



• НОВОСТИ •

ООО «УК «Система-Сервис»

Руководители и специалисты Группы компаний «Система-Сервис» посетили выставку «Нефть. Газ. Энерго. Экология 2022» «Промышленная безопасность 2022». На ней были представлены инновационные разработки отрасли в сфере КИПиА, системы пожаробнаружения, насосного оборудования и сервиса, защиты трубопроводов от коррозии, промышленной безопасности, цифровизации, эксплуатации скважин и др.

В рамках деловой программы конференции специалисты предприятий Группы «Татнефть» представили свои отраслевые технологические решения. С докладом «Перспективное оборудование ГК «Система-Сервис» для добычи нефти» выступил руководитель НТЦ ООО «РИНПО» Александр Вострухин.

ООО «Сервис НПО»

В целях снижения количества ремонтов радиатора, охлаждающего плунжерный узел насосного агрегата, и во избежание простоев при отключении электроэнергии, специалистами «Сервис НПО» внесено конструктивное изменение в систему охлаждения – на радиатор установлен насос «Вихрь» с дополнительной ёмкостью, вместо воды использован тосол.

Насосный агрегат СИН-68 с усовершенствованной системой охлаждения установлен на МКНС-813 НГДУ «Нурлатнефть».

ООО «РИНПО»

В номинации «Продукция производственно-технического назначения» конкурса «100 лучших товаров России» продукция ООО «РИНПО» «Электродвигатели вентиляльные серии ВЭД для установок погружных насосов» удостоена звания лауреата, а «Газостабилизирующие насосные модули» – звания дипломанта.

Всего в данной номинации конкурса лауреатами стал 31 вид продукции, дипломами отмечено 39.

Торжественная церемония награждения победителей конкурса с участием руководства республики запланирована на декабрь текущего года.

ООО «Перекрыватель»

В пгт. Актюбинский впервые состоялись соревнования по стендовой стрельбе среди работников ООО «Перекрыватель», посвящённые Дню охотника в Татарстане и Году экологии в России. В них приняли участие более 20 человек.

По итогам турнира были определены победители в номинациях: «Перспективный стрелок» – Раиль Хуснуллин, «Лучший дуэлет» – Вячеслав Подножкин, «За волю к победе» – Рамиль Халиков.

Между стрелками, набравшими одинаковое количество очков, провели «перестрелку». В итоге в призовые места распределились следующим образом: I место – Ранис Незамутдинов, II – Дамир Сабирзянов, III место – Радель Габдуллин. Все спортсмены отмечены сертификатами об участии, а призёры и победители удостоены медалей и грамот.

ООО «Татнефть-Кабель»

В рамках обмена опытом была организована поездка руководства ООО «Татнефть-Кабель» на ООО ПКФ «БЕТАР» (г. Чистополь). Представители предприятия ознакомились с производством приборов учёта энергоресурсов, робототехникой, станкостроением и инструментальным производством.

Полученная информация будет применена при проработке вопросов по внедрению промышленных роботов в производстве. На сегодняшний день уже открыты два проекта в данном направлении – «Расчёт ТЭО внедрения сварочного робота для обварки щёк кабельных барабанов» и «Расчёт ТЭО внедрения покрасочного робота для покраски кабельных барабанов».



Первый заместитель директора по развитию производства – главный инженер ООО «УК «Система-Сервис» Андрей Анисимов и глава АМП Тимур Нагуманов

ТВОРИТЬ ДОБРО

В Республике Татарстан конкурс «Благотворитель года» проводится ежегодно с 2007 года. Его целью является развитие благотворительной деятельности, направленной на решение социально-экономических проблем, поддержку социально незащищённых граждан, а также развитие и укрепление материальной базы учреждений здравоохранения, образования, культуры и спорта.

Торжественная церемония награждения победителей конкурса состоялась 31 октября в администрации Альметьевского муниципального района. Почётного звания «Благотворитель 2020 года» и «Благотворитель 2021 года» удостоено ООО «УК «Система-Сервис».

Предпосылками участия в конкурсе стала активная благотворительная деятельность предприятия, направленная на:

- улучшение положения социально-незащищённых групп населения – детей-инвалидов, ветеранов, многодетных и малообеспеченных семей;
- поддержку и финансирование мероприятий, направленных на укрепление престижа и роли семьи в обществе;
- содействие деятельности в сфере образования, культуры, искусства, духовного развития личности;
- содействие деятельности в

сфере профилактики и охраны здоровья граждан, пропаганды здорового образа жизни;

• содействие деятельности в сфере физической культуры и массового спорта, охраны окружающей среды;

• содействие деятельности в сфере улучшения условий и охраны труда работающих;

• деятельность, направленная на должное содержание объектов, имеющих культурное и природоохранное значение.

