

ПЕРЕХОДНЫЙ МОМЕНТ

Уже два месяца в Оренбургской области, в зоне ответственности Алексеевского ЛПУМГ, продолжаются не совсем обычные работы. Идет ремонт газопровода, но при этом до трубы нужно не докапываться, а дотягиваться. И главная помеха — не вода, как обычно, а ветер. Заинтригованы? Отвечаем: с конца января сварочно-монтажные бригады УАВР № 4 восстанавливают надежность воздушных переходов на магистральных газопроводах «Союз» и «Оренбург – Новопсков». Корреспондент «Трассы» побывал непосредственно на месте работ и вот что он там увидел.



Большая часть дефектов, обнаруженных на воздушных переходах, подлежит вырезке с заменой участка трубы. За работой — газорезчики Александр Петров и Андрей Соловей

У БУЛЬДОЗЕРА В КИЛЬВАТЕРЕ

В «уазик», подошедший из Алексеевки к условленному перекрестку, мы с заместителем начальника УАВР № 4 Николаем Минеевым пересели около десяти утра.

Позади остался двухчасовой путь из засыпанного снегом Оренбурга. Еще вчера солнце с высокого голубого неба припекло в городе так, что улицы мгновенно превращались в лужи. А утром все покрыл сплош-

ной белый ковер, на дорогах образовались пробки, а пешеходы протоптали на тротуарах узкие тропинки. Такой вот «резко континентальный» климат.

>>> стр. 2

ГАЗОМОТОРНОЕ ТОПЛИВО

ИНТЕРЕС РАСТЕТ

За последние годы объем компримированного газа, отпускаемого сторонним потребителям с АГНКС, эксплуатируемых ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург», вырос почти на 65%.

Это более чем примечательно, поскольку четыре года назад большую часть автомобильных газозаправочных станций наше предприятие передало ООО «Газпром газомоторное топливо» (ООО «ГГМТ»). С 2018 года мы продолжаем эксплуатировать всего восемь АГНКС. Используются они, в первую очередь, для заправки собственного транспорта и наполнения передвижных автогазозаправщиков (ПАГЗ), применяемых как по прямому назначению, так и для снабжения голубым топливом населенных пунктов во время проведения ремонтных работ на газопроводах.

Однако на станциях была также сохранена возможность заправки стороннего автотранспорта. Особой положительной

динамики от этих АГНКС никто не ждал. Сами станции находятся в стороне от крупных городов и в свое время были признаны неконкурентоспособными с коммерческой точки зрения. Но это тот случай, когда прогнозы не оправдались. Судя по всему, даже в отдаленных районах проявился синергетический эффект от многолетних усилий Газпрома и Правительства РФ по популяризации газомоторного топлива, помноженных на реальный опыт тех автовладельцев, что уже выбрали для своей машины природный газ.

Так или иначе, объемы реализации КПП «частникам» на восьми АГНКС в последние годы увеличиваются, хотя и неравномерно. Максимальный рост отмечен на небольшой АГНКС села Долгодеревенское, обслуживаемой Челябинским линейным управлением. За четыре года этот показатель повысился примерно на 63%, а общий объем производства комприми-



рованного газа в 2021 году на этой станции достиг рекордного миллиона кубометров.

Доля сторонних заправок в Долгодеревенском заметно превышает те, что приходится на ведомственный транспорт, включая поставки КПП на огневые работы. Отчасти это объясняется активной «маркетинговой политикой» самих челябинцев. Так, в декабре 2019 года на ав-

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



НА ВСЕ СТО.

Выполнены обязательства коллективного договора уральского предприятия перед своими работниками
стр. 3



ХОЛОДНАЯ ВЕСНА.

Подведены итоги VII зимней Спартакиады «Газпром трансгаз Екатеринбург»
стр. 6-7



НАСТОЯЩИЕ ТРАССОВИКИ.

В 2022 году юбилей отмечают два управления аварийно-восстановительных работ
стр. 8

томобильной трассе перед поворотом на АГНКС они установили новую световую указатель. Результат не заставил себя ждать, и уже в первые месяцы 2020 года здесь отметили 20-процентный рост числа заправок со стороны частных автовладельцев.

