



ОПРЕДЕЛЕНА ПОБЕДИТЕЛИ СМОТРА-КОНКУРСА НА ЗВАНИЕ «ЛУЧШАЯ ГАЗОКОМПРЕССОРНАЯ СЛУЖБА»

стр. 2



СПАРТАКИАДА – СИМВОЛ ОБЪЕДИНЕНИЯ И СТРЕМЛЕНИЯ К ВЫСОКИМ РЕЗУЛЬТАТАМ

стр. 4-5



ДОМ, В КОТОРОМ ЖИВЕТ ПРАЗДНИК
В обновленном здании ИКТЦ «Норд» в Югорске состоялся первый концерт

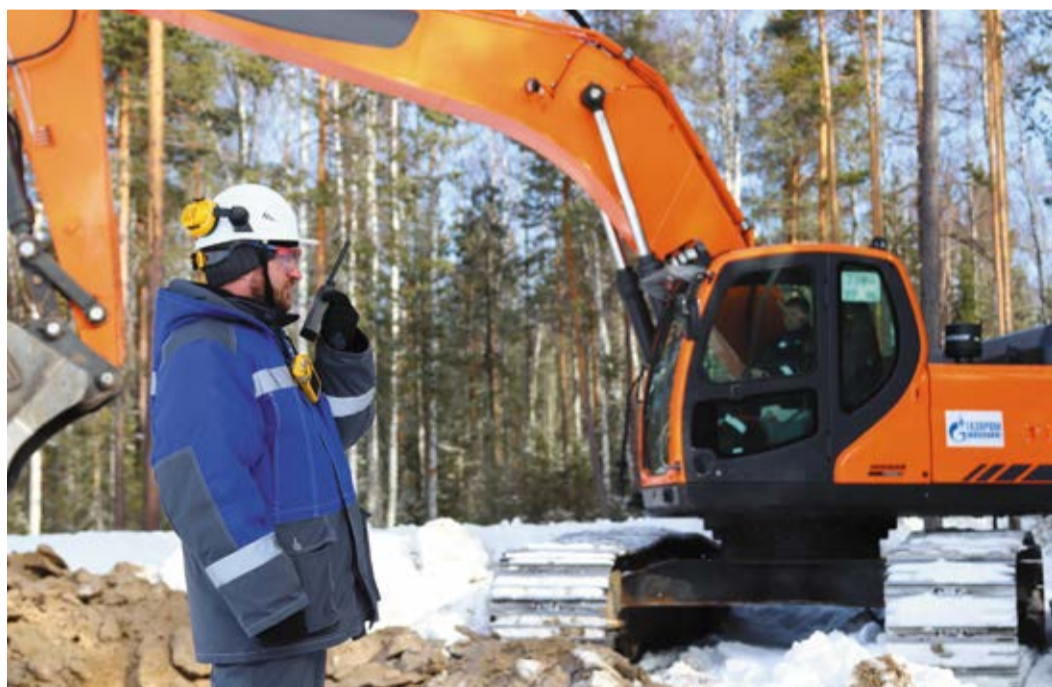
стр. 7



ПРЕДСТАВЛЯЕМ ПРОФЕССИИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ НА ВДНХ

стр. 9

В «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЮГОРСКЕ» УСПЕШНО ПРОШЛА КОМПЛЕКСНАЯ ПРОТИВОАВАРИЙНАЯ ТРЕНИРОВКА



19 марта в ООО «Газпром трансгаз Югорск» состоялась комплексная противоаварийная тренировка (ПАТ), организованная для проверки готовности Общества к действиям в чрезвычайных ситуациях, связанных с прохождением весеннего паводка.

Комплексная ПАТ проводилась в трех субъектах России – Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, Ямало-Ненецком автономном округе и Свердловской области. В ходе тренировок были задействованы 34 подразделения компании – 26 ЛПУМГ и 8 сервисных филиалов. В Комсомольском, Красноуральском, Надымском и Казымском ЛПУМГ тренировки проводились с выездом колонн автотракторной техники на место условной аварии, во всех

остальных филиалах – со сбором аварийных бригад и построением техники. После отработки на местности действий по ликвидации условной аварии силы и средства филиалов вернулись в место постоянной дислокации. Всего привлечено 235 единиц специальной техники, 2075 работников ООО «Газпром трансгаз Югорск». Комплексная ПАТ прошла без ущерба для полноценного функционирования производственных объектов.

В ходе тренировок отработаны алгоритмы действий органов управления Общества в чрезвычайных ситуациях, практические действия аварийно-восстановительных бригад, добровольных пожарных и санитарных дружин, схемы взаимодействия между ЛПУМГ, УТТиСТ и УАВР, между службой корпоративной защиты ООО «Газпром трансгаз Югорск», Южно-Уральским и Северо-Уральским межрегиональными управлениями охраны ПАО «Газпром», оповещены государственные и ведомственные контролирурующие органы, в том числе МЧС России по ХМАО-Югре, ЯНАО, Свердловской области, отде-

ления ГИБДД по г. Югорску и Советскому району.

«Проведенная тренировка подтвердила готовность филиалов и Общества к локализации возможных аварий в условиях чрезвычайной ситуации. ООО «Газпром трансгаз Югорск» готово к прохождению паводкового периода 2024 года», – подвел итоги комплексной противоаварийной тренировки генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Югорск» Алексей Кшесинский.

Служба по связям с общественностью и СМИ

О КАДРОВЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ

В руководстве ПАО «Газпром» и дочерних обществ состоялись кадровые изменения.

Заместителем Председателя Правления – начальником Департамента 105 ПАО «Газпром» назначена Елена Илюхина.

Елена Михайлова, ранее занимавшая должность начальника Департамента 105, возглавит проект развития территории «Горская» – создания всесезонного морского города-курорта, туристического хаба – спутника Санкт-Петербурга.

Заместителем Председателя Правления – начальником Департамента 106 ПАО «Газпром» назначен Сергей Куприянов.

Соответствующие решения о прекращении и наделении полномочиями в качестве членов Правления ПАО «Газпром» будут приняты Советом директоров компании.

Генеральным директором ООО «Газпром добыча Ямбург» назначен Сергей Шалимов, ранее занимавший должность заместителя генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург».

Генеральным директором ООО «Газпром добыча Иркутск» назначен Алексей Дарьмов, ранее занимавший должность главного инженера – первого заместителя генерального директора.

Генеральным директором ООО «Газпром газнадзор» назначен Евгений Абрамов, ранее занимавший должность главного инженера – заместителя генерального директора.

Управление информации
ПАО «Газпром»

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ОДОБРИЛ РАБОТУ «ГАЗПРОМА» ПО РАЗВИТИЮ ГЕЛИЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В РОССИИ

Совет директоров ПАО «Газпром» одобрил проводимую компанией работу по реализации проектов производства и продажи гелия и других благородных газов.

Отмечено, что гелий является одним из самых востребованных благородных газов. Благодаря уникальным свойствам он нужен в самых разных высокотехнологичных отраслях. Например, в ракетно-космической, атомной и электронной промышленности, а также в металлургии и медицине.

Крупнейшим импортером гелия в мире является Азиатско-Тихоокеанский регион (АТР). В 2023 году доля стран АТР в мировом потреблении составила около 35%. Ожидается, что спрос на гелий в АТР продолжит увеличиваться. В России также прогнозируется рост потребления гелия.

Российская Федерация входит в число мировых лидеров по запасам гелия. Его масштабное производство в стране в основном обеспечивают два предприятия «Газпрома» – Оренбургский гелиевый завод и Амурский газоперерабатывающий завод (ГПЗ). Компания располагает собственными компетенциями по всей производственно-сбытовой цепочке – от добычи и переработки газа с высоким содержанием гелия до сжижения гелия и его поставок на



внутренний и мировой рынки.

Амурский ГПЗ – крупнейший в мире производитель гелия. После выхода на полную мощность он будет выпускать 60 млн куб. м этого ценного газа. В 2023 году «Газпром» вывел на проектный режим две гелиевые установки завода. Пусконаладка оборудования была обеспечена без участия западного лицензиара. В настоящее время на заводе идет строительство третьей установки.

На Чаяндинском месторождении в Якутии построена не имеющая аналогов установка мембранного извлечения гелиевого концентрата. Она используется, чтобы оставлять в газе, направляемом в газопровод «Сила Сибири», именно тот объем гелия, который нужно выделить на Амурском ГПЗ и отправить

потребителям. Остальной гелиевый концентрат закачивается на долгосрочное хранение в пласты месторождения. Такая технология гарантирует рациональное использование запасов гелия.

Жидкий гелий поставляется с Амурского ГПЗ в специальных изотермических контейнерах. Их перевозку обеспечивают газомоторные тягачи КАМАЗ-5490 NEO, разработанные по заказу «Газпрома». Они доставляют контейнеры в Приморский край на крупнейший в мире гелиевый хаб. Его построил «Газпром» для обслуживания контейнеров. Из хаба жидкий гелий отправляется на мировой рынок морским и автомобильным транспортом. С сентября 2023 года российским и зарубежным потребителям отгружен 151 изо-контейнер с 653 тоннами жидкого гелия Амурского ГПЗ.

В интересах дальнейшего развития российской гелиевой промышленности «Газпром» активно взаимодействует с отечественными предприятиями и научными институтами. Так, в настоящее время компания привлекла ряд производителей к организации серийного производства изотермических контейнеров.

Управление информации
ПАО «Газпром»

ПРОИЗВОДСТВО

ОПРЕДЕЛЕННЫ ПОБЕДИТЕЛИ СМОТРА-КОНКУРСА НА ЗВАНИЕ «ЛУЧШАЯ ГАЗОКОМПРЕССОРНАЯ СЛУЖБА»

В ООО «Газпром трансгаз Югорск» подвели итоги смотра-конкурса на звание «Лучшая газокompрессорная служба 2023 года», в котором приняли участие 25 филиалов.

Конкурсная комиссия под председательством главного инженера-первого заместителя генерального директора Алексея Михайловича Свиридова оценивала службы по одиннадцати критериям.

