

M AS K

№ 5 (1131) 30 мая 2025 г.

Газета администрации и Первичной профсоюзной организации 000 «Газпром трансгаз Югорск»



СОВЕЩАНИЕ ПАО «ГАЗПРОМ» ПО ВОПРОСАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛИНЕЙНОЙ ЧАСТИ МГ

Эффективность работы газотранспортной системы стр. 2



ФИНАЛ X ФЕСТИВАЛЯ «ФАКЕЛ»

Югорчане собрали коллекцию высоких

стр. 3



ЭКСПЕРТЫ В БЕЛЫХ ХАЛАТАХ

Контрольные задания, точность и видеонаблюдение

стр. 5



ЮГОРСКИЕ КОМАНДЫ ЯРКО ЗАЯВИЛИ О СЕБЕ

Участие в таких турнирах – фундамент для будущих чемпионов

стр. 8

80-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ ПОСВЯЩАЕТСЯ









В преддверии 80-летия Победы в Великой Отечественной войне работники ООО «Газпром трансгаз Югорск» и жители региона стали участниками масштабных патриотических мероприятий. От реставрации исторических объектов до спортивных марафонов - каждый проект подчеркивал: героический подвиг советского народа остается в сердцах поколений.

ХРАНИМ ОГОНЬ ПОБЕДЫ

рамках Всероссийской акции «Храним огонь Победы», реализуемой ПАО «Газпром» в год 80-летия Победы в Великой Отечественной войне, одновременно зажглись 80 Вечных огней во всех восьми федеральных округах России.

Ханты-Мансийский автономный округ -Югра присоединился к масштабной акции: на мемориальном комплексе «Воинская слава» в г. Югорске зажжен Вечный огонь. Частицу пламени доставили с Мамаева кургана, преодолев 2,5 тыс.км. В мероприятии приняли участие губернатор ХМАО-Югры Руслан Кухарук, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Югорск» Алексей Кшесинский, генеральный директор ООО «Газпром межре-

гионгаз Север» Виктор Назаров, глава города Югорска Алексей Харлов. Почетное право зажечь Вечный огонь было предоставлено жительнице блокадного Ленинграда Елизавете Кудряшовой, участнику специальной военной операции Анатолию Петрану, работнику ООО «Газпром трансгаз Югорск» Алексею Якунину, ученику кадетского класса Ивану Юдину.

Мемориальный комплекс «Воинская слава» является знаковым местом памяти подвига советского народа и русских воинов. Архитектурный комплекс стал местом притяжения горожан всех возрастов - уникальным историческим сооружением, способствующим патриотическому воспитанию подрастающего поколения.

«Мы зажигаем огонь Победы, привезенный из сердца народной памяти – Мамаева кургана. Мемориал «Воинская слава» стал символом единства югорчан, воплощенного усилиями компании «Газпром трансгаз Югорск», администрации города, правительства округа и всех жителей. Этот огонь - не только дань подвигу героев, но и наказ новым поколениям: хранить правду истории, трудиться во имя Родины и быть готовыми ее защищать. Низкий поклон ветеранам, вечная память павшим. Никто не забыт, ничто не забыто!», - подчеркнул генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Югорск» Алексей Кшесинский.

Вместе с Вечным огнем в г. Югорске пламя одновременно зажглось еще на 79 мемориалах по всей России, как символ неугасаемой памяти о миллионах жизней, положенных в годы Великой Отечественной войны во имя мира, во имя

ЭШЕЛОН ПОБЕДЫ : СВЯЗЬ ЭПОХ

Станция «Геологическая» в Югорске встретила уникальный ретропоезд «Эшелон Победы», курсирующий по городам России. В составе – отреставрированный санитарный вагон 1930-х годов, восстановленный совместными усилиями ООО «Газпром трансгаз Югорск» и Свердловской железной дороги. Реставрационные работы, продолжавшиеся около года, осуществлялись работниками 11 структурных подразделений предприятия. Команда мастеров восстановила внешнюю и внутреннюю облицовку, а также инженерные конструкции исторического пассажирского вагона. В честь прибытия «Эшелона Победы» состоялась церемония монтажа памятной таблички.

Об Общем собрании акционеров ПАО «Газпром» - 2025

Дата окончания приема бюллетеней для голосования – **26 июня 2025 года.**

СРОКИ ПРИЕМА И СПОСОБЫ НАПРАВЛЕНИЯ БЮЛЛЕТЕНЕЙ ДЛЯ ГОЛОСОВАНИЯ.

При определении кворума заочного голосования и подведении его итогов будут учитываться голоса, представленные бюллетенями и сообщениями о волеизъявлении, полученными до 18 часов МСК 26 июня 2025 года.

С 6 июня 2025 года акционеры могут заполнить электронную форму бюллетеней на сайте elgol.draga.ru в сети Интернет. Бюллетени, заполненные в бумажном виде, можно направить почтой по адресу: ПАО «Газпром», БОКС № 1255, г. Санкт-Петербург, 200961; или лич-

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ПАО «ГАЗПРОМ» УСТАНОВИЛ СПОСОБ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ОБЩИМ СОБРАНИЕМ АКЦИОНЕРОВ – ЗАОЧНОЕ ГОЛОСОВАНИЕ

но сдать по адресу: г. Санкт-Петербург, Лахтинский проспект, д. 2, к. 3, стр. 1.

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ УТВЕРДИЛ ПОВЕСТКУ ДНЯ ЗАОЧНОГО ГОЛОСОВАНИЯ:

- утверждение годового отчета Общества;
- утверждение годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества;
- утверждение распределения прибыли Общества по результатам 2024 года;
- о размере дивидендов, сроках и форме их выплаты по итогам работы за 2024 год и установлении даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов;
- назначение аудиторской организации Общества:

- о выплате вознаграждений за работу в составе совета директоров членам совета директоров, не являющимся государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;
- о выплате вознаграждений за работу в составе ревизионной комиссии членам ревизионной комиссии, не являющимся государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;
- об утверждении Устава ПАО «Газпром» в новой редакции;
- о досрочном прекращении полномочий членов совета директоров Общества;
- избрание членов совета директоров Общества:

 избрание членов ревизионной комиссии Общества.

Совет директоров одобрил и внес на рассмотрение собрания акционеров проект Устава ПАО «Газпром» в новой редакции. Необходимость корректировки Устава обусловлена в основном изменениями в Федеральном законе «Об акционерных обществах». Совет директоров предварительно утвердил годовой отчет компании за 2024 год и годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность ПАО «Газпром» за 2024 год, подготовленную в соответствии с российским законодательством.

Управление информации ПАО «Газпром»

важно

В «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЮГОРСКЕ» ПРОШЛО СОВЕЩАНИЕ ПАО «ГАЗПРОМ» ПО ВОПРОСАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛИНЕЙНОЙ ЧАСТИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ

С 12 по 16 мая на базе ООО «Газпром трансгаз Югорск» проводилось выездное отраслевое совещание ПАО «Газпром», на котором обсудили вопросы эксплуатации линейной части магистральных газопроводов (ЛЧ МГ) и конденсатопроводов. Отраслевое событие прошло под управлением Департамента ПАО «Газпром» (В.А. Михаленко), участие в нем приняли порядка 130 делегатов: представители профильных департаментов и газотранспортных обществ ПАО «Газпром», инжиниринговых компаний и заводов – производителей оборудования.

