

НАВИГАТОР



Новости компании

ПРОШЛИ ПРОВЕРКУ НА КАЧЕСТВО

ООО «ТМС-ТрубопроводСервис» готов расширять географию заказчиков. Продукция, выпускаемая предприятием, соответствует всем предъявляемым нормам и требованиям. Это еще раз доказал проведенный в конце марта технический аудит.

В ООО «ТМС-ТрубопроводСервис» прошел аудит соответствия требованиям ПАО «НК «Роснефть». Его главная цель - подтверждение технической возможности выпуска и поставки продукции ООО «ТМС-ТрубопроводСервис» по требованиям ПАО «НК «Роснефть», а также включение в реестр поставщиков российской нефтегазовой компании с новыми продуктами.

Проверка проводилась представителем компании ООО «Самарский инженерно-технический центр» (ООО «Самарский ИТЦ»). Центр является дочерним обществом компании «НК «Роснефть» - лидера российской нефтяной отрасли и крупнейшей публичной нефтегазовой корпорации мира.

Основные направления деятельности общества: оказание услуг по техническому аудиту и инспекционному контролю качества при изготовлении нефтепромышленного оборудования, проведение научных исследований в области качества и надёжности трубной продукции, а также научно-инженерное сопровождение проведения опытно-промышленных испытаний новых видов продукции в обществах компании.



Продолжение на стр. 5

Главное



Создаем будущее

Завоевали серебро XXIV Московского международного Салона изобретений и инновационных технологий «Архимед», представив проект по решению проблемы загазованности бурового раствора при ведении буровых работ. Именно с таким результатом вернулись конструкторы Управляющей компании «ТМС групп» с крупного международного форума.

«АРХИМЕД» - ЦЕНТР ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВА И ПОДДЕРЖКИ ИННОВАЦИЙ

Салон «Архимед» ежегодно проводится при поддержке Всемирной организации интеллектуальной собственности, администрации Президента РФ, Международной Федерации Ассоциаций Изобретателей, Правительства Москвы, Торгово-промышленной палаты России, Московской городской организации Всероссийского Общества Изобретателей и Рационализаторов. В этом году в нем приняли участие представители изобретательского сообщества из 19 государств и 33 регионов Российской Федерации. Представлено было свыше 600 экспонатов - это изобретения, промышленные образцы, товарные

знаки, инновационные проекты. Доброй традиции 24 года. Салон заслуженно пользуется успехом у широких слоев научно-технической общественности. Его посетили специалисты Министерства обороны, МВД, ФСО, Росатома, Роскосмоса, других корпораций и ведомств.

Гости форума приняли участие в Международной научно-практической конференции под эгидой ВОИС и Роспатента «Результаты интеллектуальной деятельности: от создания до коммерциализации. Проблемы и пути решения» и посетили ряд семинаров, которые организовали Комитет по изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной деятельности (при Бюро АЛСОП), РГАИС и РУДН.

Продолжение на стр. 3

Цифра

НА
23%

СНИЖЕНО КОЛИЧЕСТВО ВЫБРОСОВ
ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
В АТМОСФЕРУ ЗА ПОСЛЕДНИЙ ГОД

Актуально

Анвар ЯРУЛЛИН,
директор УК «ТМС групп»



Признание качества услуг и товаров экспертами международного уровня – вот высшая оценка командного труда нашего коллектива. Это хороший фундамент для успешного будущего компании.

Вектор развития

ИДЕЯ
ПРОГРЕССА

►► Подробнее читайте на стр. 4



Нефтяные новости

В МАРТЕ В РОССИИ ДОБЫЛИ НА 9,3% МЕНЬШЕ НЕФТИ

Добыча нефти и газового конденсата в России в марте 2021 г. снизилась на 9,3% по сравнению с мартом 2020 г. Об этом свидетельствуют данные ЦДУ ТЭК. В марте 2021 г. показатель снизился до 43,3 млн т. Снижение добычи связано с со сделкой ОПЕК+.

В феврале и марте Россия получила возможность нарастить добычу нефти на 130 тыс. барр./сутки, при этом большинство остальных членов альянса производство нефти в этот период снижают.

Однако с начала 2021 г. российская добыча нефти снизилась на 10,9%, до 125 млн т.

«Роснефть» в марте сократила добычу нефти на 10,4%, до 15,8 млн т, а с начала года - на 12,7%, до 45,7 млн т.

Добыча «Лукойла» за март сократилась на 10,2%, до 6,26 млн т, с начала года - на 12,2%, до 17,9 млн т.

«Сургутнефтегаз» в марте снизил добычу на 11,7%, до 4,55 млн т, а с начала года - на 13,3%, до 13,1 млн т.

«Газпром нефть» в марте снизила добычу на 8,5%, до 4,79 млн т, с начала года - на 8,3%, до 13,8 млн т.