«Самыми значимыми являются комплексные показатели надежности работы оборудования компрессорных станций и выполнения ремонтов объектов, включенных в комплексный план-график, а также достижение расчетной наработки газоперекачивающих агрегатов на отказ, состояние установок очистки газа, трубопроводной обвязки компрессорных станций, – рассказывает начальник производственного отдела по эксплуатации компрессорных станций Алексей Юрьевич Перевозчиков. – Кроме того, при оценке учитывалось качество планирования и соблюдение сроков планово-предупредительных ремонтов компрессорных цехов, готовность оборудования к осенне-зимней эксплуатации, выполнение планов и программ ДТОиР, результаты рационализаторской работы, а также достижения сотрудников в конкурсах профессионального мастерства, конференциях молодых специалистов и новаторов произ-

водства. Победа в таких конкурсах – это доказательство профессионализма и упорного труда всего коллектива. Именно личностный рост каждого турбиниста играет важную роль в развитии успешной команды».

Сергей ГОРЕВ

Целями и задачами конкурса являются внедрение передового опыта и современных подходов к организации производства, повышение эффективности эксплуатации основного и вспомогательного оборудования объектов компрессорных станций, мотивация персонала на достижение высоких результатов производственной деятельности.



По итогам конкурса определены четыре ЛУЧШИЕ ГАЗОКОМПРЕССОРНЫЕ СЛУЖБЫ



в Надымском регионе – ГКС Ныдинского ЛПУМГ
в Белоярском регионе – ГКС Сорумского ЛПУМГ
в Центральном регионе – ГКС Комсомольского ЛПУМГ
в Свердловском регионе – ГКС Карпинского ЛПУМГ





ЧТО ТАКОЕ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ И ЧЕМ ОНА МОЖЕТ ВАМ ПОМОЧЬ

Мы продолжаем знакомить вас с Программой газификации, реализуемой Правительством России и ПАО «Газпром» для жителей регионов нашей страны, а также с условиями участия в ней. В этот раз расскажем о газораспределительных организациях (ГРО), чем они полезны для потребителей и тех, кто только хочет провести газ в дом.

ЗА ЧТО ОТВЕЧАЮТ ГРО

Газораспределительная организация – это специализированная компания, отвечающая за эксплуатацию газораспределительной системы и транспортировку природного газа до потребителей. Именно ГРО может стать первым помощником в решении самых разных задач, связанных с использованием газа. ГРО поддерживают надежность действующих и строительство новых сетей, отвечают за присоединение домов к газу. Эту информацию вы можете найти на странице своего региона



Раздел «Регионы» на официальном сайте Программы газификации

КАКИЕ ВОПРОСЫ ПОМОГУТ РЕШИТЬ В ГРО

Взаимоотношения с ГРО начинаются в тот момент, когда вы приняли решение провести газ. Все этапы газификации – получение необходимых разрешений и документов, согласование проекта, строительные-монтажные работы, заключение договоров на подключение – вы пройдете вместе со специалистами ГРО. Сотрудники ГРО помогут в установке и проверке газовых счетчиков, выборе газового оборудования, заключат договор его обслуживания и будут регулярно его проводить.

Также в большинстве регионов можно

обратиться в ГРО для газификации частного дома под ключ. В этом случае у вас не будет необходимости взаимодействовать с множеством подрядчиков для выполнения разных типов работ – ГРО выполнит услугу по газификации в комплексе. Работа под ключ включает заключение необходимых договоров, выполнение проектных работ по газоснабжению, строительство наружных и внутренних сетей газоснабжения, подбор, поставку и монтаж газового и теплового оборудования, приборов учета газа, пусконаладочные работы.

Ликвидация происшествий, связанных с

газом, также находится в зоне ответственности ГРО. Аварийная служба ГРО работает совместно с МЧС. При любой нештатной ситуации с газовым оборудованием, в первую очередь при появлении запаха газа, нужно набирать номера 04, 104 или 112.

КАК ОБРАТИТЬСЯ В ГРО

На сайте ГРО вашего региона указаны все возможные способы связи: адрес электронной почты, номер телефона для обращения физических лиц и отдельно – для юридических, также может быть указан единый бесплатный номер. Для удобства сотрудничества с вашей ГРО есть возможность коммуникации через личный кабинет на сайте.

При необходимости специалисты ГРО могут зарегистрировать личный кабинет на сайте организации. В личном кабинете вы

будете получать уведомления о рассмотрении заявки на газификацию, проекты договора на газификацию, здесь же можно подать заявку на техническое обслуживание ВДГО (внутридомовое газовое оборудование).

В большинстве ГРО для упрощения работы с потребителями реализуется принцип единого окна, который позволяет получить в одном месте все услуги в рамках газификации: от расчета планируемого максимального часового расхода газа и получения технических условий до заключения договора поставки и пуска газа.

Обратиться в ГРО за услугами в рамках единого окна можно по телефону, указанному на сайте организации, либо в личном кабинете.

По информации gazprommap.ru

ГРО регулярно проводят обучение специалистов газовых служб в собственных учебно-методических центрах. Обучение проводится в соответствии с лицензиями на осуществление образовательной и хозяйственной деятельности. Поэтому, если к вам в дом приходит сотрудник ГРО, вы можете быть уверены, что работы проводит квалифицированный газовик. А это – гарантия высокого уровня качества работ и минимальный риск утечек и аварий.

ТРАССА

УЛУЧШАЯ УСЛОВИЯ ТРУДА ГАЗОВИКОВ

В Перегребненском ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Югорск» готовится к вводу в эксплуатацию здание административно-бытового комплекса (АБК). Ход работ проинспектировал заместитель генерального директора по ремонту и капитальному строительству Евгений Лукин.

Административно-бытовой комплекс представляет собой трехэтажное здание общей площадью около 1 600 кв.м. АБК оборудован современными инженерными сетями отечественного производства: системами вентиляции, кондиционирования, водоочистки, отопления, электроснабжения. Проведено благоустройство прилегающей территории: организованы подъезды к зданию, оборудованы тротуары, установлены малые архитектурные формы.

«Компания «Газпром трансгаз Югорск» ведет постоянную работу по улучшению условий труда газовиков. В административно-бытовом здании смогут расположиться 43 сотрудника Перегребненского ЛПУМГ. Кроме того, здесь предусмотрен класс технической учебы и бытовые комнаты для работников.

Помещения будут оборудованы современной качественной мебелью», – отметил заместитель генерального директора по ремонту и капитальному строительству ООО «Газпром трансгаз Югорск» Евгений Лукин.

Административно-бытовой комплекс построен в рамках Инвестиционной программы за счет собственных средств ООО «Газпром трансгаз Югорск». Службой жилищного и строительного контроля Ханты-Мансийского автономного округа – Югры выдано заключение о соответствии построенного здания проектной документации. В настоящее время ведется работа по государственной регистрации прав собственности.

Служба по связям с общественностью и СМИ



СПАРТАКИАДА – СИМВОЛ ОБЪЕДИНЕНИЯ И СТРЕМЛЕНИЯ К ВЫСОКИМ РЕЗУЛЬТАТАМ

С 13 по 20 марта Екатеринбург принимал спортсменов-газовиков из разных регионов России и Республики Беларусь – участников Спартакиады ПАО «Газпром». «По количеству участвующих дочерних обществ – а их 32 – в этом году побит исторический рекорд Спартакиады. Это значит, что все больше работников «Газпрома» выбирают спортивный образ жизни. Так держать!» – отметил Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Борисович Миллер и пожелал участникам соревнований победного настроения.

Забегая вперед, хочется сказать, что спортсмены Общества и в командных, и в индивидуальных соревнованиях продемонстрировали высокий уровень мастерства и принесли своему предприятию очередную победу в Спартакиаде. Но обо всем по порядку.



Участники состязались по пяти видам спорта: мини-футбол, баскетбол, настольный теннис, пулевая стрельба и лыжные гонки. Нововведением же Спартакиады стало разделение команд дочерних обществ на I и II лиги. Составы лиг были сформированы по результатам соревнований предыдущих лет. ООО «Газпром трансгаз Югорск» вошло в I Лигу. В составе сборной компании выступали 36 работников предприятия, 4 студента и 6 тренеров.

Для спортсменов поддержка важна не только на трибунах. В первый же день соревнований руководство «Газпром трансгаз Югорск» поддержало своих спортсменов онлайн. В ходе видеоконференции генеральный директор Общества Алексей Сергеевич Кшесинский отметил важность участия команды в Спартакиаде и выразил уверенность в успешном выступлении команды: «Из 25 спартакиад команда «Газпром трансгаз Югорск» десять раз становилась абсолютным победителем в общекомандном зачете и 11 раз призером. Я уверен, что и сейчас вы приложите максимум сил и энергии для того, чтобы стать лучшими».

КЛАССИКА. СПРИНТ. ЭСТАФЕТА

Дебютные медали Спартакиады в лыжном спорте были разыграны по традиции в гонке классическим стилем. В этой дисциплине среди югорских спортсменов отличился Михаил Сысоев, который выступал на дистанции три км в возрастной категории 40 лет и старше. Он уверенно прошел дистанцию, не сбавляя темпа. Но стал серебряным призером, уступив на финише сопернику из Томска всего несколько секунд.

Уже на следующий день в самом зрелищном и непредсказуемом виде лыжных гонок – спринте – Михаил снова попал в тройку сильнейших, в этот раз заняв третье место. Обладателем бронзовой медали стала и его коллега по спортивному цеху Галина Батурина, также выступающая в старшей возрастной категории.

В третий день соревнований на кону стояли медали последней индивидуальной гонки, стиль свободный. Первыми стартовали женщины в категории «35 плюс». И снова две наших лыжницы в тройке сильнейших – третье место разделили Галина Батурина и Екатерина Ухова.