лючевыми темами совещания стали повышение эффективности работы газотранспортной системы, подведение итогов эксплуатации линейной части магистральных газопроводов ПАО «Газпром» за 2024 год и постановка задач на ближайший период.

Открыл деловую программу заместитель начальника Департамента ПАО «Газпром» Александр Кайдаш. С докладом о результатах эксплуатации ЛЧ МГ ПАО «Газпром» по итогам 2024 года выступил заместитель начальника Управления – начальник отдела ПАО «Газпром» Алексей Виденеев, он также обозначил задачи на текущий год. О выполнении диагностики технического обслуживания и ремонта ЛЧ МГ рассказал заместитель начальника Департамента ПАО «Газпром» Сергей Рябухин. Доклад начальника Управления ПАО «Газпром» Вадима Шлепкина был посвящен организации работы систем управления техническим состоянием и целостностью объектов магистрального транспорта газа ПАО «Газпром».



Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Югорск» Алексей Кшесинский поблагодарил ПАО «Газпром» за возможность проведения совещания на площадке Общества, отметив, что подобные встречи позволяют обсудить актуальные вопросы, обменяться опытом, наметить пути развития для обеспечения общей задачи – безопасный транспорт газа. Главный инженер - первый заместитель генерального директора Алексей Свиридов подчеркнул значимость мероприятия в возможности обменяться полезной информацией и технологиями, способствующими технологическому перевооружению отрасли. Об обеспечении надежности и безопасности при эксплуатации оборудования ЛЧ МГ в ООО «Газпром трансгаз Югорск» рассказал начальник производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов и ГРС Александр Алешин.

В свою очередь представители эксплуатирующих организаций поделились положительным опытом, а делегаты от заводов-производителей и подрядных организаций отразили в своих докладах разработки и опыт освоения производства нового оборудования, актуального для реализации перспективных проектов ПАО «Газпром». Всего за период проведения совещания было заслушано более 40 докладов. Также участники обсудили вопросы организации работ повышенной опасности на объектах, рассмотрели развитие системы мониторинга магистральных трубопроводов.

Деловая программа совещания включала посещение производственного объекта Югорского управления аварийно-восстановительных работ ООО «Газпром трансгаз Югорск», выставки специальной техники и оборудования. Югорское газотранспортное предприятие представило парк газомоторной

Алексей Кшесинский,

генеральный директор 000 «Газпром трансгаз Югорск»:

«Уверен, что выработанные совместно решения послужат совершенствованию нашей работы и дальнейшему качественному выполнению общей задачи по обеспечению бесперебойных поставок газа потребителям».

техники, образцы трубопроводной арматуры, двигателей, применяемых на объектах Общества, учебные пособия, разработанные инженерами компании. Свои достижения в рамках выставки продемонстрировали и компаниипартнеры.

Соб. инф.



Сергей Рябухин, заместитель начальника Департамента



На выставке специальной техники и оборудования



Участники совещания посетили базу по ремонту и изоляции труб OOO «Газпром трансгаз Югорск»

ПРАЗДНИК ТВОРЧЕСТВА 3

ГАЗПРОМ ЗАЖИГАЕТ«ФАКЕЛ»

16 мая 2025 года в г. Санкт-Петербурге состоялась торжественная церемония закрытия X корпоративного фестиваля «Факел» самодеятельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». В этом году фестиваль объединил участников из 43 дочерних компаний Группы Газпром (включая делегации из Беларуси, Армении, Кыргызстана) и Китайской национальной нефтегазовой корпорации, которая представила свою культурную программу и была отмечена специальным призом оргкомитета за вклад в организацию мероприятия.

а суд жюри было представлено 147 конкурсных номеров в шести номинациях. Лучшие исполнители и творческие коллективы определены в трех возрастных категориях: младшей (5-10 лет), средней (11-16 лет) и старшей (от 17 лет и старше).

Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер в своем приветственном слове отметил: «Наш корпоративный фестиваль «Факел» является самым массовым, самым масштабным, самым многонациональным корпоративным фестивалем в мире. Все финалисты прошли большой подготовительный путь и очень сложный отбор. И каждый из вас заслуживает самых-самых высоких оценок и самой высокой похвалы».

Творческая делегация ООО «Газпром трансгаз Югорск» собрала целую коллекцию наград. **Хореографический ансамбль**

«Лапушки» завоевал две высшие — их номер «Половички новехоньки», в котором юные мастерицы оживили старинную русскую традицию, был признан лучшим в номинации «Хореография эстрадная (ансамбль)». Кроме того, ансамбль победил в номинации «Лучший костюм «Факела» за свои стилизованные народные образы, которые были отмечены как самые яркие и аутентичные.

Вокальная студия «АУРА» с песней «Кузнечик» в новой аранжировке буквально зажгла сцену в номинации «Вокал эстрадный (ансамбль)» и заслуженно заняла 1 место.

Наполненный эмоциями и теплом вокальный шедевр «Попурри о любви» в исполнении **Сергея Дусика** получил 2 место в номинации «Вокал эстрадный (соло)».

Татьяна Павленко покорила всех проникновенным исполнением народной песни «Я

лечу над Россией» и получила 2 место в номинации «Вокал народный (соло)».

Александр Склезь виртуозно исполнил инструментальный номер «Каламбур» и был отмечен дипломом за 2 место в номинации «Инструментальный жанр». Русская народная песня «Я на горку шла» в исполнении Симы Миргасимовой вызвала шквал аплодисментов. Результат – 2 место в номинации «Вокал народный (соло)».

Дмитрий Рябыкин с песней «Идет девчонка» в номинации «Вокал эстрадный (соло)» удостоен 3 места

В рамках финального тура X корпоративного фестиваля «Факел» состоялось торжественное открытие совместной выставки детских рисунков ПАО «Газпром» и Китайской национальной нефтегазовой корпорации. Работа юной художницы ООО «Газпром трансгаз Югорск» Юлии Мальковой «Творчество объединяет» стала олицетворением выставки и была представлена на главном баннере мероприятия. Конкурсная работа еще одной представительницы Общества Марии Шпарчинской была высоко оценена членами жюри конкурса «Юный художник» и заняла 1 место.

Важной частью фестиваля стало народное голосование, которое проходило в корпоратив-



А. Панасенко и Заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» А. Куприянов



Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер на закрытии фестиваля

ном Победитель приложении «ГИД». Тысячи сотрудников компании смогли отдать свои голоса за понравившиеся выступления. Яркий и эмоциональный танцевальный номер «Сила любви» в исполнении Александры Панасенко ООО «Газпром трансгаз Югорск» покорил сердца зрителей от Ямала до Санкт-Петербурга и занял 1 место в народном голосовании «Выбор ГИЛ»

«Мы гордимся нашими артистами, которые продемонстрировали высочайший уровень мастерства. Эти достижения стали возможны благодаря системной работе по поддержке творческого потенциала наших сотрудников и их детей», — отметил Сергей Андрианов, заместитель генерального директора по управлению персоналом ООО «Газпром трансгаз Югорск».