«Татнефть» снизила добычу в марте на 7,7%, до 2,25 млн т, с начала года - на 11,2%, до 6,46 млн т.

«Новатэк» добыл 1,03 млн т нефти (рост на 2,9%), с начала года добыча выросла на 1,7%, до 3,01 млн т.

Операторы соглашения о разделе продукции в марте сократили добычу нефти и конденсата на 8,3%, до 1,16 млн т, с начала года этот показатель снизился на 7,9%, до 3,4 млн т.

Недавно в рамках сделки ОПЕК+ страны договорились о плавном повышении добычи.

IA Neftegaz.RU.

«ГАЗПРОМ НЕФТЬ» ВКЛЮЧАЕТ В СФЕРУ СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Первые дороги по новой технологии «Брит» будут построены на объектах «Газпром нефти» в ХМАО-Югре и Тюменской области уже в 2021 г.

«Газпром нефть» выходит на рынок дорожного строительства в качестве оператора полного цикла. Об этом сообщила пресс-служба компании.

Для этого создано специализированное предприятие «Газпромнефть-Дорожное строительство», которое будет осуществлять строительство межпромысловых дорог на месторождениях, а также дорог регионального и муниципального значения.

При реализации проектов строительства инфраструктурных объектов будет использована собственная технология стабилизации грунтов «Брит» с вовлечением местных материалов.

Применение методики холодного ресайклинга позволяет повышать качество и надежность полотна при снижении себестоимости км новых дорог за счет отказа от дорогих привозных материалов, в первую очередь, щебня.

Ключевыми компонентами при прокладке дорог станут высокотехнологичные вяжущие производства битумных заводов «Газпром нефти» в Вязьме и Рязани, а также Омского НПЗ.

Для строительства дорог формируется собственный парк современной дорожной техники.

Для любознательных напомним, что холодный ресайклинг - технология дорожного строительства или ремонта с использованием старого асфальтобетонного покрытия как компонента нового.

В процессе строительства измельченные компоненты грунта смешивают со специальными добавками-стабилизаторами на основе битумных материалов.

IA Neftegaz.RU.

Новости Холдинга «ТАГРАС»



ДОСТУПНЫЙ ИНТЕРНЕТ В ДЕРЕВНЯХ И СЕЛАХ

Оператор связи ООО «ТатАИСнефть» планомерно движется к расширению доступа к сети Интернет малых населенных пунктов.

Услуги связи предоставляются по технологии «оптика в дом», которая позволяет получить сразу весь пакет услуг – домашний высокоскоростной интернет до 100 Мбит/с, цифровое телевидение более 100 каналов, видеонаблюдение, охранно-пожарную сигнализацию и SIP-телефонию.

С 2018 года компанией «ТатАИСнефть» были подключены жители деревень и сел Альметьевского, Булгульминского, Сармановского районов РТ.

Реализация собственного проекта ООО «ТатАИСнефть» по цифровизации деревень и сел юго-востока Республики Татарстан продолжается, возможность подключиться к Интернету и другим услугам получают еще сотни семей.

Узнать больше об услугах «ТатАИСнефть» и оставить заявку на подключение можно на официальном сайте компании: <https://www.tatais.ru/> или по номеру: 8(8553) 305-000.

Евгения ПУГАЕВА,
инженер отдела
по работе с операторами связи
ООО «ТатАИСнефть»

Новости ПАО «Татнефть»

ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ЗА МАРТ И ТРИ МЕСЯЦА 2021 ГОДА

ПО ДОБЫЧЕ НЕФТИ

Предприятиями Группы «Татнефть» в марте добыто 2 253,5 тыс. т нефти, с начала года - 6 462,7 тысячи тонны нефти, что на 870,7 тыс. т меньше, чем в 2020 году.

В том числе, в ПАО «Татнефть» в марте добыто 2 227,9 тыс. т, с начала года - 6 388,3 тыс. т (-863,4 тысячи тонны к соответствующему периоду 2020 г.).

На лицензионных участках за пределами РТ в марте добыто 25,4 тысячи тонны, с начала года - 74,4 тысячи тонны (- 7,3 тысячи тонны к аналогичному периоду 2020 г.).

Добыча сверхвязкой нефти в марте составила 311,5 тысячи тонны, с начала года - 885,7 тысячи тонны, что на 41,4 тысячи тонны больше, чем за соответствующий период 2020 года.

РЕМОНТ СКВАЖИН

За три месяца 2021 года бригадами текущего, капитального ремонта скважин и ПНП на объектах ПАО «Татнефть» произведен текущий ремонт на 2 040 скважинах (за март - на 704); выполнен капитальный ремонт 232 скважин (за март - 106).

Гидроразрыв пласта произведен на 24 скважинах (за апрель - на 12).