Самый эмоциональный старт в лыжных

гонках – эстафета, которая и подвела итоги лыжных соревнований Спартакиады. По регламенту два стартовых этапа классикой бежали спортсмены старшей возрастной категории, а затем в борьбу свободным стилем вступала молодежь. При этом у мужчин классические отрезки растянулись на три км, а коньковые – на пять, женщины же преодолевали по два и три км соответственно. И, несмотря на разбитую от теплой погоды лыжню, праздник спорта удался на славу, во многом благодаря болельщикам, пришедшим в решающий момент поддержать спортсменов.

Итак, в мужской гонке на первом этапе peloton возглавил югорчанин Вадим Нестеров. Принявший от него эстафету Михаил Сысоев на своем этапе пришел вторым, уступив спортсмену из Екатеринбурга. Далее инициативу перехватили лыжники из Томска, они и стали лидерами эстафеты. Югорские спортсмены – на 2 месте. Серебро заработала мужская сборная «Газпром трансгаз Югорск» и в общекомандном зачете. Женская команда югорского трансгаза по итогам соревнований увезла домой комплект бронзовых медалей.

СПОРТ ДЛЯ ВЛАДЕЮЩИХ СОБОЙ

Пулевая стрельба – спорт, который, по словам спортсменов, вырабатывает самообладание. В столице Урала собрались более 90 спортсменов-стрелков. Первыми испытывали свою выдержку девушки.

Пистолет, десять метров до мишени, три подхода по 10 выстрелов каждый. На первый взгляд все очень просто. На самом же деле это довольно сложный вид спорта, в котором важную роль играет психологическая подготовка. Поэтому до начала стрельбы спортсменки максимально сосредоточены и спокойны. В помещении царит тишина, лишь иногда раздаются шлепки от попадания пуль в стелды, и даже болельщики поддерживают своих спортсменов молча. У рубежа каждый спортсмен всегда должен помнить о двух ключевых моментах: ровная мушка и плавный спуск курка.

С этими задачами, ну и, конечно, с волнением представители нашей команды справились достойно. Так, Наталья Коломиец, набрав 278 очков, стала серебряным призером среди женщин. А в мужских соревнованиях в тройку сильнейших вошли Анатолий Хаменков с результатом в 286 очков (серебро) и Ев-



гений Шипулин, набравший 282 очка (бронза). Благодаря высокому уровню мастерства стрелков в командном первенстве югорчане стали победителями соревнований.

СТАБИЛЬНОСТЬ – ПРИЗНАК МАСТЕРСТВА

Так можно охарактеризовать выступление югорских спортсменов на соревнованиях по настольному теннису. В групповых состязаниях югорские теннисисты одержали уверенные победы над командами «Газпром добыча Ноябрьск», «Газпром трансгаз Саратов» и «Газпром ПХГ» со счетом 4:1 в каждой игре. А затем подтвердили свой высокий класс и в поединках на вылет — уверенно выиграли у добытчиков из Ямбурга со счетом 4:3 в четвертьфинале.

Вообще чемпионат по настольному теннису получился очень зрелищным: много экспрессии, эмоций, ярких моментов, а главное — упорной борьбы. Это и не удивительно, поскольку из 124 спортсменов, принимавших участие в Спартакиаде, — 26 мастеров спорта, 16 кандидатов в мастера и один — мастер спорта международного класса. И чем ближе к развязке, тем ярче и драматичней становились поединки.

Полуфинал вышел международным: встретились теннисисты Югорска и Беларуси. Соперники не уступали друг другу ни одного очка, и лишь в седьмой партии наши спортсмены склонили чашу весов в свою пользу (счет 4:3). И по результатам финального противостояния титул лучшей теннисной команды Спартакиады завоевали югорские спортсмены, переигравшие томичей с уже привычным для себя счетом 4:3.

Турнир в личном зачете у мастеров малой ракетки получился скоротечным, финалисты стали известны буквально за два часа. Наши теннисисты отметились в возрастной категории «35 плюс» в борьбе за высшую ступень индивидуального пьедестала. Первую партию поединка выиграл надымчанин Евгений Кузнецов, однако югорчанин Антон Евстифейкин, ранее взявший золото в командном финале, выровнял положение в следующей. А дальше довел встречу до победы, добавив в нашу копилку еще одну награду высшей пробы.

ИГРА НА ПРАВАХ ЛИДЕРА

Групповой этап для наших баскетболистов начался с противостояния с сургутским трансгазом. В матче с соседями по округу югорчане сразу начали напирать. Однако баскетболисты из Сургута попытались выровнять положение тремя трехочковыми, но позиционная атака Югорска привела команду к победе со счетом 55:37.

В следующем поединке югорские газовики оставили без шансов московский трансгаз, победив с разгромным счетом 55:13. А завершили групповой этап баскетболисты «Газпром трансгаз Югорска» и «Газпром ПХГ», и эта игра для «подземщиков» стала настоящим испытанием. Более профессионально подкованные сибиряки, перекрывая все подходы к своему кольцу, методично увеличивали разрыв в счете. Довести игру до победы оказалось делом тех-

ники — 73:37 в пользу югорчан.

Выйдя из группы на лидирующей позиции, в четвертьфинале наши баскетболисты приняли игру от «Газпром трансгаз Беларусь». В противостоянии с белорусскими сибиряками югорчане сделали упор на контроле мяча, чтобы внезапно не упустить инициативу. Сдерживающая тактика себя оправдала, игра закончилась со счетом 42:38. Так Югорск получил право бороться за золото. Ярким и запоминающимся вышла полуфинальная встреча югорской дружины с баскетболистами «Газпром трансгаз Ухты». С первых минут игры ухтинцы отличились меткими трехочковыми, но Югорск под таким напором лишь гнулся, а не ломался. Даже наоборот, держал соперника в роли догоняющего и в итоге взял верх — 57:51.

В противостоянии за главный трофей турнира «Газпром трансгаз Югорск» встретился с «Газпром добыча Ямбургом». Стоит отметить, что югорские баскетболисты впервые за всю историю Спартакиады дошли до финала. Игру вели на правах лидера: грамотно организовали нападение, не позволяли набирать сопернику легкие очки и вынуждали делать необдуманные поспешные атаки, что привело югорчан к триумфальному успеху — 49:41.

В ШАГЕ ОТ БРОНЗЫ

В групповых матчах по футболу наши футболисты обыграли «Газпром трансгаз Нижний Новгород» со счетом 5:3, «Газпром трансгаз Самару» со счетом 3:2, победили и «Газпром добыча Уренгой» — 3:2.

В серии игр на выбывание первый матч югорчан состоялся с хозяевами турнира. Обе команды выбрали тактику глухой защиты собственных ворот. И все-таки сибиряки нашли момент и убрали один нолик с табло — гол забил Максим Фролов. С началом второго тайма тренер «Газпром трансгаз Екатеринбург» снимает вратаря, чтобы насытить атаку. Этим воспользовались югорчане, и на исходе игры еще раз забили в пустые ворота соперника (2:0).

Полуфинальная встреча с «Газпром ПХГ» оказалась для Югорска менее удачной. Счет открыли «подземщики», но югорчане отличили почти сразу — после углового отличился Виктор Капков. После второго тайма футболистам ПХГ снова удается реализовать момент у ворот сибиряков — 1:2. В матче за бронзу наши футболисты сошлись со сборной сургутского трансгаза. Этот поединок для нашей команды также оказался менее результативным, но не менее упорным — 1:3. В шаге от бронзы завершила соревнования сборная «Газпром трансгаз Югорска», заняв четвертое место в турнирной таблице соревнований по мини-футболу.

СТУДЕНЧЕСКИЕ ИГРЫ

Вместе с работниками дочерних обществ и организаций «Газпрома» в Спартакиаде приняли участие 14 студенческих команд вузов-партнеров — более полусотни будущих газовиков. Пару лет назад молодежь уже попробовала силы на летней Спартакиаде, в этот раз студентам пришлось продемонстрировать не только физическую подготовку, но



**Генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Югорск»
Алексей Сергеевич Кшесинский:**

«Спартакиада ПАО «Газпром» — это не просто спортивное мероприятие. Это символ объединения, стремления к высоким результатам и подтверждение корпоративной спортивной культуры ПАО «Газпром». Уверен, что участие в Спартакиадах важно для поддержания командного духа среди работников предприятия».



**Валерий Коневских,
капитан баскетбольной команды:**

«От исхода нашей игры зависела и позиция Общества в турнирной таблице Спартакиады, так как после баскетбола должен был состояться финал по мини-футболу. В футзале наш главный соперник на Спартакиаде «Газпром трансгаз Томск» имел все шансы на победу,

соответственно, и на лидерство в общекомандном зачете.

Наша команда ехала на соревнования с настроением вернуться домой только с золотыми медалями. И несмотря на физическую усталость и эмоциональное напряжение от высокой ответственности, настрой был только на победу. Ее мы добились благодаря своему профессионализму и командной «химии» — отличной сыгранности и взаимопониманию игроков».



**Наталья Коломиец,
участник команды по пулевой стрельбе:**

«Это была моя первая Спартакиада, а дебют — это всегда волнительно. В таком виде спорта, как стрельба, где психологическая подготовка спортсмена играет одну из ключевых ролей, эмоциям не место. Умение сохранить техническое мастерство при волнительном эмоцио-

нальном состоянии приходит только с опытом, который получают как раз на таких крупных и ответственных соревнованиях, как Спартакиада.

Готовясь, я поняла, что с волнением не нужно бороться, его нужно принять. А на рубеж выходить максимально сосредоточенной и спокойной, сфокусировавшись на процессе. С волнением я справилась, но груз ответственности не дал мне показать тот результат, на который способна. Поэтому планирую заниматься дальше, совершенствовать навыки, чтобы на следующей Спартакиаде улучшить свой результат».

и интеллектуальные способности. Первым состязанием для них стала деловая игра «Новаторы России», где необходимо было разработать и реализовать эффективную стратегию деятельности собственной компании. На один день студенты превратились в генеральных директоров, главных инженеров, бухгалтеров и инженеров материально-технического снабжения.