Финальным аккордом фестиваля стал гала-концерт, где зрители увидели лучшие номера участников, отражающие культурное многообразие народов. Фестиваль «Факел» продолжает оставаться важной частью корпоративной культуры ПАО «Газпром», объединяя коллективы разных предприятий и способствуя раскрытию творческого потенциала сотрудников.

Лада КРАСИЛЮК



Творческая делегация ООО «Газпром трансгаз Югорск» успешно выступила на фестивале

80-ЛЕТИЕ ПОБЕДЫ

80-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ ПОСВЯЩАЕТСЯ

<<< стр. 1

ПОДДЕРЖКА ВЕТЕРАНОВ

Общество «Газпром трансгаз Югорск» приняло участие во Всероссийской акции Группы Газпром «Добро до двери». В преддверии 80-летия Великой Победы свыше 160 волонтеров, сотрудников компании и членов молодежных комитетов Совета молодых работников филиалов Общества посетили более 230 ветеранов в 14 населенных пунктах ЯНАО, ХМАО-Югры и Свердловской области. Волонтеры вручили ветеранам продуктовые наборы, выразив глубокую благодарность за их неоценимый вклад в Победу.

БЛАГОДАРНОСТЬ ВЕТЕРАНУ

9 мая, в День 80-летия Великой Победы, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Югорск» Алексей Кшесинский посетил Петра Фадеевича Суворова – един-

ственного проживающего в г. Югорске участника Великой Отечественной войны. К поздравлениям присоединились подполковник запаса, директор Благотворительного фонда «Возрождение» Олег Баргилевич и участник специальной военной операции Анатолий Петран.

Петр Фадеевич, служивший авиатехником, поделился воспоминаниями о военных годах, о товарищах, с которыми плечом к плечу сражался за мирное небо над головой, о вере в Победу даже в самые трудные дни.

ТВОРЧЕСТВО

В администрации газотранспортной компании зазвучали фронтовые песни в исполнении сотрудников, а юные корреспонденты проекта «Умникум» подготовили видеоролики о героической технике военных лет. В городском Музее истории и этнографии

открылась диорама «Курская битва», созданная совместно с газовиками. Театральная постановка «Помним» в поселке Сосновка перенесла зрителей в военные годы, напомнив о цене мирного неба.

АКЦИИ, ОБЪЕДИНИВШИЕ ПОКОЛЕНИЯ

Патриотическая акция «Паруса памяти» включила инсталляцию с обратным отсчетом до 9 мая, «Стену памяти» с фотографиями героев и полевую кухню у проходной управления. В автобусах транслировались аудиописьма солдат, записанные голосами сотрудников.

Шествие «Бессмертного полка» в Югорске собрало сотни горожан с портретами родных. Завершил череду мероприятий концерт «Салют Победы» с участием творческих коллективов.

СЛОВА БЛАГОДАРНОСТИ

«Память о войне – это не только цифры, а судьбы людей, - подчеркнул генеральный директор «Газпром трансгаз Югорска» Алексей Кшесинский. – Наш долг – беречь правду и передавать ее детям». Председатель ППО «Газпром трансгаз Югорск профсоюз» Алексей Михолап добавил: «Мы – дерево с крепкими корнями. Пока жива память, жива и Россия». 80 лет прошло, но эхо Победы продолжает звучать в сердцах. От реконструкций до детских рисунков - каждый проект стал кирпичиком в стене народной памяти, которую «Газпром трансгаз Югорск» и жители региона строят вместе. Как гласит надпись у Вечного огня: «Никто не забыт, ничто не забыто».

Соб. инф.







ПЕРВЫЙ ОПЫТНЫЙ ОБРАЗЕЦ

В условиях зимы, экстремально низких температур и просторов Крайнего Севера каждая минута ремонта магистральных газопроводов имеет значение. Именно здесь, на базе Белоярского управления аварийно-восстановительных работ, проходит «боевое крещение» первый опытный образец мобильной установки индукционного подогрева (МУИП) зон кольцевых сварных соединений (КСС) труб большого диаметра. С помощью этой установки осуществляется предварительный подогрев перед нанесением изоляции – термоусаживаемых манжет (ТУМ). Вся система размещена на современной вездеходной платформе автомобиля «Урал» (6×6), обеспечивающей мобильность и автономность работы. Это российская разработка, которая уже сегодня значительно повышает производительность процесса предварительного подогрева и нанесения изоляции ТУМ.

обильная установка индукционного подогрева выполнена в целях импортозамещения аналогичной зарубежной технологии и оборудования типа «ARGOHEAT 130» с греющими индукционными поясами, применяемыми в сварочном производстве. В отличие от импортного аналога, она представляет собой комплекс нового поколения, включающий автономный источник питания, индуктор с блоком управления, утепленный контейнер, греющее индукционное кольцо с телескопическим механизмом его перемещения и другое оборудование.

РЕВОЛЮЦИЯ В СКОРОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТЕРМОУСАЖИВАЮЩИХ **МАНЖЕТ**

Ранее стандартная технология предварительного подогрева зон КСС труб большого диаметра перед нанесением ТУМ осуществлялась газовыми горелками и занимала порядка 25-30 минут. С внедрением данной установки индукционного подогрева этот процесс удалось сократить до 5-8 минут. Бесконтактный индукционный метод обеспечивает равномерный прогрев металла в зоне кольцевых сварных соединений по всей окружности трубы без риска получения зон перегрева или недогрева. Соблюдение температурных параметров четко контролируется и подтверждено на практике специалистами. Кроме того, эта технология исключает использование при предварительном подогреве открытого огня, что существенно повышает безопасность проведения изоляционных работ. Перед проведением трассовой апробации была разработана технологическая карта для персонала, в которой нашли свое отражение все нюансы нового метода.

В ходе первого опытного применения МУИП много сил и труда в устранение недостатков и доведение работы механизмов до соответствующего уровня качества и надежности вложили начальник Казымского участка Белоярского УАВР Станислав Пономаренко и главный инженер Белоярского УАВР Вадим Попов. В итоге изолировщики Казымского участка Белоярского УАВР Арсен Тагиров и Муса Гапизов на практике подтвердили высокую оценку работы данного оборудования. Цифры говорят сами за себя:

- увеличилась производительность бригады изолировщиков более чем в два раза – с 8 до 20 ТУМ за смену;
- мобильность: установка на базе вездеходного автомобиля «Урал» (6×6) легко преодолевает большие расстояния по вдольтрассовым проездам и монтажным зонам, работая в самых отдаленных точках трассы ЛЧ МГ;
- экономия ресурсов: значительное сокращение расхода горючих газов и времени на прогрев и установку ТУМ, что позволило уменьшить затраты на энергоносители и трудовые ресурсы при ремонте подземных трубопроводов.

ОТ ИДЕИ ДО РЕАЛИЗАЦИИ

Этот проект начался еще в 2020 году с идеи упростить, ускорить и повысить безопасность процесса предварительного нагрева зоны КСС перед установкой ТУМ, заменив применение газовых горелок с открытым огнем на другой, более надежный и технологичный метод – электрический (индукционный), бесконтактный. В производственном отделе защиты от коррозии (ПОЗК) ведущий инженер Александр Дергачев приступил к детальной проработке технического задания и необходимой документации, а продолжили и завершили проект заместитель начальника ПОЗК Антон Пятыгин и ведущий инженер ПОЗК Александр Потрохов при участии ведущего инженера транспорт-



Разработка, значительно повышающая производительность технологии нанесения ТУМ при ремонте участков МІ

ного отдела Николая Осипенко, специалистов Югорского УМТСиК ООО «Газпром трансгаз Югорск» и завода-изготовителя.