Сегодня Общество совместно с «Газпром газомоторное топливо» прорабатывает вопрос реконструкции данной АГНКС с последующей ее передачей в эксплуатацию ООО «ГГМТ». Кстати, по данным газомоторщиков, на протяжении последних пяти лет по всей стране наблюдается стабильный рост популярности природного газа в качестве моторного топлива. Только за прошлый год в России на метан переведены свыше 20 тысяч транспортных средств — это в два раза больше, чем в 2020-м.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ

ПЕРЕХОДНЫЙ МОМЕНТ

стр. 1 <<<

Теперь снегопад почти прекратился, даже небо чуть просветлело, но совсем распоясался ветер: он выписывает на асфальте сложные вензеля поземки, гонит сухую порошу над свежеснеженной степью. Где-то там, за редкими щетками лесополос, с утра уже работает бригада Алексея Яшина.

Белая дорога хоть и сливается с окрестными сугробами, но, что удивительно, вполне проходима. Удивляюсь, впрочем, недолго. Скоро перед «уазиком» вырастет внушительная корма «Катерпиллера». Гигантский бульдозер с гусеницами выше человеческого роста толкает перед собой целую гору снега, равномерно постукивая движком. Ему явно не очень тяжело. Лишь когда снег начинает переваливаться через отвал, машинист разворачивает технику, сгребает очередную кучу к обочине и снова принимается пробивать дорогу к бригаде. Едем не торопясь.

— Так почти каждый день, — делится Николай Михайлович. — Стоит ветру дунуть по сильнее, дорогу переметает и затягивает. Это еще не настоящий буран, и «вахтовка» пройдет по вчерашним следам. Но у нас без «бульдога» не получится... Как и у него, — он показывает назад, где за нами пристроился «КамАЗ»-длинномер, везущий новую трубу для ремонта газопровода.



У старшего мастера Виталия Некрасова всегда есть четкий план

Наша цель — 94-й километр газопровода «Оренбург — Западная граница СССР», или просто «Союз». 10 марта алексеевские линтубы провели огневые и отключили участок магистрали от 92-го по 123-й километр. Газ предварительно сработали на потребителя через ГРС «Мустаево», а остатки перепустили в уже отремонтированный участок (51 — 92 км). Потом весь 30-километровый баллон продули от остатков газозадушной смеси и передали ремонтникам. Всего на этом отрезке нужно отремонтировать четыре воздушных перехода. В каждом случае речь идет о дефектах кольцевого сварного шва. Их в прошлом году выявили специалисты ИТЦ, проводившие комплексное обследование «Союза» и «Новопскова» с применением ультразвукового робота-дефектоскопа.

ДВЕ НИТКИ НА ДНЕ ОВРАГА

Приехали. Вокруг нас ровная, как стол, степь, но такое ощущение, что стоишь на вершине холма. Эта иллюзия возникает от того, что прямо впереди пологий спуск ведет на дно внушительного оврага, или балки, как его еще тут называют. Противоположные склоны глубокой ложбины сшиты друг с другом серыми 40-метровыми нитками воздушных переходов. Тот, что слева, — это «Оренбург — Новопсков» с трубой диаметром 1220 мм. В начале февраля уавровцы заменили на нем один дефектный участок. Справа — «Союз», к нему сейчас и приковано внимание усиленной сварочно-монтажной бригады.



Зимой в степи каждый рабочий день начинается с расчистки дороги. За штурвалом бульдозера — Иван Тихонов

На 94-м километре под вырезку идет один стык. Пока мы ехали, трассовики успели сделать черновой рез и сейчас прикидывают, как ловчее вставить новую катушку. Оба конца разрезанной плети устились вниз. Не очень удобно, но это лучше, чем если бы труба выстрелила вверх. Теперь на дне оврага два «трубача» держат один край перехода на весу, а Борис Облицов на своем Hitachi ковшом подталкивает под него землю, чтобы зафиксировать в горизонтальном положении.

Непривычно наблюдать ремонт газопровода, когда труба лежит не в траншее, а висит на высоте человеческого роста. Однако на этом комплексе все не совсем так, как всегда. Например, как объясняет старший мастер четвертого УАВР Виталий Некрасов, земляные работы — это обычно выемка грунта, а тут его приходится насыпать. Нужно выровнять дно оврага, чтобы 60-тонные трубокладчики могли стоять уверенно, а главное, чтобы люди смогли дотянуться до газопровода:



После того как в Оренбуржье потеплеет, уавровцы вернутся и нанесут на новые катушки защитное покрытие

— Здесь еще переход относительно невысокий — полтора-два метра. А вот в следующем овраге, буквально через 200 метров, со дна до верхней кромки трубы метров пять. Придется сначала отсыпать целую дамбу, а потом убрать.