На 217 скважинах (за март - на 91) произведены работы по повышению нефтеотдачи пластов.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ АО «ТАНЕКО»

В марте 2021 года Комплексом нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов «ТАНЕКО»



переработано 934,9 тысячи тонны сырья, с начала года - 3024,2 тыс. т; в том числе в марте переработано 976,5 тысячи тонны нефтесырья, с начала года - 2863,5 тысячи тонны.

В марте произведено 965,7 тысячи тонны нефтепродуктов, с начала года - 2822,5 тысячи тонны. В

том числе автобензинов произведено 102,4 тысячи тонны, с начала года - 302,7 тысячи тонны; дизельного топлива - 496,4 тысячи тонны, с начала года - 1381,3 тысячи тонны.

Пресс-служба
ПАО «Татнефть»

Создаем будущее

Начало на стр. 1

ТЕХНОЛОГИИ ВЫСОКОГО УРОВНЯ

Конструкторско-технологическое бюро центра технологического развития ООО УК «ТМС групп» представили заместитель главного конструктора Айдар Ризванов и ведущий инженер-конструктор Руслан Талибуллин.

”

Они презентовали проект по решению проблемы загазованности бурового раствора при ведении буровых работ. Проблема газирования бурового раствора актуальна, так как это явление препятствует ведению нормального процесса бурения.

Во-первых, вследствие снижения эффективности гидравлической мощности уменьшается скорость бурения, особенно в мягких породах; во-вторых, в результате снижения эффективной плотности бурового раствора (а следовательно, и гидравлического давления на пласты) возникают осыпи, обвалы и флюидопроявления; в-третьих, возникает опасность взрыва или отравления ядовитыми пластовыми газами (например, сероводородом).

Основным преимуществом при защите проекта, повлиявшим на получение высоких оценок международного жюри, явилось то, что работу представляли непосредственно авторы и разработчики атмосферного дегазатора, которые досконально смогли объяснить всю конструкцию и принцип действия.

- Данными дегазаторами собственного производства мы комплектуем циркуляционные системы очистки бурового раствора. Дегазатор запатентован и имеет ряд преимуществ перед аналогами, - говорит **заместитель главного конструктора Айдар Ризванов**. - Это высокая степень дегазации за счет оптимальной площади контакта бурового раствора со специальными рассеивающими ребрами, выполненными в перфорированном исполнении. Эргономичность конструкции, возможность установки в «разнесенном состоянии» напорного и всасывающего узла дегазатора в различных отсеках блока очистки. И, конечно же, привлекательная цена, зарубежный аналог стоит в 4 раза дороже.

Атмосферный дегазатор ЕМВА разработчики КТБ ЦТР ООО УК «ТМС групп» про-



шел отбор и оценку экспертной комиссии и Международного жюри Салона «Архимед-2021». Благодаря своим преимуществам и конструкционной новизне стал одним из лучших экспонатов, был отмечен дипломом, а также награжден серебряной медалью.

ШИРОКИЕ ГОРИЗОНТЫ

Воспоминания о поездке у конструкторов компании теплые. Они познакомились со многими экспонатами, повстречались с интересными людьми.

- Например, на нашу разработку обратил внимание руководитель проекта Национального центра развития технологий и базовых элементов робототехники Фонда перспективных исследований Сергей Хурс - разработчик робота «Федора». Сергей Петрович рассказал о своей работе над проектом, поделился секретами роботостроения и автоматизации процессов, мы обменялись с ним данными для поддержания связи и помощи при возникновении вопросов, - отмечает **Айдар Фанисович**. - Также не были обделены вниманием прессы. Журнал «Изобретатель и рационализатор», заинтересовавшись нашей темой, предложил сделать публикацию, работа над ней сейчас ведется.

- Справка: космический корабль «Союз МС-14» в 2019 году доставил на Международную космическую станцию робота Skybot F-850. Это первый робот российского производства, который был в

космосе и вернулся, как полноценный член экипажа. Он умеет отслеживать человека своей видеокамерой, умеет открывать дверь, работать с дрелью, садиться и водить автомобиль и квадроцикл автономно, проходить лабиринт «змеяка», подниматься по ступеням. Однако за умение робота стрелять из 2-х пистолетов фирма-изготовитель попала под санкции.

Это не первая победа конструкторов на столь значительном форуме. Управляющая компания «ТМС групп» участвовала в салоне «Архимед» в 2014 году с пневмогидравлическим приводом штангового скважинного насоса «ТМС-POWER MAN» и завоевала золотую медаль. Тогда наши конструкторы только начинали работать в этом направлении. На данный момент в КТБ уже разработана огромная линейка гидроприводов с самыми различными характеристиками. Этот факт еще раз доказывает, что салон «Архимед» - стартовая площадка для выхода на рынок новых прорывных изобретений и технологий. До 80% результатов интеллектуальной деятельности, представляемых на Салоне, внедряются в производство, а его участники становятся полноправными членами Всемирного изобретательского сообщества, и для них открываются самые широкие горизонты для реализации творческого потенциала.