Безусловно, что за официальным перечислением проводимых мероприятий стоит большая, непрерывная работа руководства и коллектива компании. Для нас это не просто высокая оценка и заслуженная победа, это признание того что мы всё делаем правильно! Ведь благотворительность дарит нам надежду и веру в лучшее. Творить добро – значит искренне, бескорыстно отдавать частичку своей души окружающим и делать наш мир чище и прекраснее!



НОВОСТИ НЕФТЯНОГО БИЗНЕСА

Лучше, чем предполагалось

Ситуация в экономике России складывается лучше, чем изначально предполагалось, и в текущем году ВВП страны сократится только на 2,9–3,3% вместо ожидавшихся ранее 7%. Об этом в эксклюзивном интервью RT на полях конгресса ИНТОСАИ рассказал председатель Счётной палаты Алексей Кудрин.

По его словам, в 2023-м темпы снижения замедлятся до 0,8%, а в дальнейшем экономике может потребоваться от двух до трёх лет для возвращения к докризисным показателям. Инфляция при этом продолжит замедляться и уже в 2024-м способна опуститься до 4%. Тем временем дефицит бюджета может оказаться выше прогнозов, но у России есть запас прочности и ресурсы для покрытия расходов, подчеркнул Кудрин.

Импортозамещение в освоении российского арктического шельфа

В России завершаются испытания первого отечественного энергетического газотурбинного агрегата ГТА-8 для эксплуатации на добывающих платформах в Арктике. Об этом сообщил гендиректор «ОДК Инжиниринг» Андрей Воробьёв.

Изделие войдёт в состав электростанции мощностью 32 МВт, которую установят на ледостойкую платформу, строящуюся для «Газпрома». Ранее оборудование, подобное ГТА-8, закупалось только за рубежом. По мнению экспертов, в условиях санкций России крайне важно найти альтернативу западным энергетическим установкам, чтобы успешно продолжать освоение шельфовых месторождений Заполярья.

Товарооборот России и Китая впервые приблизился к \$154 млрд

За десять месяцев 2022 года российско-китайский товарооборот вырос на треть и впервые в истории приблизился к \$154 млрд. Как объясняют эксперты, Москва значительно нарастила поставки энергоносителей и других товаров Пекину в рамках переориентации своего экспорта на Восток. Тем временем компании из КНР стали подключаться к программе параллельного импорта и занимать свободные ниши на рынке России после ухода западных конкурентов. В этих условиях специалисты не исключают, что по итогам года объём взаимной торговли двух стран достигнет \$170–180 млрд, а в 2023-м вырастет до \$200 млрд.

(По материалам <https://russian.rt.com/>)

Рустам Минниханов: «БЕЗНЕЦ ЗАМАН» – ГОРДОСТЬ РЕСПУБЛИКИ»

■ «Наше время – Безнец заман» – событие для Татарстана долгожданное. Фестиваль проходит под эгидой ЮНЕСКО при поддержке Рустама Минниханова с 2013 года. Проект призван популяризировать рабочие и инженерные профессии, раскрыть творческий потенциал молодых людей, работающих на предприятиях и в организациях республики.



– Наш фестиваль расширяется. В этом году в нём приняли участие 185 предприятий, более 1600 исполнителей. Мы начали понимать, что человек труда – самое главное для государства. Сейчас идёт специальная военная операция. Часть наших бойцов уже находится в зоне боевых действий. И результат будет зависеть в том числе от работы предприятий, фабрик, заводов. Вы представляете Татарстан, мы на вас опираемся. Фестиваль «Безнец заман» – гордость республики, – отметил в своём выступлении президент республики Рустам Минниханов.

Традиционно гала-концерт «Наше время – Безнец заман» собрал в «Пирамиде» самых талантливых сотрудников предприятий Татарстана. Финалу предшествовало три отбороч-

ных этапа. Первый зональный этап в Альметьевске собрал около 300 артистов, нижекамский тур – свыше 400. В заключительном казанском отборочном этапе приняло наибольшее количество участников – более 600.

За главный приз Гран-при приехали побороться 650 исполнителей из 46 предприятий и организаций республики, в том числе и мужской вокальный ансамбль «Позитив» Группы компаний «Система-Сервис».