Спортивные состязания начались с борьбы за городки, точнее, за первенство в старинном и таком необычном для молодежи виде спорта. В другой день спортивный городок превратился в «охотничьи угодья». В роли охотников — студенты, вместо ружей — радиопеленгаторы, а найти и добыть ребятам предстояло передатчики — «лисы». Так молодежные команды первыми опробовали новые для Спартакиады состязания — спортивную радиопеленгацию («Охота на лис»). Завершились

молодежные игры спортивной эстафетой.

РАССТОЯНИЕ – НЕ ПРЕГРАДА

На Спартакиаде в Екатеринбурге было разыграно 165 комплектов золотых, серебряных и бронзовых медалей. За каждым спортивным событием болельщики могли следить в режиме реального времени даже находясь на рабочих местах. Достаточно было войти в корпоративное мобильное приложение ГИД, посмотреть расписание игр и включить трансляцию. ГИД позволил не только поддержать наших спортсменов на расстоянии, а также на время Спартакиады стал информационной платформой с видеороликами, голосованиями, интервью и конкурсами — своего рода социальной сетью для зрителей и спортсменов.

Подготовил Александр МАКАРОВ по материалам дневников Спартакиады



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ. ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНОВ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Начальники служб связи филиалов «Газпром трансгаз Югорск», руководители и специалисты структурных подразделений Управления связи обсудили вопросы повышения надежности технологических сетей связи Общества, предназначенных для обеспечения его производственной деятельности и управления технологическими процессами производства. В профильном совещании также приняли участие специалисты службы корпоративной защиты и представители производителей оборудования связи.

Открыл мероприятие начальник Управления связи Владислав Александрович Артюшенко, он подвел итоги работы Управления связи за 2023 год и обозначил основные направления развития на предстоящий период. Так, в прошедшем году увеличился километраж технологических сетей связи более чем на 200 км. Активно велась работа по сокращению устаревших линий связи и оборудования: сейчас на предприятии в основном используется оптиковолокно, а на замену устаревшим аналоговым телефонным станциям приходят цифровые автоматические. По программе импортозамещения заменено 167 единиц импортного оборудования. В текущем году планируется заменить более 700 единиц.

В 2023 году активно велась работа со студентами высших и средних специальных учебных заведений: 38 студентов прошли практику. С этого года на базе Югорского политехнического колледжа начнется обучение связистов. Их профильной подготовкой будут заниматься специалисты Управления связи. Такой подход позволит в перспективе принимать на работу уже подготовленные кадры.

Особое внимание на совещании было уделено обеспечению информационной безопасности на сетях связи и защиты их ключевых элементов. Сообщение на эту тему подготовил начальник отдела информационной безопасности службы корпоративной защиты Дмитрий Николаевич Пепеляев. Он познакомил собравшихся с изменениями в законодательстве в области информационной безопасности, касающимися объектов критической информационной инфраструктуры, и сообщил, что на основе этих изменений сформированы рекомендации по повышению защищенности систем связи Общества.

Основным направлением развития сети связи на предприятии является создание единой универсальной транспортной среды передачи технологической и административно-хозяйственной информации. Этот вопрос должен решить инвестиционный проект «Мультисервисная сеть ООО «Газпром трансгаз Югорск». С первыми результатами внедрения проекта участники совещания познакомил инженер службы технической эксплуатации систем передачи данных Да-



Подробнее смотрите в видеосюжете

нил Александрович Пидпалый. Он отметил, что в будущем в Обществе будет функционировать отечественная телекоммуникационная инфраструктура, отвечающая всем современным требованиям.

Также участники совещания проанализировали функционирование технологической сети связи газотранспортного предприятия, рассмотрели проходящие на сети процессы модернизации и обсудили вопросы направления развития сети в рамках реализации комплексных целевых программ и инвестиционных проектов ПАО «Газпром».

В завершение первого рабочего дня с презентациями оборудования и систем связи выступили представители отечественных производителей.

Круглый стол на тему «Эксплуатация технологических средств связи, повышение надежности оборудования» стал ключевым мероприятием второго дня совещания. В рамках дискуссии связисты обсудили вопросы, касающиеся состояния технологического оборудования связи и обучения специалистов.

Александр МАКАРОВ

ОХРАНА ТРУДА

КОНКУРС В НОВОМ ФОРМАТЕ

Впервые уполномоченные по охране труда профсоюзной организации опробовали технологии виртуальной реальности, позволяющие осуществить административно-производственный контроль (АПК) в рамках конкурса. Но обо всем по порядку...

В совещании по производственной безопасности в ООО «Газпром трансгаз Югорск» совместно с главными инженерами филиалов компании и их заместителями впервые приняли участие уполномоченные по охране труда. Они не только отметились на пленарном заседании и прослушали обучающие семинары, касающиеся развития культуры производственной безопасности, но и испытали силы в конкурсе на звание лучшего уполномоченного по охране труда ППО «Газпром трансгаз Югорск профсоюз».

«В таком формате конкурс проводился впервые, – рассказывает председатель Первичной профсоюзной организации Алексей Викторович Михолап. – Главный ценностный актив для профсоюзной организации – это работники. Обеспечение их безопасности является приоритетным направлением нашей деятельности, развитие которого невозможно без участия уполномоченных по охране труда. Мы делаем все, чтобы повысить уровень знаний и компетенций наших общественных представителей. Проводим обучающие семинары, осуществляем профессиональную переподготовку и многое другое, все для того, чтобы повышать уровень мотивации к эффективным и, без сомнения, важным процессам. Настоящий конкурс призван объединить наших коллег, занимающихся вопросами производственной безопасности, позволить им обменяться опытом, получить новые знания и умения, которые обязательно пригодятся в трудовой и общественной деятельности».

При разработке заданий учитывались

требования трудового законодательства и внутренних локальных нормативных актов Общества, а также планы мероприятий по предупреждению происшествий Межрегиональной профсоюзной организации «Газпром профсоюз».

«При подборе вопросов мы учитывали тот факт, что уполномоченные по охране труда – это представители самых разных профессий, у которых своя специфика деятельности в различных филиалах Общества», – рассказывает организатор конкурса, технический инспектор труда Первичной профсоюзной организации Роман Дмитриевич Жуков.

Погружение в мир виртуальной реальности и стало вторым этапом состязаний. По утвержденному в октябре 2023 года плану организационно-технических мероприятий по совершенствованию в ООО «Газпром трансгаз Югорск» Единой системы управления производственной безопасностью был разработан уникальный 3D-симулятор по организации административно-производственного контроля на объектах Общества.

При помощи технологий виртуальной реальности участники перемещались по различным локациям, искали всевозможные несоответствия, физически не выходя на производственные объекты, а также выбирали средства индивидуальной защиты и безопасные пути следования, оказывали первую помощь NPC (виртуальному пострадавшему) с помощью предложенной аптечки, осматривали автобус в поисках нарушений перед началом его следования – состояние ремней безопасности, наличие и исправ-



Подробнее смотрите в видеосюжете



ность первичных средств пожаротушения и оповещателей.

Газотранспортное Общество уверенно идет по пути цифровизации, и разработка подобных тренажеров-симуляторов, выход в виртуальную реальность для повышения качества и безопасности работы газовиков – еще один шаг профсоюзной организации в этом направлении. Целью создания тренажера-симулятора была имитация реальных объектов Общества на экране ПК: территория, производственные и административные здания и сооружения, автотранспорт и т.д. Все участники с заданиями справились и показали отличные результаты. Организаторы конкурса отметили высокий уровень подготовки уполномоченных.

В итоге победителем стал представитель Югорского УАВР Дмитрий Андреевич Калмыков, второе место разделили уполномоченные по охране труда Михаил Андреевич Бугаев из Ягельного ЛПУМГ и Екатерина

Игоревна Федорчук из Белоярского УАВР; на третьем месте – Сергей Владимирович Ребрин (Приозерное ЛПУМГ) и Сергей Михайлович Натров (Верхнеказымское ЛПУМГ).

Отметим, что подготовительная работа перед запуском симулятора была проведена масштабная – организаторы и сами многократно «проходили» по всем локациям в поисках нарушений, чтобы максимально скорректировать «геймплей». Нет предела совершенству, есть еще над чем работать для более полного погружения в производственную безопасность.

Проведение данного конкурса и участие уполномоченных по охране труда профсоюзной организации в совещании по производственной безопасности является хорошим стимулом для дальнейшей работы уполномоченных на местах.

Анастасия ИСАКОВА

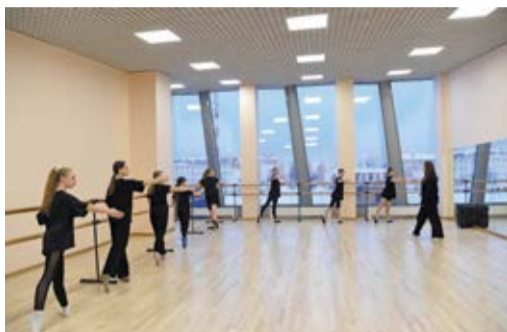
ДОМ, В КОТОРОМ ЖИВЕТ ПРАЗДНИК

В обновленном здании ИКТЦ «Норд» в Югорске состоялся первый концерт. Для зрителей выступили творческие коллективы и исполнители «Норда». Гости праздника стали сотрудники и пенсионеры ООО «Газпром трансгаз Югорск», представители городской администрации.

ИКТЦ «Норд» – это не только центр культурной жизни, но и место, где зажигаются новые звезды. Всего в «Норде» работают 16 коллективов, в которых около 500 детей и 130 взрослых занимаются творчеством. В здании созданы условия для маломобильных групп населения. В ИКТЦ «Норд» установлен лифт, расширены проходы, появились дополнительные залы для репетиций и гримерные комнаты. Неповторимым стилем отличается сохраненная мозаичная композиция внешнего фасада здания. Это напоминание о красоте и разнообразии культурного наследия, которое ценят и берегут югорские газовики.