В конечном итоге МУИП была воплощена в металле в октябре 2023 года. Установка, не имеющая аналогов на российском рынке, прошла опытно-конструкторские доработки и успешно апробирована Белоярским УАВР на практике при ремонте участков линейной части магистральных газопроводов.

Разработка этой мобильной установки индукционного подогрева по своей сути – это импортозамещающее мероприятие, реализованное совместными усилиями специалистов ПОЗК, ТрО, Югорского УМТСиК, Белоярского УАВР и завода-изготовителя, - отмечает начальник ПОЗК Сергей Марцевой. – Раньше на подогрев зоны одного кольцевого сварного соединения уходило около получаса, теперь бригада выполняет подогрев за 5-8 минут. Это особенно важно для соблюдения сжатого графика выполнения ремонта участков ЛЧ МГ. МУИП на базе полноприводного вездеходного автомобиля рассчитана для трассовых условий работы и позволяет использовать индукционный подогрев, питание электроинструмента и других потребителей, освещение рабочих мест даже в темное время суток. Состав оборудования был тщательно подобран нашими специалистами совместно с заводом-изготовителем для возможности оперативного и безопасного выполнения конкретных задач, стоящих перед бригадой изолировщиков при нанесении изоляции ТУМ на газопровод».

ПЛАНЫ НА БУДУЩЕЕ

Такая мобильная установка индукционного подогрева на шасси автомобиля «Урал» (6×6) существует только в Белоярском УАВР в единственном экземпляре. Но ее первая и успешная эксплуатация зимой 2025 года показала острую востребованность в трассовых ремонтных работах на участках МГ и необходимость внедрения этой технологии во всех наших подразделения УАВР, что в ближайшее время планируется воплотить в жизнь.

Цель - обеспечить каждое управление аварийно-восстановительных работ данным современным оборудованием, повысить производительность и качество ремонта магистральных газопроводов.

Заместитель генерального директора по эксплуатации газопроводов Общества «Газпром трансгаз Югорск» Денис Бабаскин отмечает, что разработка и внедрение в производство данной мобильной установки индукционного подогрева - это яркий пример того, как корпоративные инициативы превращаются в реальные технические решения, которые вносят положительный вклад в развитие и престиж нашей газотранспортной отрасли. Благодаря таким инициативам, воплощенным в жизнь, ремонтные работы на участках магистральных газопроводов становятся эффективнее и безопаснее.

Сергей ГОРЕВ

производство

ЛУЧ СВЕТА В МАГИСТРАЛЬНОМ ГАЗОПРОВОДЕ

Лазерная сварка эффективна для создания неразъемного соединения металлов и сплавов. Она отличается точностью, повышенной производительностью, высоким качеством сварочного шва. Именно эти характеристики являются ключевыми при сварке стальных труб магистральных газопроводов.

ПАО «Газпром» генеральным подрядчиком на выполнение работ по капитальному ремонту объектов Общества; разработчиком технологии выступает ООО «НПК «УСТ Интеграция». Проект реализуется в рамках программы импортозамениения.

Лазерная сварка подразумевает неразъемное соединение деталей металлических изделий при помощи лазерного излучения – луча света, обладающего уникальными физическими свойствами, который переносит энергию в сварочную ванну. На нашем предприятии внедряется технология автоматической лазерной сварки трубопроводов поточно-расчлененным способом, предусматривающим одновременную работу сборщиков и сварщиков, с использованием высокотехнологичных самоходных агрегатов на базе установки лазерной сварки (УЛСТ-1).

Обладая рядом превосходящих характеристик, лазерная сварка призвана заместить электродуговую сварку – самую распространенную при строительстве и ремонте газопроводов.

ООО «Газпром трансгаз Югорск» работы Преимущества лазерной сварки перед электропо внедрению технологии автоматической дуговой проявляются уже на этапе подготовки: лазерной сварки трубопроводов ведет кромки труб имеют другую форму среза, что АО «Газстройпроект». Предприятие назначено ускоряет процесс их обработки (разделки) и позволяет значительно сократить количество присадочного материала, а также минимизировать образование шлака в процессе сварки. На зачистку готового шва уходит не более двух минут. Однако самыми сильными сторонами внедряемой технологии являются возможность сваривать трубы, имеющие класс прочности К60, К65, К70 и выше, и индифферентность лазера к остаточной намагниченности труб, что положительно сказывается на качестве сварного соединения.

> По словам разработчиков, технология автоматической лазерной сварки создавалась ими с нуля. Потребовалось более трех лет для готовности приступить к сварочным работам в полевых условиях, которые впервые прошли на линейной части Пунгинского ЛПУМГ. Самоходный агрегат лазерной сварки – это целый комплекс оборудования, расположенного в закрытом корпусе гусеничного вездехода. Мобильность и высокая проходимость позволяют технике самостоятельно передвигаться вдоль



магистрального трубопровода, что в трассовых условиях повышает скорость производства работ. Также самоходный агрегат оборудован манипулятором, с его помощью к трубе стыкуется закрытый сварочный пост, используемый для эффективной защиты рабочего места оператора лазерной сварки от атмосферных осадков, ветра и низких температур. Сама лазерная установка универсальна, ее можно настроить под сварку труб разных диаметров: от 720 от 1420 мм. Конструкция УЛСТ-1 обеспечивает равномерное перемещение лазерной головки с заданной скоростью в процессе сварки как в автоматическом,

так и в ручном режиме.

Опытно-промышленные испытания показали, что автоматическая лазерная сварка обеспечивает высокое качество сварных соединений. После финальной настройки и процедуры допуска, предусматривающей неразрушающий контроль сварочных стыков, специалисты подрядной организации смогут приступить к выполнению работ на линейной части магистрального газопровода «Пунга – Ухта – Грязовец», на участке 31,32-57,9 км.

КОЛЛЕКТИВ

ЭКСПЕРТЫ В БЕЛЫХ ХАЛАТАХ, ИЛИ КАК ХИМИКИ БЕРЕГУТ ПРИРОДУ И ГАЗ

В преддверии Дня химика (который традиционно проходит в последнее воскресенье мая) мы побывали в Центральной химико-аналитической лаборатории (ЦХАЛ) 000 «Газпром трансгаз Югорск». Это подразделение, где точность измерений стала искусством, а экологическая безопасность - ежедневной миссией.



«ЧИСТЫЙ ГАЗ – ЧИСТАЯ ПРИРОДА»

22 специалиста, 18 из которых – женщины, ежедневно следят за тем, чтобы деятельность предприятия не наносила ущерба природе, а качество транспортируемого газа соответствовало строгим стандартам. Лаборатория разделена на три направления: группа по охране окружающей среды и экологическому мониторингу контролирует качество воды, почвы, снежного покрова, воздуха, проводит измерения промышленных выбросов от топливосжигающих установок и уровня шума на производственных площадках и трассовых поселках; группа физико-химических исследований анализирует состав транспортируемого по магистральным газопроводам природного газа и физико-химические свойства технологических жидкостей; группа организации лабораторного контроля обеспечивает функционирование системы менеджмента и соответствие ее критериям аккредитации и международным стандартам. «Каждая проба как детектив, – улыбается начальник ЦХАЛ Татьяна Объедкова. – Мы ищем даже следовые количества загрязнений».

КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ, ТОЧНОСТЬ И ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ: КАК ПРОХОДЯТ ПРОВЕРКИ

В 2024 году ЦХАЛ прошла масштабную процедуру проверки: эксперты Федеральной службы по аккредитации оценивали компетенции лаборатории в режиме реального времени. «Волнение зашкаливало, – признается Наталья Уткина, – но мы справились». Посредством видеосвязи комиссия наблюдала, как специалисты проводят измерения уровня шума в Комсомольском ЛПУМГ и определяют содержание ионов аммония в питьевой воде. 10 контрольных испытаний, включая сложнейшую «свидетельскую оценку», завершились триумфом: компетентность лаборатории подтверждена, область аккредитации расширена на новые методы исследований воды, почв и воздуха. А в 2025-м лаборатория подтвердила соответствие критериям аккредитации в корпоративной системе САЛГАЗ, освоив анализ серосодержащих компонентов и точки росы газа – ключевые шаги перед вступлением в силу в 2030 году нового технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности горючего природного газа, подготовленного к транспортированию и/или использованию».

СЕКРЕТ УСПЕХА

Сотрудники ЦХАЛ – это специалисты высочайшего уровня. Они работают на высокотехнологичном оборудовании, внедряют новые методики измерений и организовывают школьникам интересные «химические экскурсии». Работа ЦХАЛ не ограничивается стенами лаборатории: например, группа в составе Ильдара Галлямова, Дениса Гнусарева и Виктора Шнайдера колесит по трассе на передвижных экологических лабораториях, чтобы отбирать пробы и проводить анализы в труднодоступных местах.

«Работа в поле - это экстрим, - смеется Ильдар. – Зимой –30°С, летом комары. Но без наших данных нет отчетов для экологов».

ОТ МОСКВЫ ДО ЮГОРСКА: КАК ХИМИКИ ВЛЮБЛЯЮТ В ПРОФЕССИЮ

Работа в ЦХАЛ - это непрерывное развитие. Сотрудники регулярно участвуют в рационализаторской деятельности и просветительских акциях. Например, Наталья Панкова в 2024 году представляла компанию на фестивале профессий в Москве на ВДНХ, где дети могли проводить опыты в импровизированной лаборатории. А на Форуме Югорск 1.0 школьники пробовали себя в роли лаборантов, смешивая реактивы под руководством специалистов ИХАЛ.

«Показываем, что химия – это не скучно, – говорит Наталья. – Дети в восторге, когда сами получают цветные реакции!»

ЦХАЛ В ЦИФРАХ

18 объектов исследований

аккредитованных методов измерений

передвижные экологические лаборатории



ПЛАНЫ: ГОТОВИТЬСЯ К 2026 ГОДУ

В следующем году лаборатории предстоит подтверждение своей компетентности в Национальной системе аккредитации за последние 5 лет. Постоянные изменения в законодательстве требуют знания нормативных документов, освоения новых методов и оборудования. «Для поддержания высоких стандартов качества, отмечает Татьяна Объедкова, - сотрудники лаборатории постоянно обучаются, повышают свою квалификацию».

ЛАБОРАТОРИЯ БУДУЩЕГО

«У нас нет случайных людей, - говорит Татьяна Объедкова. – Каждый здесь – профессионал, который верит в свое дело». Центральная химико-аналитическая лаборатория - это не просто подразделение, а команда, которая совмещает научную строгость с человеческим теплом. Их труд – залог чистоты природы и безупречности газа, текущего по магистралям страны. В День химика хочется сказать им: спасибо за то, что ваши колбы, пробирки и бюретки делают мир безопаснее!

Подготовил Сергей ГОРЕВ

КОНКУРС

ИМ ПО СИЛАМ ЛЮБАЯ ЗАДАЧА

В Югорске прошел конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший слесарьремонтник службы энерговодоснабжения 000 «Газпром трансгаз Югорск». Участники достойно представили свои профессиональные навыки.

дов, управлений аварийно-восстановительных работ, технологического транспорта и специальной техники. В сфере их профессиональной деятельности – техническое обслуживание и текущий ремонт систем тепло-, водоснабжения и водоотведения.

Конкурс состоял из пяти этапов, позволивших оценить теоретические знания, практические навыки, знание норм производственной безопасности и умение оказывать первую медицинскую помощь. Оценивала конкурсантов комиссия, члены которой контролировали правильность и последо-

испытаниях участвовали 32 специа- вательность действий. Особое внимание листа из линейных производственных уделяли соблюдению правил охраны труда, управлений магистральных газопрово- промышленной безопасности и культуры производства.

> Впервые за годы проведения профессиональных состязаний за действиями участников следили студенты Югорского политехнического колледжа. Все ребята обучаются по направлению «слесарное дело». По словам организаторов конкурса, это отличная возможность для молодых людей увидеть в деле старших коллег и отличная мотивация на развитие и повышение своей квалификации.

Сергей ГОРЕВ

Подробнее смотрите

СПРАВКА

Сегодня на газотранспортном предприятии трудится около 17,5 тысячи сотрудников рабочих специальностей. Из них – более 500 слесарей-ремонтников ЭВС. Именно благодаря сотням слесарей из разных подразделений 000 «Газпром трансгаз Югорск» на производственных объектах есть тепло и чистая вода. Им по силам любая задача.

ПОБЕДИТЕЛЕЙ

определили по сумме результатов всех этапов конкурса:

1 MECTO

Алексей ПОНОМАРЕНКО **УЭЗиС**

2 MECTO Марат ЧЕРМАНТИЕВ

3 MECTO Евгений ФИЛИППОВ

Комсомольское ЛПУМГ | Сорумское ЛПУМГ

КОМАНДНАЯ РАБОТА И ЗАБОТА ВО БЛАГО РАБОТНИКОВ

В 000 «Газпром трансгаз Югорск» отдел социального развития (ОСР) успешно работает и реализует различные проекты уже более 40 лет – отдел образован 4 ноября 1981 года.

разные периоды его руководителями являлись Иван Иванович Вотинцев, Александр Викторович Кочетов, Александр Анатольевич Чемерис, Николай Владимирович Король, Андрей Викторович Хрушков. С 2018 года отдел возглавляет Елена Владимировна Марцевая.

Слаженность действий специалистов отдела и высокая компетентность руководителя, который умеет грамотно мотивировать сотрудников и правильно организовывать командную работу, способствуют формированию культуры заботы и взаимопомощи. Это помогает успешно реализовывать социальные задачи Общества по различным направлениям.

Одно из приоритетных направлений — разработка, реализация и контроль соблюдения положений Коллективного договора, который является основным документом, гарантирующим социальные права и льготы работников. Команда специалистов отдела взаимодействует с профсоюзной организацией и руководителями Общества, обеспечивая прозрачность и эффективность социальных гарантий.

«8 июня — День социального работника, особый праздник для всех, кто посвятил свою жизнь помощи людям и поддержке общества. Для нашего отдела социального развития это не просто дата в календаре, это символ нашей миссии и призвание, воплощенное в ежедневной работе. Мы стремимся создавать комфортные условия для сотрудников, обеспечивать социальную защиту и поддерживать благополучие. Этот день напоминает нам о важности нашей работы и вдохновляет на новые достижения», — говорит начальник отдела социального развития Елена Марцевая.