Блестящее выступление ансамбля не оставило равнодушными ни зрителей, ни жюри! Признанием их таланта стало присуждение почётного II места в своей номинации.

Поздравляем наших ребят с очередной победой и желаем дальнейших творческих успехов!

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОЕДИНОК

■ В целях пропаганды вопросов охраны труда и промышленной безопасности по инициативе ООО «ТНГ-Групп» (г. Бугульма) на территории ДЗОЛ «Сосновка» состоялся Брейн-ринг на тему «Производственная безопасность».

В интеллектуальных поединках приняли участие команды семи дивизионов нефтесервисного Холдинга «ТАГРАС» – «Система-Сервис», «ТНГ-Групп», «ТаграС-ЭнергоСервис», «ТМС групп», «Татнефтор», «ТаграС-РемСервис» и ООО «ТаграС-ТрансСервис».

Команду Группы компаний «Система-Сервис» представляли:

Шамиль Юнусов, главный специалист по ПБ и ОТ ООО «РИНПО» – капитан;

Реналь Юсупов, главный специалист по ПБ и ОТ ООО «Сервис НПО» – тренер команды;

Айгуль Файрушина, ведущий инженер по ОТ, ПБ и ООС ООО

«Татнефть-Кабель»;

Дамир Сабирзянов, ведущий энергетик ООО «Перекрыватель»; **Мансур Муртазин**, ведущий инженер по ПБ и ОТ ООО «Перекрыватель»;

Михаил Кизуров, ведущий инженер-механик МЭС ООО «Сервис НПО».

Участники состязаний показали высокие результаты в теоретической подготовке, проявили активное участие и творческий подход к решению задач по повышению профилактических мер по недопущению несчастных случаев на производстве, совершенствованию системы охраны труда и промышленной безопасности.

По результатам Брейн-ринга I место присуждено команде ООО «Татнефтор», II место – ООО «ТаграС-ТрансСервис», III место – Группе компаний «Система-Сервис».

Поздравляем наших коллег с заслуженной победой и желаем дальнейших успехов!

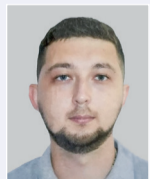


НОВЫЕ НАЗНАЧЕНИЯ



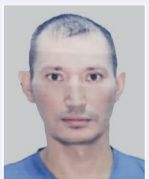
ЯКОВЛЕНКО Михаил Валерьевич

1980 года рождения. В 1999 году окончил Альметьевский политехнический техникум, в 2004 году окончил Камский государственный политехнический институт. Ранее работал руководителем контракта по реализации кабельной продукции ООО «УК «Система-Сервис». С 25 октября 2022 года назначен заместителем директора по маркетингу и продажам аппарата управления ООО «УК «Система-Сервис».



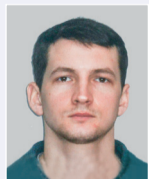
ПЕРОВ Иван Павлович

1992 года рождения. В 2014 году окончил Альметьевский государственный нефтяной институт. Ранее работал заместителем начальника РМЦ ООО «РИНПО». С 21 октября 2022 года назначен главным механиком ООО «РИНПО».



АЮПОВ Айдар Ульфатович

1980 года рождения. В 2004 году окончил Казанский авиационный институт им. А. Н. Туполева. Ранее работал ведущим инженером-технологом ООО «Римера-Алнас». С 10 ноября 2022 года принят заместителем начальника литейного цеха ООО «РИНПО».



АКМАЛЕЕВ Рустам Фаилевич

1989 года рождения. В 2012 году окончил Казанский национальный исследовательский технический университет им. А. Н. Туполева – КАИ. Ранее работал инженером ООП ООО «РИНПО». С 10 октября 2022 года переведен заместителем начальника ООП ООО «РИНПО».



ЗИЯТДИНОВ Ленар Инсафович

1977 года рождения. В 2000 году окончил Альметьевский политехнический техникум, в 2004 году окончил Камский государственный политехнический институт. Ранее работал заместителем начальника ПТО ООО «НКТ-Сервис». С 24 октября 2022 года принят начальником цеха №1 ООО «Сервис НПО».

32% УВЕЛИЧЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ



Тимур НУРИАХМЕТОВ,
заместитель начальника цеха №1
ООО «Татнефть-Кабель»

Для увеличения производительности на участке по производству высокотемпературной изолированной жилы для нефтестроительного кабеля КИФБП реализован проект «Увеличение производительности на экструзионной линии GWNU 45/25 с учётом наложения фторопластовой изоляции в два слоя».

