиевна, ООО «ТМС-Буровой Сервис»;

9 августа, Новгородова Наталья Дмитриевна, ООО «ТМС-Буровой Сервис».

75 лет

5 августа, Калистратов Валерий Николаевич, ООО «МехСервис-НПО»;

18 августа, Ивкин Анатолий Николаевич, ООО «МехСервис-НПО».

70 лет

1 августа, Кузьмин Илья Николаевич, ООО «НКТ-Сервис»;

5 августа, Петров Петр Михайлович, ООО «МехСервис-НПО»;

11 августа, Козлова Валентина Григорьевна, ООО «МехСервис-НПО»;

14 августа, Бабаева Вера Михайловна, ООО «МехСервис-НПО»;

20 августа, Мухаметзянов Галимзян Шакирович, ООО «МехСервис-НПО»;

23 августа, Савельева Маргарита Салимгареевна, ООО «ТМС-Буровой Сервис»;

28 августа, Хикматуллина Алсу Халиулловна, ООО «МехСервис-НПО».

13 августа, Бухтеев Михаил Павлович, ООО «ТМС-ТрубопроводСервис»

60 лет

1 августа, Шакирова Фания Актасовна, ООО «НКТ-Сервис»;

9 августа, Губайдуллин Хайдар Назыйфович, ООО «МехСервис-НПО»;

9 августа, Минязова Фания Абдулганиевна, ООО «ТМС-Буровой Сервис»;

15 августа, Янухина Венера Валериевна, ООО «НКТ-Сервис»;

23 августа, Власова Лилия Гамировна, ООО «ТМС-ТрубопроводСервис»;

24 августа, Адушева Ольга Александровна, ООО «ТМС-Буровой Сервис».

20 августа, Зарипов Гадельян Сабирович, ООО «МехСервис-НПО»

55 лет

25 августа, Мурсалимова Флёра Нафисовна, ООО «ТМС-Нефтяные технологии».

10 августа, Загидуллина Люция Насиховна, ООО «НКТ-Сервис»

Главный редактор
Г.В. Закирова.

Верстка
Г.М. Закировой.

Адрес редакции и издательства:
423450, г. Альметьевск, ул. Мира, 6.
тел. (88553) 313471, 313417.
e-mail: navigator_tms@mail.ru.

Учредитель и издатель газеты
УК ООО «ТМС групп».
Адрес: 423450, г. Альметьевск, ул. Герцена, 1д.

Зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор).
Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-47494.
Газета выходит 2 раза в месяц.
Распространяется по подписке. 16+.

Отпечатано в типографии филиала АО «ТАТМЕДИА» «ПИК «ИДЕЛ-ПРЕСС», г. Казань ул. Декабристов, 2.
Заказ 2687. Тираж 1854.
Подписана в печать 30.07.2020 в 10.00.
Подписной индекс ПА529.