Отдел участвует в создании и поддержании комфортных жилищных условий для ра-

ботников ООО «Газпром трансгаз Югорск» и их семей: реализует комплексный подход по предоставлению жилья, помогает в оформлении необходимых документов, контролирует строительство и ремонт жилых и социальных объектов.

ОСР также осуществляет надзор за организацией общественного питания на предприятии, взаимодействуя с большим штатом специалистов, чтобы обеспечить качественный и доступный ежедневный рацион сотрудникам компании.

В целях поддержания здорового образа жизни работников Общества и членов их семей команда отдела курирует деятельность 69 культурно-спортивных объектов. На базе этих площадок действуют порядка 300 спортивных секций и 340 творческих коллективов и кружков, предоставляя каждому возможность заниматься физической активностью и развивать свои творческие способности.

Одним из значимых проектов отдела, направленных на популяризацию здорового образа жизни, семейных традиций и ценностей, является Премия «Белая птица», проводимая в Обществе с 2002 года. За время существования Премии было представлено 1828 проектов, из которых в различных номинациях были определены 332 лауреата и 461 дипломант, а 41 проект удостоен специальных призов. Соискателями премии являются люди, которые своим примером доказывают, что здоровье — это не просто слово, а образ жизни.

Построение доверительных и открытых отношений между работниками Общества, учениками и воспитанниками учреждений образования, спорта и социальной защиты являются ключевой задачей отдела в рамках шефской деятельности. Важно, чтобы сотрудники



Уважаемые специалисты по социальной работе и сотрудники отдела социального развития, примите искренние поздравления с днем социального работника!

Забота предприятия о здоровье работников, их социальной защищенности, как в период работы, так и на заслуженном отдыхе, является показателем вашего существенного вклада в реализацию стратегии ПАО «Газпром» по обеспечению социальной стабильности. Внимательное отношение к каждому человеку помогает создавать атмосферу доверия между компанией и работниками, делает наше Общество сильнее. Всем работникам и членам их семей, попавшим в трудную жизненную ситуацию, оказывается всесторонняя помощь и содействие в решении различных вопросов. Ежедневная деятельность специалистов по социальной работе — это востребованная деятельность на благо коллектива ООО «Газпром трансгаз Югорск». Пусть ваши усилия будут неизменно вознаграждены чувством благодарности и гордости за достигаемые результаты, дальнейший труд приносит радость и удовлетворение. От всей души желаю новых профессиональных достижений, крепкого здоровья и благополучия!

С уважением,

заместитель генерального директора по управлению персоналом С.А. Андрианов

компании не только передавали свои знания и практические умения в рамках профориентационной работы, но и вдохновляли детей на стремление к самосовершенствованию и ответственному участию в жизни своей страны.

Активное участие в жизни Общества и города, успешные проекты в области социального развития, которые способствуют улучшению условий труда, поддержке пенсионеров и созданию благоприятной социальной среды для всех работников ООО «Газпром трансгаз Югорск», победа во Всероссийском конкурсе «Российская организация высокой социальной эффективности» в 2022 году — лучшее подтверждение эффективности командной работы отдела.

По инф. отдела социального развития

ТЕХНОЛОГИИ

СДЕЛАНО В РОССИИ. НА СТРАЖЕ БЕЗОПАСНОСТИ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ

Поиск мест повреждений кабельных линий и послеремонтные высоковольтные испытания в «Газпром трансгаз Югорске» проводят с помощью отечественного высокотехнологического оборудования. Для этих целей газовики по программе импортозамещения приобрели две мобильные электротехнические лаборатории ЛВИ HVT-2П-GA компании «Ярославский электромеханический завод», базирующиеся в Югорском и Белоярском УТТиСТ.

лектротехнические лаборатории скомплектованы на базе газ-бензинового автомобиля ГАЗель Next, на борту которого размещен современный парк приборов: испытательное оборудование с выпрямленным напряжением и повышенным напряжением промышленной частоты с контролем тока утечки, установка для испытания кабельных линий с изоляцией сшитого полиэтилена, прожигающая установка, генератор высоковольтных импульсов, переносной рефлектометр.

– Использование отечественных мобильных электротехнических лабораторий способствует повышению надежности и оперативности при поиске мест повреждений, - поясняет заместитель начальника отдела главного энергетика Алексей Тримбач. – Персоналом Общества проводятся испытания повышенным постоянным напряжением до 70 кВ, повышенным напряжением промышленной частоты до 50 кВ, сверхнизкой частотой (СНЧ) для кабельных линий с изоляцией сшитого полиэтилена, предварительной локализации импульсным (рефлектометрическим) способом, Arc Reflection (методом отражения дуги, импульсно-дуговым методом). Они позволяют точно локализовать повреждения методом прожигания изоляции или акустическим методом. Для обучения сотрудников «Газпром трансгаз Югорска» в 2023 году в Учебном центре завода-изготовителя ООО «Ярославский электромеханический завод» аттестованы специалисты ИТЦ и УЭЗиС, которые передали опыт работникам филиалов

по поиску мест повреждений с применением передвижных лабораторий серии ЛВИ НVТ-2П-GA. Для предупреждения аварийных ситуаций и оценки технического состояния кабельных линий в газотранспортном Обществе периодически проводятся диагностические обследования, плановые испытания и предупредительные ремонты. Это важный процесс, который необходим для надежного электроснабжения потребителей ГТС и социальной сферы.

– Кабельные линии являются ключевым элементом инфраструктуры, и их повреждение может привести к серьезным последствиям, таким как перебои в электроснабжении, финансовые потери, аварии и даже угроза жизни людей, - рассказывает специалист по поиску мест повреждений кабельных линий инженер 1 категории теплоэлектротехнической лаборатории Инженерно-технического центра Станислав Губайдуллин. - Однако повреждение невозможно запланировать, и именно поэтому так важно быть готовым к оперативному реагированию на аварийные ситуации. Они возникают внезапно и по самым разным причинам: из-за износа материалов, внешних воздействий, человеческого фактора или природных явлений. Электрический пробой изоляции кабельных линий может быть вызван множеством факторов, включая механические повреждения при проседании грунта или деформацию кабельных каналов, износ изоляции при ультрафиолетовом излучении, перегрузки

при коммутационных перенапряжениях, коррозии, а также внешние воздействия. Поэтому проведение диагностики кабельных линий и постоянная готовность к оперативному восстановлению электроснабжения объектов являются одними из главных функций служб энерговодоснабжения филиалов компании.

Стоит отметить, что уникальность используемых мобильных лабораторий состоит в решении полного комплекса задач по испытанием и поиску мест повреждений кабельных линий напряжением 0,4, 6, 10 кВ с любым типом изоляции. Современное электротехническое и переносное оборудование лаборатории позволяет применять новые методы локализации мест повреждений. К примеру, метод отраженных импульсов дает возможность определять предварительное место высокоомного повреждения без прожига, что сокращает время при точной локализации. Переносное же оборудование лаборатории позволяет сохранять в память рефлектограммы поврежденной жилы кабельной линии для дальнейшего анализа и сравнения. Испытательное оборудование дает возможность проводить испытания кабельных линий с изоляцией спитого полиэтилена сверхнизкой частотой. Модуль управления оснащен встроенным цветным, сенсорным дисплеем с диагональю 10,2" дюймов для отображения параметров работы и управления рабочими процессами. Измерение токов утечки производится наиболее безопасным методом по цепи рабочего заземления, для увеличения точности и удобства в проведении измерений используется устройство компенсации собственных утечек лаборатории. Автоматический разрядный комплекс, состоящий из замыкателя с плавным разрядом емкости объекта, обеспечивает безопасность работ.