«Создание условий для раскрытия талантов, развития способностей у детей и молодежи – важная часть нашей социальной работы. Мы уверены, что культура должна объединять, пробуждать лучшие человеческие качества. Обновленный центр «Норд» значительно повысит доступность обучения музыкальному, театральному и изобразительному искусству, станет точкой притяжения для активного отдыха подрастающего поколения, гостей и жителей города. Совсем скоро здание распахнет свои двери для участников корпоративного фестиваля самодельных творческих коллективов и исполнителей «Северное сияние» – и вновь центр «Норд» станет источником вдохновения, радости и творчества для всех его посетителей», – отметил Алексей Кшесинский, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Югорск».

Служба по связям с общественностью и СМИ



Подробнее смотрите в видеосюжете



ЭКОЛОГИЯ

В ЭКОЛАГЕРЬ ПОЕХАЛИ ЛУЧШИЕ



25 марта на базе оздоровительного лагеря «Прометей» (Верхняя Сысерть Свердловской области) состоялась открытие III Экологического лагеря для детей работников дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром».

Пять старшеклассников – Антонина Талаева (УПЦ), Владимир Герасимов (Комсомольское ЛПУМГ), Илья Веремеенко (Передребненское ЛПУМГ), Милана Алексеева (Правохеттинское ЛПУМГ), Денис Фарутин (Сосновское ЛПУМГ) представляют делегацию Общества «Газпром трансгаз Югорск».

Напомним, что каждый участник предварительно прошел заочный тур, направив в жюри свои экологические работы и мотивационные письма, отражающие личную заинтересованность в выбранной теме, с описанием творческих способностей и опыта участия в экологических инициативах и акциях. Потом школьники в формате видео-конференц-связи защищали проекты. Комиссией оценивались: содержательная часть, способность заинтересовать аудиторию, глубина знаний, четкость и доступность выступления, коммуникативные компетенции и поведенческие способности командного взаимодействия. Молодые люди предложили инициативы, связанные с улучшением экологической ситуации. Среди приоритетных вопросов – сохранение природных ресурсов, ликвидация свалок, уборка общественных территорий, благоустройство населенных пунктов и другие.

Специалисты отдела охраны окружающей среды и энергосбережения ООО «Газпром трансгаз Югорск» отметили: согласно рейтингу представленных проектов лучшими признаны работы учащихся из города Югорска, поселков Правохеттинского, Передребного и Сосновки. Это была очень волнующая гонка



проектов, в которую включились не только школьники всех учебных заведений трассовых городов и поселков, но и их кураторы – учителя и родители. Такая заинтересованность ребят говорит о том, что их серьезно заботят проблемы экологии и они просят взрослых прислушаться к ним...

Во время весенних каникул ребят ждет насыщенная программа, которая позволит и пообщаться, и интересно провести время, и узнать много нового.

Сергей ГОРЕВ

ПОТЕНЦИАЛ МОЛОДЕЖИ ГЛАЗАМИ ВЕТЕРАНОВ-ГАЗОВИКОВ

В стенах корпоративного музея газотранспортной компании проходят уникальные встречи: газовики – ветераны, чьи руки возводили первые компрессорные станции и укладывали в мерзлую северную землю первые километры газовых труб, – всегда с готовностью делятся с молодежью опытом, знаниями и идеями. Когда-то их новаторские решения рождались в экстремальных климатических условиях и помогли развиваться газотранспортному делу невероятными темпами.

И действительно, музей – уникальное место, где хранится память и история целого предприятия. Юные посетители экспозиции всегда с неподдельным интересом знакомятся с технологиями прошлого и настоящего, чтобы здесь же, вдохновившись, предложить свои уникальные разработки, полезные для будущего газотранспортной отрасли.

«Когда мы начинали свой трудовой путь, компьютеры были размером с целую комнату, а сегодня могут уместиться на ладони. Тогда нам многое казалось фантастикой. Но не удивительно, что теперь столько всего техники нового придумано для надежного транспорта газа. Сегодня на стороне юных новаторов – само время, это век высоких технологий и самых смелых возможностей, – комментирует ветеран-газовик Александр Петрович Худяков функционал робота «Газ-Бота», изобретенного Тимуром Ахматгареевым (воспитанником детского технопарка «Кванториум»). – Я не знал, как сложится моя жизнь, когда выбирал профессию. Я, простой деревенский парень, был воспитан в атмосфере уважения к труду, поэтому всегда стремился учиться, получать новые навыки. Молодые ребята – мы были цепкими, жадными до знаний, старались научиться чему-то новому, даже если оно не касалось напрямую наших должностных обязанностей. Сегодня у молодежи я вижу тот же азартный блеск в глазах. Вот они смогут не только освоить сложное оборудование, но и модернизировать его, превратить свой труд в увлекательный творческий процесс».

30 лет А.П. Худяков посвятил работе на газопроводе. И он не лукавит, когда говорит о жажде знаний. Он получил среднее специальное образование – учился в 70-е годы в Перми, окончил Среднее городское профессионально-техническое училище (СПТУ), защитил диплом по профессии электрогазосварщика. Но уже на рабочем месте освоил много других профессий (кроме электрогазосварщика): изолировщик, машинист очистной изоляционной машины, монтажник МГ, стропальщик, каменщик, водитель. В конечном итоге его трудовой путь завершился на должности машиниста трубоукладчика Управления аварийно-восстановительных работ (здесь он отработал без малого 21 год).

«Сначала я принимал участие в стройке магистрального газопровода «Уренгой – Помары – Ужгород» и его ниток. В конце 1991

года устроился на работу на газотранспортное предприятие. Постоянные командировки, вылеты – у нас не было праздников и выходных, газопровод нуждался в нас, и мы отдавали ему свои силы, время, знания. Условия диктовали необходимость быть «универсальным солдатом», приходилось вникать в тонкости всех специальностей, чтобы помогать коллегам, где-то подменять людей (мало ли какие обстоятельства), что-то придумывать, изобретать, чтобы дополнять коллективный труд», – вспоминает непростые годы ветеран.

На таких работников югорского трансгаза равняется сегодняшняя молодежь. Истории о вдохновляющих трудовых подвигах подрастающая смена слушает с искренним вниманием.

Вместе с другими газовиками-первопроходцами знакомясь с «ГазБотом», способным отыскивать дефекты в узких газовых трубах, Александр Петрович внес свои весомые предложения по будущему внедрению уникальной разработки в производство и отметил, что ветеранам приятно передать из своих натруженных ладоней в ладони мальчишек и девочек бесценный опыт, познакомиться с их необычными идеями и свежими взглядами на производственные процессы, дать полезные советы и в конце концов ощутить связь времен и поколений.

В.И. ВИДМАНКИН: «НАШЕ ДЕЛО ЖИВЕТ И БУДЕТ ЖИТЬ»

В разговоре о связи поколений в газотранспортном деле Виктор Иванович Видманкин, ветеран-первопроходец, дефектоскопист аварийно-восстановительного поезда (АВП), посвятивший 26 лет газовой отрасли, с уважением и гордостью говорит о стремлении подрастающего поколения внести свой творческий вклад в производство.

Ветерана восхищает острый ум ребят, любознательность и желание проявить себя, принести пользу. «Мы тоже стремились улучшить, упростить, ускорить сложные производственные процессы, при этом были вынуждены учиться и изобретать буквально в полевых условиях. Ударные темпы стройки магистральных газопроводов и дальнейшее их обслуживание диктовали свои непростые условия – работа не стояла на месте, оборудование постоянно менялось, развивалось, вместе с ним развивались и познавали новое и мы сами, – вспоминает Виктор Иванович. –



Было ли сложно? Временами было, но работа увлекала, мы погружались в нее с головой».

Свой трудовой путь наш герой начал в 1984 г. в тресте «Комсомольсктрубопроводстрой» (КТПС), который занимался строительством газопроводов. В 1996 году попал в бригаду АВП, получив должность дефектоскописта. Признается, что об этой профессии тогда толком ничего и не знал, поэтому работал и старательно учился, окончил Уфимскую школу сварщиков (специальность «Дефектоскопист»). В те годы оборудование только проходило «обкатку», постоянно требовались доработки. Ждать помощи было неоткуда, работяги делали все сами. Сами шили мерительные пояса со свинцовыми цифрами для работы с рентгеновским оборудованием, сами это оборудование утепляли, чтобы в суровые северные морозы ничто не помешало бесперебойному транспорту газа.

Основная работа, конечно, заключалась в выявлении дефектов, проверке сварных стыков, швов. Пленки рентгеновские проверяли девушки-лаборантки, делали заключение по каждому стыку, расписывали, годен он или нет. Дефектоскопистам тоже пришлось осваивать эту смежную с основной работой технологию обработки пленок – проявление, промывку, фиксаж, осушку. Вот она – мотивация в чистом виде: им было интересно, хотелось весь процесс знать и уметь выполнять самостоятельно, приятно было осознавать важность своего дела, понимать, что от качества выполненной работы зависит безопасное функционирование масштабного предприятия.