АВТОРЫ:
Людмила КАДЫРОВА
Фото **Айдара РИЗВАНОВА**



фото: www.archimedes.ru



Идея прогресса



Каждый время от времени должен взглянуть на привычные вещи под другим ракурсом, возвыситься над рутинной, подумать о главном - как стать лучше. В этот момент и рождаются идеи эффективной деятельности, идеи, которые принесут пользу компании и ее партнерам.



Нияз ХАЛИУЛЛИН,
руководитель ЦОБ
УК ООО «ТМС групп»

БЕСЕДОВАЛА:
**Людмила
КАДЫРОВА**
Фото из архива
компании

Автоматизация позволяет оптимизировать операционную деятельность и дает возможность развиваться. Так в свое время происходило перерождение Центра обеспечения бизнеса (ЦОБ) из Цеха подготовки производства (ЦПП). Оно было постоянно связано с улучшениями - по структуре, бизнес-процессам, сокращению каналов взаимодействия, стандартизации и автоматизации. Свободное время позволило рассмотреть различные варианты развития по направлениям, приносящим пользу и прибыль как компании, так и дивизионам Холдинга «ТАГРАС». Именно так возникла идея создать «BSP (Business Support Platform) TAGRAS», платформа обеспечения бизнеса «ТАГРАС». Сколько же ресурсов необходимо потратить, чтобы получить качественный конечный продукт по справедливой цене и точно вовремя?

- ЦОБ сегодня проводит более 1500 тендерных процедур, управляет более 160 номенклатурными группами, имеет в обороте заказа более 40000 наименований номенклатур.

Сотрудники центра проводят закупочные процедуры, получают результат в виде протокола тендерной комиссии, так формируется конечная привлекательная цена за счет весомиго товарооборота, но при этом этот конечный продукт доступен только одному дивизиону Холдинга.

”

Колоссальные ресурсы могут приносить пользу и прибыль. Можно создать market play, провести дополнительную оптимизацию, за счет увеличения товарооборота, привлекая как можно больше участников к потреблению готового продукта, то есть создать платформу, услугами которой могут воспользоваться не только все дивизионы Холдинга, но и сторонние компании в т. ч. малые и независимые нефтяные компании.

- Представьте, 10 дивизионов, 10 структур снабжения, более 15 000 тендерных процедур, более 100 000 наименований номенклатур и все они работают в этом направлении, преследуя одну цель - закупку по справедливой цене, требуемого качества и точно вовремя, но в одиночку, - говорит **руководитель ЦОБ Нияз Халиуллин**. - Востребованность и необходимость единой платформы можно объяснить на простом примере. Мы купили лампочку по цене 50 рублей, потому что заказали 1000 штук, а кто-то купил лампочку по 150 рублей, а третий - вообще за 1000 рублей, потому что покупает ее один раз в

год. То есть, все мы покупаем лампочки. Каждый из нас потратил время и ресурсы, чтобы провести тендерную процедуру, но только все мы получили разный эффект. Крайне важно, имея такую ресурсную базу, сделать эту информацию максимально доступной для всех.

При этом, как подчеркнул Нияз Мунирович, одним из привлекательных моментов является возможность сэкономить не только деньги, но и сократить время реагирования.

- Вся информация будет в едином доступе. К тому же появляется выбор: то ли за 50 рублей купить, то ли за 150 или 1000 этот же товар приобрести. Во всех трех случаях, правда, может быть разный срок поставки: завтра, через месяц или через год, - поясняет он. - Каждый, уже исходя из своей ситуации, понимая экономическую целесообразность, делает свой выбор. Обмен информацией, возможность приобрести конечный продукт в необходимый срок и по оптимальной цене сделает запланированную нами business support площадку привлекательной.

Новая ниша также несет свои преимущества для участников этого рынка. Во-первых, возможность из центра затрат превратиться в центр прибыли и нести ценность. Они могут знакомить всех с прайсом товара, приобретенного для своих нужд. Во-вторых, появляется возможность представить здесь продукцию собственного производства. В-третьих, увеличенный товароборот делает выгодным цену на товар, а компанию узнаваемой, в-четвертых, на эту площадку может зайти любое стороннее предприятие и так же что-либо купить или продать.

- На данный момент проект получил поддержку руководства компании и успешно прошел защиту в Холдинге, попал в число проектов, которые получат путевку в жизнь.

Клещевой энцефалит и его профилактика



Клещевой энцефалит является одним из наиболее опасных заболеваний.

Он передается через укус клеща активно в весенний и летний периоды. В последнее время укусы иксодовых клещей отмечаются в массовом порядке в лесных территориях, городах, селах. Эти кровососущие насекомые прекрасно себя чувствуют в полосах озелене-

ния, городских парках, скверах и аллеях. Маленький и с виду безобидный клещ может вызвать опасное заболевание — клещевой вирусный энцефалит. Эта инфекционная болезнь проявляется лихорадкой, интоксикацией и поражением центральной нервной системы.