Такие современные методы позволяют локализовать повреждения кабельных линий максимально точно и в кратчайшее сроки. Оперативное устранение повреждения позволяет минимизировать перерывы в электроснабжении и восстановить подачу электроэнергии.

Подготовил Сергей ГОРЕВ



80-ЛЕТИЕ ПОБЕДЫ

ЖИВАЯ ИСТОРИЯ ПОБЕДЫ

27 мая сотрудники 000 «Газпром трансгаз Югорск» в городе Югорске присоединились к Международной эколого-патриотической акции «Сад памяти» по высадке деревьев, приуроченной к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Мероприятие состоялось в сквере, у спортивно-оздоровительного комплекса КСК «НОРД».

и сотрудники компании, члены семей газовиков, школьники – кадеты, учащиеся «Газпром-класса», активисты движения «Юнармия».

С напутственными словами к присутствующим обратился генеральный директор

акции приняли участие руководители ООО «Газпром трансгаз Югорск» Алексей Кшесинский: «Нельзя забывать, какую цену заплатил наш народ за Победу в Великой Отечественной войне. Пусть этот сад станет символом единения югорчан, символом связи поколений. Надеюсь, что сегодняшние школьники, став взрослыми и гуляя здесь

уже со своими детьми, так же с благодарностью в сердце будут вспоминать поколение, подарившее нам мир, и передадут эту память своим детям и внукам».

Участие в акции «Сад памяти» принимают сотрудники филиалов газотранспортной компании, что подтверждает приверженность газовиков принципам социальной и экологической ответственности. «Газпром трансгаз Югорск» регулярно поддерживает проекты, направленные на сохранение природы, развитие регионов присутствия и укрепление исторической памяти.

Важно, что за саженцами будут ухаживать сотрудники предприятия совместно с городскими и поселковыми волонтерами. Еще в ближайшее время установят информационные таблички, ведущие на сайт акции, где можно узнать истории героев войны, в честь которых высажены деревья.

Сергей ГОРЕВ

Анна Давлетовна, участница акции, пенсионер ООО «Газпром трансгаз Югорск»:

«Мой дед был призван в 1942 году в возрасте 18 лет. Окончив военноинженерное училище Златоуста, отправился на фронт. Участвовал в освобождении Ленинграда, Прибалтики. В боях за Эстонию погиб в 1944 году. Сегодня я посадила дерево - так сохраним память о нем. А еще это вклад в экологию Югорска».



СИЛА ЕДИНСТВА: ГЕРОИЗМ СОТРУДНИКОВ ОБЩЕСТВА В ЗОНЕ СВО

Россия на протяжении всей многовековой истории вела борьбу за независимость и выживание. В трудную минуту многонациональный народ объединялся и защищал свое Отечество от вторгшихся на ее территорию врагов.

оссийское государство всегда славилось героями, которые мужественно и отважно защищали Родину, порою ценой своей жизни отстаивали свободу и независимость страны.

Сегодня потомки ветеранов Великой отечественной войны 1941-1945 гг. достойно защищают Отечество от последователей нацистов в зоне специальной военной операции, в их числе и сотрудники Общества. Они оставили свою работу, семьи, чтобы обеспечить мир и достойное будущее молодому поколению россиян.

Участники специальной военной операции рискуют своей жизнью ради нашего мирного и светлого будущего, экономической и политической независимости России. Своими подвигами и безупречной службой они личным примером способствуют воспитанию в подрастающем поколении патриотизма любви к Родине, мужества, стремления быть достойными защитника-

Каждый день сотрудники компании показывают, что истинный патриотизм – это не просто слово, а образ жизни, наполненный готовностью к самопожертвованию. Они с честью и доблестью защищают Родину, проявляя высшие человеческие качества, такие как мужество, стойкость и братство. Ребята стоят плечом к плечу, как братья, готовые поддержать друг друга в самых сложных и непредвиденных боевых ситуациях. Каждый из наших сослуживцев является настоящим героем нашего времени, частью общего дела нашей Родины, демонстрируя, как важна солидарность в трудные времена.

Наши сослуживцы, находясь на передовой, не только рискуют своими жизнями, но и помогают жителям, оказавшимся в зоне СВО, обеспечивая их продуктами питания, оказывая медицинские услуги, моральную и духовную поддержку. Каждый из наших мобилизованных и добровольцев внес большой вклад в общее дело победы, а их смелость, преданность и самоотверженность отмечены различным ведомственными и Правительственными наградами.

Награды символизируют не только признание личных достижений военнослужащих, но и надежность команды, основу которой составляют наши защитники - герои. Единство тыла и фронта – это основа будущей победы. Наш многотысячный коллектив не стоит в стороне и делает большой вклад в Благотрительный фонд «Возрождение», который обеспечивает мобилизованных и добровольцев компании, ушедших в зону СВО, и воинские части всем самым необходимым. ООО «Газпром трансгаз Югорск» оказывает всестороннюю помощь семьям мобилизованным и добровольцам.

От имени 25-тысячного трудового коллектива Общества мы хотим выразить свою искрен-





нюю благодарность всем нашим бойцам. Ваши мужество и самоотверженность дарят нам уверенность в завтрашнем дне и надежду на светлое будущее для наших детей. Именно в ваших руках – безопасность и благополучие нашего народа. Слава нашим героям! Победа будет за нами!

Отдел социального развития Юлия МОХОРТ, Ксения БУЛГАКОВА

СВЯЗЬ С ИСТОРИЕЙ - СВЯЗЬ ПОКОЛЕНИЙ

В Югорске завершился конкурс художественного слова «Отчизна в сердцах», приуроченный к 80-летию Великой Победы. Мероприятие состоялось при поддержке первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Югорск профсоюз» и благотворительного фонда «Возрождение». Более 100 школьников и воспитанников досуговых центров представили творческие номера, посвященные героизму, патриотизму и любви к Родине.

гборочный этап определил финалистов, гимназии взяли Гран-при конкурса художекоторые 12 мая выступили на сцене Театрального центра «Норд». Участники выступали в четырех номинациях: «Русская классика», «Патриотическая поэзия и проза», «Современные произведения о России», а также «Авторские работы». Основной стала тема военного подвига, освободительной борьбы и преданности Отечеству. Ярким дополнением - литературно-музыкальные постановки, объединившие слово, театр и живую музыку.

Жюри оценивало глубину раскрытия темы, технику речи и эмоциональную подачу. «Важно, чтобы дети не просто заучивали текст, а чувствовали связь с историей», – подчеркнула режиссер Театрального центра «Норд» Ольга

14 мая состоялась торжественная церемония награждения. Ученики шестого класса ственного слова и первое место в номинации «Литературно-музыкальная композиция». Они впечатлили жюри своим исполнением произведения Роберта Рождественского «Реквием». Дипломы первой степени в своих номинациях получили Виктория Рыжова, Дана Осач, Максим Прокин, Марат Озкан, Андрей Кропотов и Алиса Астраханцева.