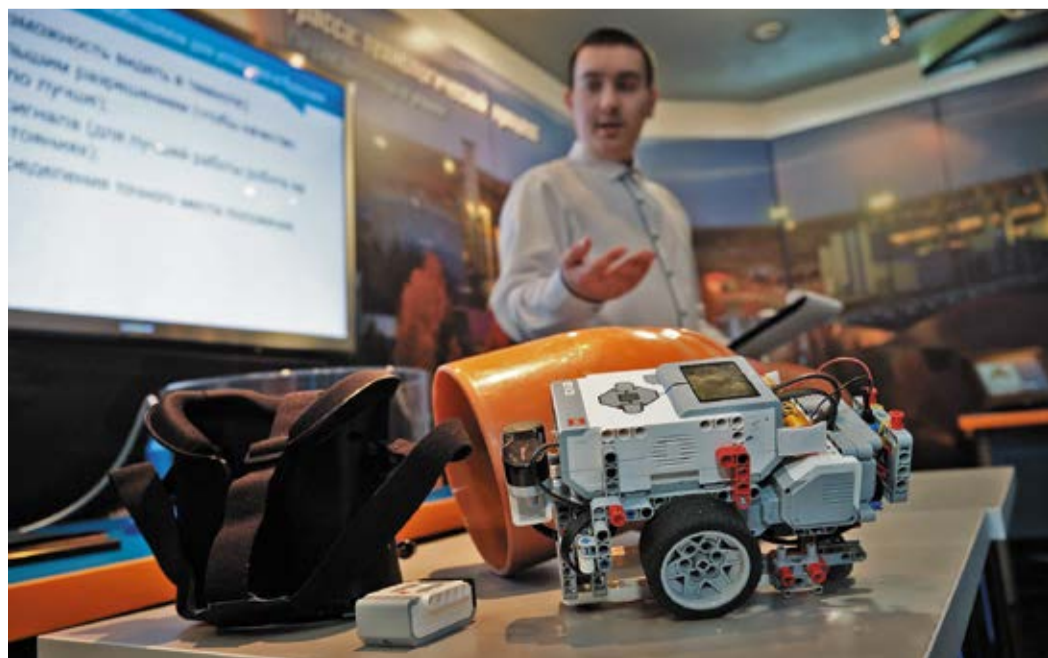
«Дефектоскопист дает сварочному соединению «свидетельство о рождении», подтверждая его надежность и безупречное исполнение. Невероятно кропотливая работа, которая требует внимательности и особой точности, – с теплом говорит о любимом

деле Виктор Иванович. – Этому нас учили наши наставники (помню, как «муштровал» молодежь бригадир Валерий Дмитриевич Соляников – человек с характером и особой закалкой, всегда к делу подходил с ответственностью, с пониманием относился к нам, только пришедшим в профессию). Этому и мы учили молодых работников, которые приходили на производство. Этим хочется поделиться с молодежью сейчас, донести до них важность таких значимых профессий. Отрадно, что опыт поколений газовиков не исчезает, не проходит даром, наше дело живет и будет жить в руках опытных молодых специалистов».

«Новаторские идеи у молодых ребят замечательные, это отличный старт для будущей карьеры. Потенциал, безусловно, впечатляет, – уверен В.И. Видманкин. – Но одного потенциала, к сожалению, недостаточно. Все зависит от желаний и стремлений, нацеленности на успех, так что важно не бросать это дело, не растерять настрой. Думаю, здесь велика и роль наставников, которые ведут этих юных изобретателей. За последние 15 лет оборудование на газотранспортном предприятии обновилось. Автоматика, компьютеризация, роботизация, цифровизация... Эти слова понятны современной молодежи. Мы много лет назад только постигали профессию, а им придется ее выводить на новые уровни развития, постоянно быть в курсе технологических новинок, чтобы в дальнейшем привносить что-то уникальное, что-то свое».

Уверен, у молодежи – и у школьников, и у студентов, заинтересованных судьбой нашего предприятия, – все будет замечательно, и огромная семья газовиков прирастет новыми профессиональными и действительно талантливыми работниками».

Анастасия ИСАКОВА



ОПЕРЕЖАЮЩАЯ ПОДГОТОВКА КАДРОВ

Понимая, что путь к профессионализму начинается с качественного обучения, специалисты «Газпром трансгаз Югорск» реализуют различные программы с целью формирования перспективного кадрового резерва. Профориентационная работа ведется во всех структурных подразделениях Общества – проводятся мероприятия для детей всех возрастов: экскурсии на производство, встречи с работниками предприятия, профзанятия и много другое. Поэтому прошедший недавно конкурс на лучшую систему профориентационной работы среди филиалов Общества стал закономерным событием в этом направлении.

Конкурс проходил впервые, участие в нем приняли тридцать филиалов газотранспортного предприятия. Поэтому организаторы изначально ставили перед собой цели: оценить уровень профориентационной работы в филиалах «Газпром трансгаз Югорск» с общеобразовательными организациями, профессиональными образовательными организациями, а также выявить новые и эффективные формы работы филиалов в сфере профессионального ориентирования и самоопределения школьников и студентов. И, как отметили представители организационного комитета, конкурс прежде всего дал возможность филиалам проанализировать свою работу в этом направлении.

«В каждом филиале профориентационная работа ведется по определенному плану, который включает в себя подготовительную работу с подшефными общеобразовательными учреждениями, – рассказала Елена Юрьевна Павлюк, заместитель начальника Учебно-производственного центра. – Например, это проведение опросов, анкетирование. На основании полученных данных строится взаимодействие с молодежью. Завершается профориентационный цикл обратной связью с детьми, преподавателями учебных заведений».

Концепции своей работы с подрастающим поколением участники конкурса описывали в материалах, которые были представлены в номинации «Система профориентационной работы филиала». Вообще, конкурсная комиссия оценивала материалы по двенадцати критериям. Особое внимание уделялось актуальности,

практической направленности, соответствию содержания поставленным целям, наличию проекта или программы обратной связи с образовательными организациями, результатам реализации (количественные и качественные показатели, количество трудоустроенных в филиал выпускников профессиональных образовательных организаций).

Вторая конкурсная номинация – «Проект профориентационной направленности, реализованный в 2023 году» – была призвана выявить наиболее удачные формы профориентационной работы в филиалах, а также проекты, которые реализуются уже не первый год. Эти наработки и положительный опыт можно транслировать на все филиалы Общества. По мнению жюри, в этом направлении филиалы идут в ногу со временем – уходят от скучных лекций и применяют в работе с молодежью (в основном со старшими школьниками) практико-ориентированный подход – интерактивные мероприятия, квесты, экскурсии.

Итак, в номинации «Система профориентационной работы филиала» третье место заняло Югорское УТТиСТ, второе – Карпинское ЛПУМГ, а победителем стало Пельмское ЛПУМГ. В номинации «Проект профориентационной направленности, реализованный в 2023 году» третье место конкурсная комиссия отдала проекту «Причал» Лонг-Юганского ЛПУМГ, который направлен на изучение внутреннего стимула учащихся к профессиональному самоопределению. Второе место занял Инженерно-технический центр с профориентационным квестом «Шаг в профессию». Лучшим в номинации



был признан проект «Погружение в профессию» Сосьвинского ЛПУМГ. Целью проекта является формирование у подрастающего поколения способности выбирать сферу профессиональной деятельности и направление образования, оптимально соответствующие личностным особенностям и запросам рынка труда. За активное участие в конкурсе и отличные результаты были награждены представители УЭЗиС, Югорского УАВР, Сорумского, Красноуральского, Верхнекалымского, Пунгинского, Уральского ЛПУМГ, Управления связи. Результаты этих филиалов от тройки сильнейших отличались буквально на несколько баллов. Также конкурсная комиссия приняла решение о создании банка данных эффективных профориентационных практик.

«В профориентационном направлении филиалам еще есть над чем работать. Уже появились мысли на следующий конкурс – подробнее изучить наработки филиалов по

взаимодействию с колледжами. Также считаю, что им нужно больше внимания уделить знакомству подрастающего поколения с «Азбукой газовика», «Атласом газовика», «Справочником газовика». Поскольку эти книги являются главными проводниками детей в мир газовых профессий», – поделилась перспективными планами Елена Юрьевна.

В целом конкурс показал, что сотрудники филиалов, осуществляющие профориентационную работу, – это патриоты своего предприятия, понимающие миссию компании и радующие за ее процветание в будущем. Они работают на опережение, популяризируют среди школьников и студентов интерес к рабочим и инженерным профессиям газовой отрасли, тем самым обеспечивая «Газпром трансгаз Югорск» перспективными кадрами.

Александр МАКАРОВ

ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

ПРЕДСТАВЛЯЕМ ПРОФЕССИИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ НА ВДНХ

ООО «Газпром трансгаз Югорск» как крупнейший работодатель региона 15 марта представил Ханты-Мансийский автономный округ – Югру на фестивале профессий Международной выставки-форума «Россия».

Специалисты предприятия постарались сделать так, чтобы молодежь узнала не только о самых востребованных про-

фессиях в газовой отрасли, но и имела возможность прямо на месте определиться с будущим профессиональным профилем и даже местом работы.

В составе делегации предприятия не только представители кадровой службы, готовые ответить на любой интересующий вопрос, но и профессионалы с огромным производственным опытом.

В павильоне 55 ВДНХ в Доме молоде-

жи прошла презентация профориентационной трилогии «Азбука газовика», «Атлас газовика», «Справочник газовика». Гости также ждали квест «Шаг в профессию», мастер-классы от победителей конкурсов профессионального мастерства, ставших лучшими на всероссийском и отраслевом уровнях.

На ВДНХ в рамках фестиваля работала экспозиция уникального мобильного музея ООО «Газпром трансгаз Югорск», экспо-

наты и стенды которого дают полное представление о профессиях настоящего и будущего в газовой отрасли.

С помощью представленных сотрудниками компании VR-технологий каждый посетитель мог погрузиться в работу компрессорного цеха.

Служба по связям с общественностью и СМИ



ПОДДЕРЖИВАЯ ТРАДИЦИИ КОРЕННЫХ НАРОДОВ СЕВЕРА

День оленевода – событие, объединяющее жителей арктического региона. Традиционно в ЯНАО праздник начинается в конце февраля с масштабного мероприятия в Надымском районе и до конца апреля «кочует» по населенным пунктам округа. В этом году праздник коренных малочисленных народов Севера отметил 90-летие.

В рамках праздника в Надыме состоялись XXVIII Открытые традиционные соревнования оленеводов на кубок губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа. В состязаниях приняли участие 18 команд (более 180 оленеводов), в том числе команда с Таймырского полуострова (Красноярский край). Сильнейшего определяли в разных дисциплинах: метании тынзына на хорей, перетягивании палки, прыжках через нарты, исполнении тройного национального прыжка, этнобиатлоне. В числе призов победителям – снегоходы, генераторы, необходимые в кочевом хозяйстве предметы.