Для предотвращения образования брака после наложения фторопластовой изоляции в ванночках охлаждения были изготовлены и установлены специальные направляющие устройства, что позволило надёжно фиксировать провод во

время наложения фторопластовой изоляции.

В ходе реализации проекта была изготовлена и установлена увеличенная ёмкость для фторопластового сырья. Это позволило повысить производительность труда оператора линии, а также минимизировать риск попадания пыли и грязи в ёмкость.

Для облегчения работы оператора, соблюдения технологических параметров линии и деминерализации воды в охлаждающей ёмкости смонтирован фильтр для очистки воды и протянуты трубы до

места заполнения.

Для повышения производительности экструзионной линии GWNU 45/25 модифицировали цепной привод приёмного устройства, что позволило увеличить скорость намотки кабеля за счёт изменения передаточного отношения.

Подбор технологических режимов при увеличении скорости линии проведён совместно с представителями поставщика фторополимера ООО «ВПК».

Данные работы позволили увеличить производительность на экструзионной линии GWNU 45/25 на 32%.



ЗНАНИЯ НЕ ПРОДАЮТСЯ, ЗНАНИЯ ПЕРЕДАЮТСЯ

Территория производственной деятельности НГДУ «Джалильнефть» составляет 1370 км² и охватывает четыре административных района республики (Сармановский, Альметьевский, Азнакаевский и Заинский). Эксплуатационный фонд скважины НГДУ насчитывает 5262 скважин, в том числе 3428 добывающих и 1834 нагнетательных.

Работники Джалильского цеха №6 ООО «Сервис НПО», или как называют их в народе – «погружники», вносят весомый вклад в добычу чёрного золота, обслуживая 1181 скважину с ЭЦН.

«Погружники» тесно связаны со всеми подразделениями, обслуживающими объекты нефтедобычи. Совместно с бригадами ПРС и КРС мы производим монтажи и демонтажи УЭПН, с Процессинговым центром обеспечиваем связь со станциями управления для прослеживания работ скважин, ЦУС даёт энергию нашему оборудованию. Но теснее всего мы связаны с операторами, обслуживающими скважины на объектах нефтедобычи.



живающими скважины на объектах нефтедобычи.

При выявлении перебоев в работе скважины оператор НГДУ направляет заявку в ЦИТС. На скважинах установлены несколько типов станций управления (СУ), но далеко не все операторы могут разобраться в тонкостях этого оборудования,

поэтому значительная часть заявок является некорректной, что приводит к увеличению недоборов нефти. В третьем квартале текущего года простои скважин превысили установленный лимит. Тогда «погружниками» было принято решение о проведении обучения операторов «Джалильнефти».

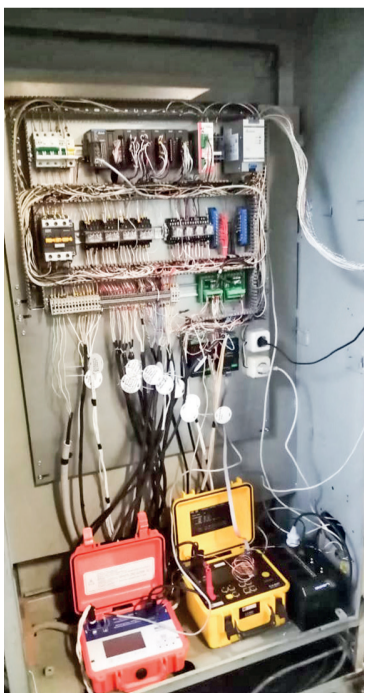
Заместитель начальника цеха Раис Ахмадуллин, мастер Раиль Фазуллин и электромонтёр Марат Хайдаров делились своими знаниями с работниками НГДУ в формате живого общения. Среди операторов было много молодых работников, не знакомых с принципами работы ЭЦН и станций управ-

ления. Поэтому обучающиеся задавали много вопросов, на которые получили подробные и развернутые ответы. Обучение проходило на рабочей площадке подъёмного сооружения, где на примере разных типов станций управления были разъяснены причины их отказов, принцип работы частотного преобразователя и спорные вопросы при отказе станций. Все операторы остались довольны полученными знаниями и теперь смогут использовать их в своей работе. Мы уверены, что проведённое нами обучение принесет свои плодотворные результаты.