Организаторы отметили, что конкурс стал мостом между поколениями, напоминая о цене Победы. «Пока дети говорят о подвиге предков, память жива. Такие проекты нужны, особенно начинающим творческим талантливым людям, которые должны иметь возможность себя где-то проявить», - заключили







ВОЛОНТЕРЫ

ПРОЕКТ «ДАР ЖИЗНИ. СОВПАДЕНИЕ НАЙДЕНО»



Более 200 работников Общества вошли во Всероссийский регистр доноров костного мозга

В Югорске состоялась ежегодная донорская акция, организованная в рамках социального проекта ООО «Газпром трансгаз Югорск» «Дар жизни. Совпадение найдено». Работники компании сдали кровь для типирования, чтобы пополнить Всероссийский регистр доноров костного мозга.

Цель социального проекта — привлечь внимание к проблеме донорства стволовых гемопоэтических клеток и расширить число потенциальных доноров в национальном регистре. В ходе акции волонтеры не только организовали забор биоматериала, но и провели информационную кампанию: распространяли тематические брошюры и разъясняли жителям Югорска особенности процедуры, подчеркивая ее безопасность для доноров.

«Донором раньше не был, и вот решил сразу начать с костного мозга. Изучил вопрос — ничего страшного для донора нет, а помощи при этом можно принести много», — признается участник акции, инженер службы строительного контроля Инженерно-технического центра Дмитрий Титов.

Инициатором мероприятия по сдаче крови для типирования выступили молодые работники Управления по эксплуатации зданий и сооружений в 2021 году. Акция проводится в пятый раз, с самого начала в ней приняло участие свыше 250 сотрудников предприятия

Служба по связям с общественностью и СМИ



СПОРТ

«ГАЗПРОМ-ЮГРА»: БРОНЗОВЫЙ РЫВОК U-16 И ПРОГРЕСС U-18 В ЮНИОРЛИГЕ

Югорские команды ярко заявили о себе на всероссийской арене, добавив в копилку региона медали и бесценный опыт.



ТРИУМФ ДОМА, ДРАМА НА ПАРКЕТЕ

ХМАО-Югры среди юношей до 18 лет. За звание сильнейших боролись команды из пяти городов:

В Югорске, столице окружного футзала, завершилось горячее противостояние — Первенство

Сургута, Нижневартовска, Ханты-Мансийска, Мегиона и Югорска.

урнир запомнился не только накалом

страстей, но и высочайшим уровнем

игры. Юные спортсмены демонстри-

ровали скорость, технику и волю к победе.

Хозяева, поддержанные местными болель-

щиками, не подвели: команда «Газпром

трансгаз Югорска» (2008 г.р.), воспитанная

при поддержке градообразующего пред-

приятия, взяла верх в решающих матчах.

Сургут (СШ «Нефтяник»), упорно шедший

Время подписания номера в печать по графику 11.00 30.05.2025 г. фактически 11.00 30.05.2025 г.

U-16: БРОНЗА ЧЕРЕЗ УПОРСТВО

Юниоры «Газпром-Югра U-16» (основной состав – 2009 г.р., усиленный пятью игроками 2008 г.р. и самым юным участником – 2010 г.р.) прошли сезон 2024—2025 как настоящие бойцы. В регулярном чемпионате, где сошлись 16 коллективов, команда заняла почетное третье место. Но главные испытания ждали впереди: в тюменском «Финале восьми» юные футзалисты проявили характер. После уверенной победы над «Торпедо» (Нижегородская область) в четвертьфинале,

в полуфинале они уступили екатеринбургской «Синаре» лишь в овертайме. В схватке за бронзу – выиграли «Новую генерацию» из Сыктывкара (3:2), закрепив успех региона на пьедестале.

U-18: ШАГ К ВЕРШИНАМ

Старшие товарищи из «Газпром-Югра U-18» (костяк – 2007 г.р. + пять игроков 2008 г.р. и трое 2006 г.р.) боролись не менее самоотверженно. Четвертое место в регулярке среди 16 команд стало трамплином для «Финала восьми» в Екатеринбурге. Здесь юниоры

к финалу, остановился в шаге от золота, а

нижневартовкая дружина (СШОР «Самат-

лор») в споре за третье место показала ха-

Спичак: «Радует рост мастерства моло-

дежи. Подобные турниры – это не просто

соревнования, а школа жизни для юных

футболистов. Уровень профессионализма

команд растет с каждым годом. Отдельно

Главный судья соревнований Андрей

рактер, заслужив аплодисменты трибун.

взяли реванш у «Факел-ЮКИОР» из Ханты-Мансийска в четвертьфинале, но в полуфинале не смогли одолеть нижегородское «Торпедо». В матче за третье место команда уступила «Тюмени», однако четвертая позиция в стране — весомый результат для молодого состава.

СПОРТ ОБЪЕДИНЯЕТ

Сезон стал для югорских команд не только спортивным, но и культурным путешествием. Юниоры побывали в Санкт-Петербурге, Вологде, Кемерове, Иркутске и даже Норильске, где завоевывали не только победы, но и новых болельщиков.

«Проект Юниорлиги — это уникальный шанс для роста, — отмечают в клубе. — Ребята получили опыт, который невозможно переоценить: играли против лучших, перенимали мастерство, учились побеждать и проигрывать с достоинством».

Клуб выражает признательность «Газпром трансгаз Югорску», Российскому футбольному союзу и партнерам за поддержку молодых талантов.

«Участие в таких турнирах — фундамент для будущих чемпионов, — подчеркивают тренеры. — Эти мальчишки уже сегодня играют на уровне, который обещает яркое будущее российскому футзалу».

Сезон закрыт, но «Газпром-Югра» не сбавляет оборотов: впереди новые вызовы, выше цели и уверенность в том, что югорские звезды зажгутся еще ярче.

Сергей ГОРЕВ

отмечу слаженную работу судейской бригады: все решения были прозрачны, что крайне важно для воспитания доверия у спортсменов. Ребята из «Газпром трансгаз Югорска» показали зрелый футзал, но и их соперники не сдавались до последней секунды. Особенно порадовала дисциплина — ни одного грубого нарушения. Это говорит о правильном подходе тренеров и уважении к духу игры».

Первенство Югры вновь подтвердило: регион богат талантами. Победители теперь отправятся защищать честь округа на всероссийских стартах, а болельщики уже ждут новых встреч.

Сергей ГОРЕВ



Борьба на паркете была ожесточенной, но итоги подведены: золото у сборной «Газпром трансгаз Югорска» (2008 г.р.), серебро взяли сургутяне (СШ «Нефтяник»), а бронзу увезли нижневартовцы (СШОР «Саматлор»)



Газета «Транспорт газа». Учредитель, издатель - Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» (628260, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Мира д.15) Адрес редакции: 628260, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Мира д.15, Блок «Г», к. 401. Главный редактор М.В. Пластинина. Тел. 2-28-48, 2-20-63, 2-21-84, 2-20-61. Факс 2-29-59. E-mail: gazeta_tg@ttg.gazprom.ru.