Трехдневная программа мероприятия позволила надымчанам и гостям города прикоснуться к традициям и быту тундровиков, попробовать блюда национальной кухни, познакомиться с легендами Ямала на теа-



трализованном ледовом шоу «Праздничный аргиш».

Участников мероприятия в Надыме поприветствовал Эдуард Березин, заместитель генерального директора по общим вопросам ООО «Газпром трансгаз Югорск». Эдуард Александрович подчеркнул важность данного мероприятия, его роль в сохранении уникальной этнокультуры и традиционного уклада жизни обско-угорских народов.

«Газпром трансгаз Югорск» ежегодно

поддерживает проведение праздника, с уважением относится к культурному наследию северных народов, выстраивает тесное взаимодействие с администрациями муниципальных образований в вопросах реализации программ и проектов, отвечающих интересам устойчивого развития коренных малочисленных народов Севера.

Служба по связям с общественностью и СМИ



ПЕРВОЗДАННАЯ РОССИЯ

УВИДЕТЬ, ПОНЯТЬ, ПОЛЮБИТЬ

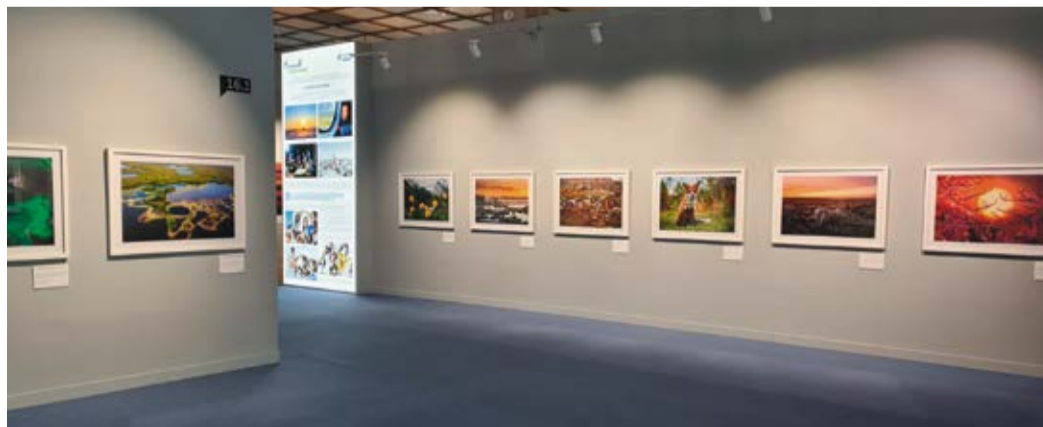
6 марта в Москве открылся XI Фестиваль природы «Первозданная Россия». Масштабный выставочный проект посвящен уникальной природе самой большой страны и сохранению ее биоразнообразия. На экспозиции представлено более 400 работ.

Фотовыставка позволяет посетителям открыть для себя с новой стороны уже известные регионы России и познакомиться с еще неизведанными ее уголками, больше узнать о жизни млекопитающих и редких насекомых, оценить суровую красоту непредсказуемых северных морей и таинственность вулканов Дальнего Востока.

«Работы фотографов не только показывают людям красоту природы России, но и меняют тренды общественного развития, – отмечают организаторы Фестиваля. – Все больше людей осознанно относятся к природе, понимают важность ее сохранения, выбирают экотуризм, чтобы больше узнать о природе своей страны. Увидеть, понять и полюбить ее».



Река Аргада, Баргузинская долина, Бурятия. Автор фото – Юрий Калентьев



Экспозиция ПАО «Газпром» на Фестивале «Первозданная Россия»

СЛЕДУЯ ПРИНЦИПАМ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

На Фестивале традиционно представлена экспозиция ПАО «Газпром» – стратегического партнера проекта. Она включает в себя 20 фоторабот, отражающих экологические принципы компании в ведении бизнеса, стремление к сохранению биоразнообразия окружающей среды в регионах присутствия, бережное отношение к традиционному укладу жизни коренных народов Севера. Авторам работ – представителям дочерних обществ концерна – удалось запечатлеть завораживающие пейзажи Восточной и Западной Сибири, в том числе красоты Полярного Урала, краснокнижных обитателей тундры, представить уникальное соседство дикой природы и высокотехнологичных производственных объектов северных месторождений.

В экспозицию ПАО «Газпром» вошли работы сотрудника ООО «Газпром трансгаз Югорск» Юрия Калентьева – начальника сме-

ны диспетчерской службы Комсомольского линейного производственного управления магистральных газопроводов. На снимках Юрия Валентиновича – сюжеты, посвященные одному из природных достояний России – озеру Байкал – и Баргузинской долине, которую называют царством первозданной природы.

ВДОХНОВЛЯЙТЕСЬ И СТАНЬТЕ УЧАСТНИКОМ!

Ежегодно ПАО «Газпром» приглашает к участию в проекте сотрудников – всех, кто любит природу и ценит неповторимость окружающего мира. Сотни фотографий поступили из филиалов ООО «Газпром трансгаз

Справка

Фестиваль «Первозданная Россия» – масштабный культурно-просветительский проект, проводится с 2014 года в целях популяризации темы охраны окружающей среды при поддержке Совета Федерации Федерального Собрания, Министерства культуры, Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.



Там, где поет Байкал. Автор фото – Ю. Калентьев

Югорск» в рамках отборочного тура XI Фестиваля. Наряды Севера во все времена года, закаты Алтая, тишина и гармония Уральских гор, величие Кавказа – лишь малая часть того, о чем вы рассказали нам в своих работах, дорогие коллеги. Искренне благодарим вас за то, что делитесь прекрасными мгновениями. Желаем вам незабываемых путешествий по уголкам нашей необъятной Родины, открытий, вдохновения и новых удачных снимков. Надеемся, что экспозицию Фестиваля «Первозданная Россия» еще не раз украсят фотоработы наших авторов!

Подготовила Елена БЕЛЯКОВА

Фестиваль проходит в залах Союза художников России, в Новой Третьяковке – филиале Государственной Третьяковской галереи (ул. Крымский Вал, 10, г. Москва), посетить его можно до 14 апреля.

СПОРТИВНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП



Югорск, Лицей. Волейбольные баталии



ХОККЕЙ. КУБОК ВЫЗОВА – 2024

В Новом Уренгое завершился открытый турнир по хоккею с шайбой среди команд дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» «Кубок вызова – 2024».

В упорной борьбе команда ООО «Газпром трансгаз Югорск» завоевала бронзу! На втором месте хоккейный клуб (ХК) «Газодобывчик» (ООО «Газпром добыча Уренгой»), лидером корпоративного турнира стала команда «Факел» (ООО «Газпром добыча Уренгой»).

В финальной игре за третье место ХК «Югорск» сразился с ХК «Газпромнефть – Заполярье». Команда компании «Газпром трансгаз Югорск» одержала блестящую победу со счетом 4:2.

«В этом году состав сборной Общества обновился – игроки из разных филиалов компании, что сказалось на сыгранности команды. Нам удалось провести всего одну совместную тренировку за день до начала турнира. Но все участники команды – хоккеисты высокого класса, поэтому на льду было максимальное взаимопонимание. Об этом говорит и наш результат в турнирной таблице. Мы достаточно легко вышли из группы, самой же сложной стала финальная игра с тюменской командой «Газпромнефть – Заполярье», в которой мы уверенно победили», – прокомментировал участник команды ООО «Газпром трансгаз Югорск», работник Белоярского УАВР Сергей Ильичев.



Кубок вызова – 2024

ВОЛЕЙБОЛ. УВЕРЕННАЯ ПОБЕДА ШЕФОВ

В Лице им. Г.Ф. Атякшева в г. Югорске состоялся традиционный волейбольный турнир, посвященный памяти Георгия Федоровича Атякшева – первого директора Лицея – и 50-летней годовщине со дня основания учебного заведения.

Поборются за главный приз соревнований вызвались четыре команды, представляющие учительский состав, школьников, родителей и выпускников Лицея, а также шефскую организацию – администрацию Общества «Газпром трансгаз Югорск».

Пришедшие поболеть за команды зрители стали свидетелями захватывающей борьбы, техничного владения мячом, молниеносных передач и точных ударов, а также получили хороший заряд бодрости. Согласно правилам турнира, играли по две партии, каждая до 15 очков. Жеребьевка определила участников первой и второй партий. Так, первая встреча состоялась между командой шефов и сборной учителей. Игра закончилась в пользу шефов.

Следующими за главный приз турнира поборолась школьниками со сборной командой выпускников и родителей учеников Лицея. Со счетом 0:2 игра закончилась в пользу более опытных игроков. Однако выбывавшие по ходу турнира команды не торопились расхотеться, а с интересом наблюдали за финальной партией. В решающем матче команда шефов уверенно обошла по очкам



Биатлон в Ивдельском ЛПУМГ



Турнир по хоккею в Краснотурьинском ЛПУМГ



сборную родителей и выпускников и стала победителем турнира.

Все участники соревнований проявили лучшие качества, спортивные умения и навыки, а также получили радость от игры, общения и возможности состязаться в любимом виде спорта.

ХОККЕЙ ПО-КРАСНОТУРЬИНСКИ

Состоялся XXI открытый традиционный турнир Краснотурьинского ЛПУМГ по хоккею в валенках.

Ежегодно это большое спортивное мероприятие с нетерпением ждут как участники, так и болельщики, ведь турнир не только проводится с целью привлечения внимания к спорту, но и позволяет полезно и весело провести время в дружеской атмосфере.

Места распределились следующим образом: третье место заняла команда Краснотурьинского участка Югорского УАВР, второе – у сборной Нижнетурьинского ЛПУМГ, а возглавила пьедестал почета команда «Русал-Красноурьинск».