Деятельность предприятий, занятых на объектах добычи нефти, взаимосвязана, поэтому для совершенствования производства и достижения высоких технико-экономических показателей мы должны делиться между собой накопленным опытом и знаниями.

Насима ЮНОВИДОВА,
электромонтёр цеха №6
ООО «Сервис НПО»

СТЕНД ТЕСТИРОВАНИЯ: РАЗРАБОТКА И ИЗГОТОВЛЕНИЕ



ООО «РИНПО» ведёт планомерную работу по освоению изготовления вентильных погружных электродвигателей. Одним из заключительных этапов производственного цикла является тестирование. Оно необходимо для снятия технических характеристик двигателя перед отправкой заказчику.

Снятие электрических и других параметров, таких как сопротивление обмоток и изоляции, разгонные характеристики, опыты холостого хода и короткого замыкания, обкатка на холостом ходу и под нагрузкой и т.д., обеспечивает стенд тестирования. Весь процесс тестирования проводится в автоматическом режиме для исклю-

чения человеческого фактора.

Специалисты предприятия провели анализ предложений поставщиков стендов тестирования вентильных электродвигателей на российском рынке. Средняя стоимость стенда превысила 13 млн руб.

Было принято решение о разработке и изготовлении стенда тестирования собственными силами. Данный процесс включает в себя изготовление шкафов, использование собственных преобразователей частоты, измерительных приборов из резерва, повышающего трансформатора, монтаж схемы, а также привлечение подрядной организации для разработки системы управления и программного обеспечения (ПО).

Вся схема управления и программное обеспечение раз-



работаны по техническому заданию и под руководством службы автоматизации производственных процессов ООО «РИНПО». При этом как схема управления, так и ПО являются интеллектуальной собственностью ООО «РИНПО», что исключит дальнейшую зависимость от сторонних разработчиков и программистов в случае

возникновения необходимости их доработки.

Стоимость разработки стенда тестирования вентильных электродвигателей не превышает 6 млн руб.

Олег НИКУЛИН,
главный специалист
по автоматизации ООО «РИНПО»

МОЁ ЗАВЕТНОЕ ЖЕЛАНИЕ

Уважаемые коллеги, совсем скоро всех нас окружит предновогодняя суэта: подготовка к празднику, украшение ёлки, поиск подарков для близких людей... И самое время нашим любимым детям загадывать заветные желания и писать письмо главному волшебнику – Деду Морозу.

25 НОЯБРЯ стартует детский конкурс «*Моё заветное желание*», который продлится до 15 декабря включительно.

НОМИНАЦИИ КОНКУРСА:

1. *Самое трогательное желание;*
2. *Самое доброе желание;*
3. *Самое потешное желание.*

Требования очень простые – для участия в конкурсе вашему ребёнку необходимо написать письмо с пожеланиями Деду Морозу, а вам передать редактору корпоративной газеты «Зеркало компании» Натальи Ефимовой (телефон для связи: 389-440).

Победителей определит конкурсная комиссия. Призы – «сладкие» подарки, предоставляет профсоюзный комитет Группы компаний «Система-Сервис».



НАШИ КАДРЫ

Профсоюзный лидер

Основным направлением деятельности цеха №8 ООО «РИНПО» является ремонт погружных электродвигателей ПЭД. Гарантом качественного выполнения производственных задач является не только высокий профессионализм, но и сплочённость его работников. Объединяет их профсоюзная ячейка, во главе с председателем цехового комитета Альбертом Хамидуллиным. Его коллектив избрал единодушно в 2019 году.

«Энергичный, честный и отзывчивый», «С Альбертом спорится любое дело и в жизни, и на производстве», – говорят работники цеха. Он всегда готов выслушать своих коллег и вникнуть в суть проблемы. Являясь заядлым спортсменом, Альберт активно участвует не только в культурно-массовой, но и в спортивной жизни коллектива. Благодаря его ли-



Альберт Хамидуллин и председатель Совета ветеранов цеха №8 Владимир Бугров чествуют пенсионера-юбиляра

дерским качествам и личному вкладу на X летней спартакиаде Группы компаний «Система-Сервис» команда цеха №8 завоевала первое место.

ПРОСПОРТ

Дружить со спортом нам легко, сдавая нормы ГТО!

В футбольном зале ДЮСШ прошли соревнования по дартс и сдаче норм ГТО в зачёт XII Спартакиады АМР среди пенсионеров «Третий возраст». В состязаниях принимали участие 18 команд ветеранов предприятий, учреждений и сельских поселений.