ЗАБОЛЕВАНИЕ

Вирус клещевого энцефалита содержится в слюне насекомого. Передача его человеку или животному происходит в момент укуса. Следует отметить, даже если клеща удалить сразу после того, как он прицепился, риск заболеть все равно остается.

- Клещевой энцефалит развивается в течение 2-3 недель.

ПРИЗНАКИ И СИМПТОМЫ

Обычно в месте присасывания клеща не возникает никаких изменений. Инкубационный (скрытый) период длится от 2 до 21 дней. Признаки энцефалита появляются спустя это время. Когда вирус проникает в кровь, то появляются симптомы энцефалита, напоминающие грипп: усталость, утомляемость, слабость, снижение аппетита, может быть ломота в костях, повышение температуры. Это так называемая лихорадочная форма болезни. Считается, что она протекает достаточно легко, не оставляя последствий. В мозг вирус попадает через гематоэнцефалический барьер. Если это происходит, то к лихорадке добавляются неврологические симптомы клещевого энцефалита.

ПОСЛЕДСТВИЯ И ОСЛОЖНЕНИЯ

При поражении нервных клеток мозга развиваются очаговые формы заболевания и энцефалит головного мозга. Именно они являются наиболее опасными, так как могут оставить тяжелые осложнения клещевого энцефалита или привести к летальному исходу. Впоследствии возможно нарушение двигательных функций, расстройство памяти, нередко люди становятся инвалидами.

ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА

Самая надежная мера защиты — это вакцинация против клещевого энцефалита, иными словами, прививка. Обязательной вакцинации подлежат люди, работающие в очагах риска по энцефалиту на территориях лесных массивов. Прививки могут проводиться как по плановой, так и по экстренной схеме. Чтобы сформировать иммунитет к началу сезона, первую дозу вакцины вводят в октябре-ноябре, вторую в марте-апреле в период отсутствия сезонной активности клещей.



Перед вакцинацией необходимо осмотр терапевта, который сможет вовремя заметить противопоказания!

Ринат САТДИНОВ,
ведущий инженер ООВС
ООО «ТМС-Логистика»

Прошли проверку на качество

Начало на стр. 1

В ходе аудита осуществлялась проверка на всех производственных площадках, в службах и отделах, а также проверялись возможности предприятия изготавливать и поставлять трубную продукцию с антикоррозионным покрытием, соединительные детали трубопроводов и теплоизолированные трубы в соответствии с требованиями методических указаний компании ПАО «НК «Роснефть».

Проверялись все лицензии, выданные на оборудование и используемые технологии, все нормативные и распорядительные документы, а также эксплуатационные журналы. Проводилось тестирование оборудования и используемых контрольно-измерительных приборов, материально-техническое обеспечение, опыт работы предприятия по поставке продукции заказчиком, организация складского хозяйства, техноло-

гические процессы изготовления, эффективность работы системы качества, лабораторное обеспечение предприятия, контроль качества продукции на всех этапах, начиная с входного контроля ТМЦ и заканчивая контролем отгрузки.

В ходе проверки критических замечаний выявлено не было. Четыре дня инспектирования по всем направлениям показали, что технология производства, контроля, испытаний и система менеджмента качества ООО «ТМС-ТрубопроводСервис» соответствуют предъявляемым требованиям ПАО «НК «Роснефть».

Положительные отзывы аудитора открывают для нашей компании широкие перспективы к дальнейшему сотрудничеству с компанией ПАО «НК «Роснефть» и его дочерними обществами.

Лейсан СУФИЯНОВА,
корпоративный журналист
ООО «ТМС-ТрубопроводСервис»





Что изменится в жизни

С апреля в России стартуют военный призыв и запись первоклассников в школы по новым правилам, повышаются пенсии и детские пособия. Кроме того, меняется процедура сдачи экзамена на водительские права, пополнения электронных кошельков и перевода денег с карты на карту. Льготы, выплаты и послабления должникам, введенные в связи с пандемией, отменяются. Итак, ознакомим с некоторыми из них:

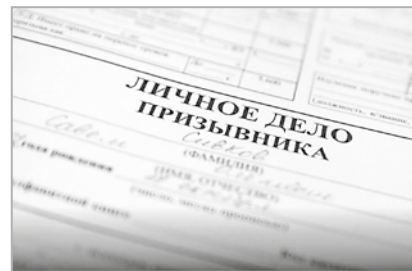
ПОЛУЧЕНИЕ ВОДИТЕЛЬСКИХ ПРАВ

С 1 апреля в России меняются правила сдачи экзаменов на водительские права. Нововведения коснутся, в первую очередь, практической части экзамена — отменяется вождение на закрытой площадке для тех, кто собирается управлять легковыми, грузовыми автомобилями и автобусами. Вместо этого сотрудники ГИБДД будут оценивать навыки управления автомобилем в условиях реального дорожного движения.