В каждой команде также был определен лучший игрок: Ивдельское ЛПУМГ – Тимофей Кутузов, Красноурьинское ЛПУМГ – Валерий Черемисин, Красноурьинский участок Югорского УАВР – Денис Непогодин, Карпинское ЛПУМГ – Артем Головин, Нижнетурьинское ЛПУМГ – Илья Кузьков, «Русал-Красноурьинск» – Виталий Волын-

чиков. Лучшим вратарем стал игрок команды Карпинского ЛПУМГ Данил Кузнецов. Самыми активными группами поддержки оказались болельщики команды Карпинского ЛПУМГ и команды Красноурьинского участка Югорского УАВР, а лучшим болельщиком стал ветеран красноурьинского хоккея с мячом Вячеслав Махлягин.

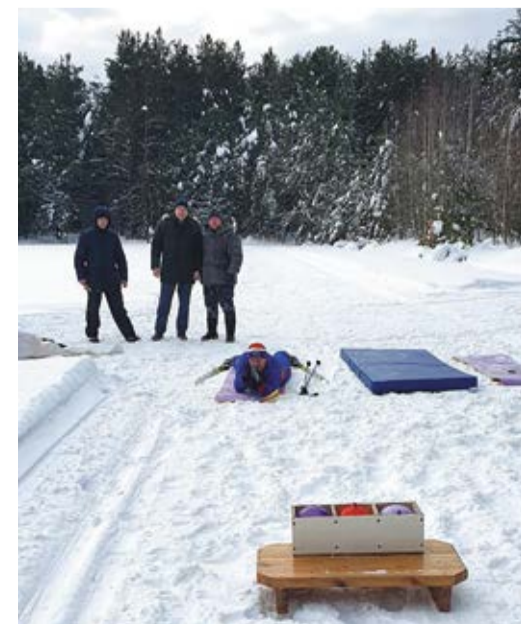
ЛУЧШИЕ БИАТЛОНИСТЫ – В «ИВДЕЛЬСКОЙ» ГКС

В городском парке «Кедровник» прошел биатлон среди команд служб и цехов Ивдельского ЛПУМГ.

Соревнования включали в себя эстафетную гонку в свободном стиле и четыре круга по 1000 метров с двумя огневыми рубежами. Стрельбу выполняли из пневматической винтовки в положении лежа. В биатлоне приняли участие шесть команд: ЭВС; сборная СЗК, ВПО, ГЗИ; сборная АиМО, СС; ГКС «Ивдельская»; ГКС «Ново-Ивдельская» и АУП.

По наибольшей сумме набранных очков победителем соревнований стала команда ГКС «Ивдельская», второе место заняла сборная СЗК, ВПО, ГЗИ, а замкнула тройку лидеров команда АУП.

Светлана СЛИЗКОВА
Кристина ПУСТОВАЛОВА
Александр МАКАРОВ



«НА СОЛНЕЧНОЙ СТОРОНЕ»: ТЕПЛЫЙ ПОДАРОК К ВЕСНЕ

Весна – не просто одно из времен года, это новая жизнь. Время прекрасного настроения, улыбок, счастья и любви. Когда зимние ветра становятся мягче, теплее, а природа постепенно оживает и просыпается, по традиции художественный зал административного здания ООО «Газпром трансгаз Югорск» наполняется живописными работами преподавателей Детской школы искусств. В первый день весны здесь открылась выставка Евгении Матвеевой «На солнечной стороне».

Живопись – это искусство застывшего момента, тем особенно она ценна. Название выставки – «На солнечной стороне» – выбрано не случайно, ведь солнце символизирует тепло, свет и радость, которую могут принести искусство и семья. Автор выставки в своем творчестве сумела передать тепло и уют домашнего очага, материнскую любовь и заботу.

«Художник своим творчеством передает то, чем наполнен он сам, – отметила в приветственном слове почетный гость праздника Анна Давлетовна Ревунова, первая заведующая корпоративным музеем. – И особенно радостно видеть, что начинающие когда-то авторы сегодня показывают достойные собрания работ для любого художественного музея, и авторы эти – коренные югорчанки».

Взгляду зрителей были представлены разножанровые работы: натюрморты, портреты, пейзажи всех времен года. Однако



особое внимание привлекают картины, посвященные девочке Мирославе. Художница с большой любовью и теплотой передает образ своей маленькой дочки, ее улыбку и сияющие глаза. Именно эти работы вызывают наибольший интерес посетителей выставки.

Весеннего настроения участникам открытия добавили выступления артистов КСК «Норд». Особенно проникновенные чувства вызвала песня «Комета» в исполнении Марии Пановой, а задора и ритма добавила Кира Насонова. Обе исполнительницы – участницы вокального коллектива «Шанс»

(руководитель Алла Ладыга).

Мало кто из зрителей, отправляясь на выставку, предполагал, что будет петь и даже подтанцовывать, но невозможно было устоять перед энергетикой баянистов Михаила Пикалова и Алексея Гашевского, исполнявших фольклорные песни.

Традиционную совместную выставку открывали специалист музея Юлия Ломакина и Лилия Девальд, педагог-организатор Детской школы искусств города Югорска. Такой опыт был дебютным и, по мнению зрителей, удачным.



«Мне хочется, чтобы часть моих ощущений, эмоций откликнулась в вашем сердце. Хочется, чтобы в такое непростое время каждый смог находить для себя ту солнечную сторону, которая будет поддерживать, помогать и давать энергию двигаться дальше. Я желаю, чтобы у каждого были: мир, любовь и счастье, чтобы в вашей душе всегда была весна», – отметила автор выставки Евгения Матвеева.

Милана РАХМАТУЛЛИНА
Фото Кирилла ГОЛИКОВА

НА ПУТИ К ФИНАЛУ

Выступлениями на площадках в Надымском районе и Югорске завершили зональные отборочные туры XXIII Фестиваля-конкурса «Северное сияние».

В трассовых поселках Заполярном и Лонгъюгане свои номера зрителям и жюри представляли творческие коллективы и исполнители из филиалов ООО «Газпром трансгаз Югорск» Надымского региона.

Об участии артистов северных филиалов в отборочном туре рассказала Мария Лаврентьева, руководитель коллектива дома культуры п. Заполярный:

«Несмотря на большое количество номеров, концерты проходили на одном дыхании. Каждый артист и коллектив был награжден заслуженными аплодисментами и искренним признанием зрителей. Удалось создать теплую, радужную атмосферу для приезжих артистов, что немаловажно для успешного выступления».

Яркие костюмы, зажигательные песни и танцы, сияющие глаза артистов – неповторимая атмосфера творческого действия объединила всех от мала до велика. На фоне яркой, захватывающей соревновательности на сцене нельзя не отметить и тесное взаимодействие участников, их сопереживание и поддержку друг друга.

Многие отметили, что участие в отборочном туре было непростым – компетентное жюри строго оценивало исполнителей, – но позволило перенять опыт вокального

и сценического мастерства, получить неисчерпаемый заряд положительных эмоций и желание стремиться к новым творческим вершинам».

В Югорске площадкой для проведения зонального тура «Северного сияния» стала новая сцена ИКТЦ «Норд». Пока свои творческие номера на ней продемонстрировали местные коллективы и исполнители, а также представители филиалов компании из Октябрьского и Березовского района. Совсем скоро здесь соберутся все победители отборочных этапов.

«На площадках зональных отборочных туров выступили около тысячи артистов, просмотрено 189 номеров. Почти каждый третий номер прошел в финальную часть, и

это хороший показатель уровня мастерства участников», – отмечает Владимир Бельтюков, начальник организационно-административного отдела КСК «Норд».

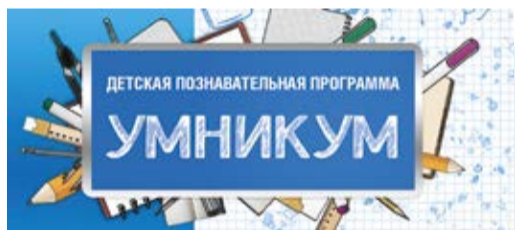
Заключительный тур XXIII Фестиваля-конкурса «Северное сияние» пройдет с 3 по 7 апреля в Югорске. В финале выступят коллективы и исполнители, представляющие 20 филиалов ООО «Газпром трансгаз Югорск»: более 300 участников представят 57 номеров.

Мы уверены, что наши трассовые города и поселки богаты способными, одаренными личностями – и маленькими, и взрослыми, а очередной корпоративный фестиваль-конкурс «Северное сияние» позволит открыть зрителю новые имена ярких, талантливых звездочек.

Соб. инф.



Отборочный тур в п. Заполярном



«УМНИКУМ» ПОЗНАЕТ ГИД

Дорогие друзья, теперь сюжеты и передачи детской познавательной программы «Умникум» будут выходить в аккаунте ООО «Газпром трансгаз Югорск» корпоративного приложения ГИД.

Детская информационно-познавательная программа «Умникум» – это практико-ориентированный проект, где юные журналисты познают азы профессии и закрепляют знания на практике. Они в доступной и занимательной форме рассказывают сверстникам об уникальных свойствах газа, его добыче и работе газотранспортной системы, об экологии, робототехнике, невероятных открытиях и удивительных людях, патриотизме, творчестве, политике и медицине, спорте и других не менее интересных сферах жизни.

Каждый из выпусков программы «Умникум» – это новые знания, знакомства, это новый мир! «Умникум» – это интересно, современно, познавательно! «Умникум» – это территория умных и время быть умным!

ПОДКЛЮЧАЙТЕСЬ! БУДЕТ ИНТЕРЕСНО!



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 И.В. Цуприков. Тел. 2-24-61, 2-20-61, 2-20-63, 2-21-84. Факс 2-29-59. E-mail: pr@ttg.gazprom.ru.

Время подписания номера в печать по графику 11.00 25.03.2024 г. фактически 11.00 25.03.2024 г.

Отпечатано в типографии ИП Русских А.В. 620085, г. Екатеринбург, ул. Монтерская, 3, литер 81.

Заказ № 2420366. Тираж 2000 экз. Распространяется бесплатно. Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Тюменской области, Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу 28.09.2012 г. Регистрационный номер ПИ №ТУ72-00710.

Газета выходит с 1989 года. Наш адрес в интернете: www.yugorsk-tr.gazprom.ru.