Группу компаний «Система-Сервис» представляли наши ветераны – Нина Полонянкина (УПО РМЦ ООО «РИНПО»),

Разина Миннегалиева (цех №8 ООО «РИНПО»), Рафик Салихов (Управляющая компания), Геннадий Филареев (УКО ООО «Сервис НПО»).

В результате упорной борьбы наши участники завоевали два призовых места: I место – Рафик Салихов и III место – Нина Полонянкина.

В сдаче норм ГТО принимали участие Светлана Бикинина (РМЦ ООО «РИНПО»), Хабир Касимов (цех №2 ООО «РИНПО»), Альберт Мустакимов и Галина Шайхутдинова (цех №1 ООО «Сервис НПО»).



Альберт Мустакимов в своей возрастной категории завоевал почётное III место.

Соревнования завершились церемонией награждения, на которой победители получили дипломы и ценные подарки. Поздравляем наших спор-

тсменов с победой и от всей души желаем им неиссякаемой энергии, здоровья и дальнейших успехов!

Лидия ЯКОВЛЕВА, председатель Совета ветеранов ГК «Система-Сервис»



Спортинг-компакт – азарт и самовыражение

На территории стрелково-спортивного комплекса МБУ СШ «Барс» пгт. Актюбинский прошёл Открытый турнир по спортинг-компакту на Кубок Азнакаевского района.

В соревнованиях также принял участие руководитель СКК ООО «Перекрыватель» Айдар Галлямов. По результатам упорной борьбы он завоевал II место, с минимальным отрывом уступив сопернику из Альметьевска.

Ранее я не был знаком с таким видом спорта, поэтому и задал несколько вопросов своему коллеге – чемпиону.

– Айдар, что представляет из себя спортинг-компакт?

– Это спортивно-охотничья стрельба из гладкоствольного оружия мелкой дробью по летящим по воздуху мишеням (тарелочкам) на ограниченных площадях.

– Кто принимал участие в соревнованиях?

– Участие принимали все желающие из разных районов республики. Самому младшему участнику соревнований было 13 лет. Все участники продемонстрировали настоящее мастерство. Стоит отметить, что и организация самого мероприя-

тия прошла на высоком уровне – все остались довольны.

– Как давно ты занимаешься этим видом спорта?

– Я занимаюсь стрельбой с 2019 года. В этот спорт меня привели друзья. Сперва просто смотрел, как они стреляют. Потом решил попробовать и сразу увлёкся. В результате приобрёл не только настоящее увлечение, сопряжённое с азартом, способ самовыражения, но и много интересных знакомств.

Айдар ХАЛИЛОВ, ведущий инженер-конструктор ООО «Перекрыватель»

Коллектив Группы компаний «Система-Сервис» поздравляет

с 60-летием

ЖАЛАДИНОВА Рашида Яруллаевича, слесаря-ремонтника цеха МиП ООО «Перекрыватель» (21 ноября)

На свете дат немало разных, Но эта дата всех светлей. У Вас сегодня знатный праздник, У Вас сегодня юбилей! И мы сейчас, со всей любовью, Вас поздравляем с этим днём, Желаем доброго здоровья И счастья прочного во всём!

с 50-летием

ЮСУПОВА Рената Равиловича, главного специалиста по ПБ и ОТ ООО «Сервис НПО» (7 ноября)

САМОЙЛОВУ Елену Владимировну, стерженщика машинной формовки литейного цеха ООО «РИНПО» (8 ноября)

Новых идей, начинаний, открытий, Самых счастливых, успешных событий! Только прекрасных всегда впечатлений, Радостных, ярких картин и мгновений! В жизни всё сложится так, как хотелось, В сердце всегда будет мужество, смелость! И от души в этот день мы желаем – Счастья, успехов, удач! Поздравляем!



Уважаемые коллеги!

В Холдинге «ТАГРАС» в открытом доступе действует Телеграм-канал @Tagras_info.

Это оперативный источник раскрытия информации о производственной и социальной деятельности Холдинга и дивизионов; сервисно-информационный хаб для обмена с внешней и внутренней средой новостями, мнениями, опытом и экспертизой.

Подписаться на канал можно, используя этот QR-код.

TAGRAS_INFO

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ ХОЛДИНГА



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ ХОЛДИНГА

СМОТРЕТЬ И ПЕРЕВЕСТИ В КАНАЛ