Система оценки навыков управления автомобилем на экзамене также изменилась. Так, среди 19 грубейших ошибок, в случае которых экзамен прекращается, а водитель отправляется на переэкза-

новку, числятся непристегнутый ремень безопасности, разговор по мобильному телефону или любому другому переговорному устройству.

- За менее грубые нарушения — их в перечне 41 — будут начисляться штрафные баллы. Если претендент на права наберет 5 и более штрафных баллов, экзамен считается несданным.



ВЕСЕННИЙ ПРИЗЫВ



В апреле в России стартует призыв на срочную военную службу. В соответствии с президентским указом призыву подлежат 134 650 человек в возрасте от 18 до 27 лет.

Министр обороны Сергей Шойгу потребовал провести вакцинацию всех сотрудников военкоматов, которые участвуют в процедуре призыва, а также организовать дистанционное изучение призывников и осуществлять психоло-

гический отбор в соответствии с новейшими методиками и рекомендациями 2021 года. Он напомнил, что с началом пандемии в военкоматах были приняты беспрецедентные меры безопасности, военные комиссариаты укомплектовали необходимым медицинским оснащением, в пунктах сбора призывников строго соблюдался масочный режим и проводилась усиленная дезинфекция, все новобранцы получали средства индивидуальной защиты.

ДЕТСКИЕ ПОСОБИЯ

С 1 апреля начинается прием заявлений на перерасчет пособий семьям с детьми от 3 до 7 лет, чей среднемесячный доход с учетом выплаты не достигает прожиточного минимума на каждого члена семьи. Согласно указу Президента РФ, размер пособия должен зависеть от доходов семьи.



О первом субботнике и доброй традиции

Весна — время, когда просыпается природа, ярче начинает греть солнце, поднимается настроение, а вместе с тем, растаявшие сугробы без прикрас обнажают все следы жизнедеятельности человека за зимний период.

В России стало нормой приводить в порядок место, где ты живешь и работаешь. Так в Республике Татарстан с 1 апреля по 31 мая 2021 года объявлен санитарно-экологический двухмесячник, а 24 апреля и 15 мая будут проведены традиционные субботники.

Как правило, в этот период проводятся работы по расчистке территорий от мусора и их благоустройству, ведется текущий ремонт и восстановление элементов обустройства, организуется высадка цветов, деревьев и других зеленых насаждений. Исторически субботникам уже более ста лет и коллективная уборка весной стала доброй традицией.

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА:

История субботников началась более 100 лет назад в непростое для страны время — в разгар гражданской войны, когда остро не хватало рабочих рук. Известно, что 12 апреля 1919 года Владимир Ленин призвал улучшить работу железных дорог. Добровольцами внеурочного труда стали 15 работников депо «Москва — Сортировочная» Московско-Казанской железной дороги. Всю ночь они работали над ремонтом трех паровозов. Результаты их труда оказались впечатляющими.

«В протокольной записи организатора мероприятия, председателя депо-ской ячейки



И. Е. Буракова отмечалось:

«Работали непрерывно до 6 часов утра (десять часов) и отремонтировали три паровоза текущего ремонта за № 358, 4 и 7024. Работа шла дружно и спорилась так, как никогда прежде. В 6 часов утра мы собрались в служебном вагоне, где, отдохнув и попив чаю, стали обсуждать текущий момент и решили нашу ночную работу — с субботы на воскресенье, продолжать еженедельно — «до полной победы над «Колчаком». Затем пропели «Интернационал» и стали расходиться...»

Коммунистические субботники в Москве и Московской губернии в 1919—1920 гг. М.: Московский рабочий, 1950. — С. 181—190.

Среди первых отремонтированных паровозов был Ов-7024 («Овечка»). Этот локомотив прошел через всю страну. В настоящее время «Овечка» стоит на территории того самого депо, а его гудок дает старт апрельским субботникам.

Если в первом субботнике участвовало всего 15 человек, то 1 мая 1920 года, был проведен всероссийский, на который откликнулись

более 400 тысяч человек.

Участие в субботниках, в той или иной степени, принимают практически все: кто-то у себя на даче, кто-то во дворе, дома, в огородах, в школе и на работе. Компания «ТМС групп» оказывает поддержку в наведении чистоты на городской территории.

- Субботник — это еще одна возможность поддержать культуру чистоты и порядка, создать благоприятную окружающую среду, повысить сознательность и бережное отношение к природе.

Подобные мероприятия ведут к сплочению коллектива: совместный труд и неформальное общение позволяет коллегам лучше узнать друг друга.

АВТОР:
Равиль ТЕРЕГУЛОВ
руководитель СООС

россиян с 1 апреля



- Право на перерасчет и увеличение выплат появилось с 1 января, но заявления принимаются только с 1 апреля по 31 декабря 2021 года.

Размер пособия, которое в настоящее время составляет 50% от детского прожиточного минимума, может достигнуть и 75%, и 100%.

ПЕРЕВОДЫ С КАРТЫ НА КАРТУ

С 1 апреля Центробанк вводит нулевые тарифы на переводы денег между физлицами по системе быстрых платежей. С переводов размером до 100 тыс. рублей комиссию брать не будут, это касается всех российских банков. Комиссия

при отправке большей суммы составит 0,5%. Льготный период продлится до 30 июня 2022 года.

ПОПОЛНЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ КОШЕЛЬКОВ

С апреля вступает в силу запрет на пополнение наличными анонимных электронных кошельков, теперь это можно будет делать только с привязанного банковского счета. Запрет касается в том числе WebMoney, PayPal и VK Pay, а также некоторых видов проездных и карт школьников. При этом он не относится к картам, выпущенным транспортными организациями или пополняемым через них, так как деньги в этом случае поступают не напрямую.

ГАДЖЕТЫ С ОТЕЧЕСТВЕННЫМ ПО

Электронные устройства, произведенные с 1 апреля 2021 года, в соответствии с постановлением Правительства РФ, должны продаваться на российском рынке с предустановленным отечественным программным обеспечением. Это касается смартфонов, планшетов, телевизоров с функцией Smart TV, ноутбуков и персональных компьютеров.

В перечень из 16 рекомендованных отечественных приложений вошли «Яндекс. Браузер», поисковик «Яндекса», «Ян-

декс. Диск», «Яндекс. Карты», «Почта Mail.ru», ICQ, голосовой ассистент «Маруся», «Новости Mail.ru», приложение для онлайн-трансляций OK Live, соцсети «ВКонтакте» и «Одноклассники», платежная система MirPay и антивирус Kaspersky Internet Security, которые устанавливаются только на Android. «Госуслуги», текстовый редактор «Мой Офис Документы».

- В Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ полагают, что нововведение позволит создать более сбалансированные условия для конкуренции отечественных разработок с зарубежными сервисами.

ОТМЕНА КОРОНАВИРУСНЫХ ЛЬГОТ

С апреля прекращается особый порядок выдачи больничных листов работникам старше 65 лет в связи с пандемией. Не переведенные на удаленку граждане больше не смогут получить электронный больничный в связи с самоизоляцией. В то же время правительство рекомендует

работодателям в приоритетном порядке переводить сотрудников преклонного возраста на дистанционный режим работы.



Также с 1 апреля прекратился прием заявлений на получение новогодних выплат на детей — 5 тыс. рублей на каждого ребенка до 8 лет, которые были назначены президентским указом в декабре 2020 года.

<https://iz.ru/>
 Фото: <https://iz.ru>



Стоп коронавирус

В прошлом году наша страна и весь мир в целом впервые столкнулись с таким испытанием как вирус COVID-19.

Вспомните, как в начале распространения этой болезни число заразившихся людей росло в геометрической прогрессии и как начинали вводиться такие ограничительные меры, как карантин, самоизоляцию и масочный режим, вспомните пустые улицы городов, речь из динамиков проезжающих машин экстренных служб и блокпосты на выездах из городов. Введение данных мер позволило сократить ежедневный прирост заболевших, но они также нанесли сильный удар экономике многих предприятий, отраслей и даже стран.

ПРИВЕДЕМ НЕСКОЛЬКО ФАКТОВ О COVID-19:



В России зафиксировано более 4 000 000 случаев заболевания, при этом для более 92 000 россиян эта

болезнь стала роковой;



В основной группе риска находятся люди старше 65 лет, а также люди с ослабленной иммунной системой и хроническими заболеваниями. Согласно моделям, у 22 процентов населения планеты, есть минимум одно заболевание, которое увеличивает риск тяжелой формы проявления болезни;



В случае заражения вирусом, болезнь протекает минимум две недели, что влечёт за собой потерю трудоспособности с пребыванием в стационаре или на карантине, а также необходимость в дорогом-

стоящих лекарствах и обследованиях. У некоторых переболевших отмечается длинный «ковидный хвост» (нежелательные последствия);



Высокая степень «заразности», заразившись вирусом можно также заразить своих коллег, членов семьи и других окружающих Вас людей;

Мир уже сталкивался с подобными смертельными вирусами, такими как чума, оспа, холера, корь, грипп, их распространение также приводило к началу эпидемий и пандемий, однако сегодня о них мы вспоминаем, только когда идем делать очередную прививку себе или своим детям, ведь вакцинация это один из эффективных инструментов в руках врачей, который позволяет «убить» вирус на корню его развития в организме

и не позволить ему продолжить распространение. В настоящее время в России проводится бесплатная вакцинация от COVID-19, которая позволит нам развить «коллективный иммунитет» к болезни, что, в свою очередь, позволит снизить заболеваемость, снять оставшиеся ограничительные меры и вернуться к жизни «до пандемии».



Решение о вакцинации каждый человек принимает сам, исходя из имеющихся заболеваний и текущего состояния здоровья.

Если противопоказаний нет, нужно взвесить риски для здоровья: с прививкой они ниже, чем с COVID-19.

Призываем трудовой коллектив компании пройти вакцинацию, позаботившись тем самым о своем здоровье, и своих близких, и коллег! Подумайте о тех людях вокруг вас, которые входят в группу риска!



Номер горячей линии по коронавирусу 122



[stopcovid19/tatarstan](https://www.instagram.com/stopcovid19/tatarstan)



stopkoronavirus.rf

Венир Камалов,
председатель профкома УК ООО «ТМС групп»



Анвар Яруллин,
директор УК ООО «ТМС групп»



Прикоснулись к великому

Ветераны компании посетили мультимедийную выставку уникальной картины «Мадонна с младенцем» в общественном центре «Алмет», организаторами которой являются компания «Татнефть» и «Банк ЗЕНИТ».

Провести время с пользой для души предложил совет ветеранов управляющей компании «ТМС групп». Он всегда откликается на все инициативы городского совета ветеранов, вот и на этот раз наши пенсионеры оказались в числе первых активистов.

- Полотно принадлежит кисти итальянского художника Франческо Убертини, известного во всем мире как Баккьякка. Наши ветераны ознакомились с шедевром эпохи Возрождения и историей его создания, узнали о личности мастера.

Выставка была дополнена мультимедийной композицией работ других мастеров эпохи, так гости ощутили связь со временем и предметно рассмотрели детали. Среди представленных изображений «Капелла дель Арена в Падуе», созданная итальянским художником и архитектором Джотто, а также фрески кисти Мазаччо в капелле Бранкаччи во Флоренции.

Отдельное пространство заняла выставка музыкальных инструментов – от древних шаманских до рояля. Гости сделали снимки, примерив на себя костюмы шахов и цариц, в специально организованной фотозоне. Пенсионер Альметьевского цеха НКТ-Сервис Ришат Миннебаев вспомнил свои корни и по-

делился историей своего рода. По рассказам его матери, в роду присутствует ханская кровь, предки Миннебаева были ханами, жили они в деревне под Казанью.

Это была одна из первых встреч пенсионеров после карантина, и, конечно, она оставила неизгладимые впечатления – именно в такие моменты душа человека может соприкоснуться с достижениями гениев и талантами прошлого. Культурное времяпровождение ветеранов сдерживала пандемия, но с снятием ограничений коронавирусной инфекции посещение общественных мест возобновилось. Следующее, что желают посетить наши ветераны – это музей НГДУ «Елховнефть».

”

- Проведение таких мероприятий позволяет узнать много нового, это способствует разностороннему развитию и объединению пенсионеров, – отметила председатель совета ветеранов Марина Пушкаревская.

Ляйсан ГИЛЬФАНОВА,
распределитель работ
ООО «ТМС-Логистика»
Фотографии из архива
Марины Пушкаревской



<https://inde.io>



Анонсы



Встречаем новый выпуск корпоративной интернет-передачи TMC-LIVE 87

Главные темы выпуска:
- Что объединяет врачей и

производство;

- Штат сотрудников пополняют компетентные кадры;
- Лучшие корпоративные традиции: ко дню смеха о команде КВН «ТМС групп».

В новом выпуске проекта «ПМГФ online. Решения для нефтегаза 2020» на ведущем отраслевом YouTube канале «Газовая промышленность» 30 марта вышел видеожурнал, посвященный теме современных технологий защиты от коррозии.

В выпуске представлены опыт и клиентоориентированность «ТМС групп» в этом направлении, в частности, рассказывается о деятельности «ТМС-ТрубопроводСервис» по защите от коррозии современными и эффективными методами:
- В чем заключается уникальность способа защиты сварного стыка - металлиза-



ционного покрытия сварных торцевых участков?

- Как внедрение металлопластмассовых труб с наконечниками из коррозионностойкой стали позволило сократить количество порывов, на трубопроводах систе-

мы ППД. Уникальность метода доказывает 30 летний опыт эксплуатации.

В сюжете «ТМС групп» даются ответы не только на эти вопросы. Видеожурнал уже набрал более 11 тысяч просмотров.

Главный редактор
Л.В. Кадырова.

Верстка
Г.М. Закировой.

Адрес редакции и издательства:
423450, г. Альметьевск,
Бугульминский тракт, 3 а
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 2496. Тираж 1228.
Подписана в печать 12.04.2021 в 10.00.
Подписной индекс ПА529.