Земля под ковшом экскаватора черная, липкая, но не сырая. Все-таки степь, а не курганские топи. Однако уавровцам важно успеть до половодья. Пусть ненадолго, но весной все эти овраги и балки превратятся в ручьи и речки, питаемые влагой с окрестных полей.

СОКРОВИЩА МЕЛОВОЙ ГОРЫ

Наверху степной ветер настойчиво пытается найти в моей куртке слабое место, а на дне оврага он почти неощутим. Или здесь всем не до того и некогда обращать внимание на такие мелочи. Монтажник Анатолий Сухачев вместе с газорез-

чиками Андреем Соловьем и Александром Петровым определяют место для чистового реза, где чуть погодя встанет катушка. Спорят, так и эдак натягивают разметочную ленту. Наконец, договорившись, по очереди проводят меловую черту по разные стороны трубы.

По результатам диагностического обследования в Алексеевском ЛПУМГ под ремонт попали восемь воздушных переходов на МГ «Оренбург — Новопсков» и еще девять — на МГ «Союз». Большая часть работы уже выполнена.

След на металле жирный, но не белый, а какой-то бежевый. Спрашиваю, что за мел? И мне рассказывают, что у одного из работников рядом с родным поселком есть целая меловая гора. Когда он навещает родителей, то привозит в УАВР авоську горной породы. Для школьной доски такой мел будет мягковат, а вот чертить им по трубе — самое то.

другой. Кажется, доволен. Пользуясь тем, что его не ограничивают стенки траншеи, он отходит подальше, приседает на корточки, прикидывает... И вновь направляется к стыку, доставая желтую «шнурку», чтобы отмерить длину будущей катушки.

— Здесь пока закончили, — бросает мне на ходу. — Поднимаемся наверх.

ЧЕЛОВЕК ПРЕДПОЛАГАЕТ, А ПОГОДА...

Наверху нас вновь встретил ветер. Он радостно бросился обшаривать одежду, сунулся под капюшон. Труба, которую вез давешний «КамАЗ», уже здесь. И монтажник, вооружившись самодельной разметочной рейкой, состоящей из двух трубок, вставленных одна в другую, принялся отмерять нужный отрезок. Вновь пошли в ход лента, мел, снова посыпались оранжевые искры от газового резака.

Позже катушку еще будут обтачивать «болгаркой», выбирая на краях фаску. Подведут вниз в балку, чтобы снова измерить, и еще тщательнее сделают второй, чистовой рез на основной трубе. Сделают с таким расчетом, чтобы катушка встала в промежуток между двумя краями перехода с минимальными зазорами.

— Работы хватит до конца дня, а варить будем уже завтра, — сообщают мне ремонтники и дружелюбно предлагают переночевать в гостинице неподалеку, чтобы досмотреть всю историю до конца.



Для Анатолия Сухачева главное — точность

Пока я слушаю историю, на трубе установили газорезательную машинку. Резчики взялись за рукоятки и, не торопясь, повели по окружности свой брызжущий искрами снаряд. Быстрее у них при всем желании не получится. Дело в том, что при строительстве «Союза» в 1978 году использовалась труба с толщиной стенок 16 мм. Но на воздушные переходы ставили усиленную, из 22-миллиметровой стали. Такая и режется дольше, и вес у нее приличный, и сварщикам больше работы.

Как только резчики закончили, машинисты трубокладчиков Алексей Саломатин и Дмитрий Простин синхронно завели своих «тяжеловозов» и впилась глазами в Анатолия Сухачева. Повинуясь движениям его руки, они чуть увеличивают или уменьшают натяжение троса, и монтажник добивается, чтобы две половинки разрезанного перехода встали точно одна напротив

Однако моя командировка подходит к концу, надо ехать. И только через день я по телефону узнаю, что посмотреть на сварку все равно бы не удалось. Назавтра в той части Оренбуржья, где расположено Алексеевское ЛПУМГ, разыгрался такой буран, что даже по асфальтированной дороге без бульдозера проехать было невозможно, не говоря уж о том, чтобы идти по целине в степь. Только к концу недели уавровцы пробились к переходу, откопали занесенную снегом технику, установили, наконец, эту катушку и... сдвинулись на 200 метров к западу. К следующему оврагу, где со дна до трубы уже около пяти метров.

Михаил ЧЕРЕПАНОВ
Фото автора

НА ВСЕ СТО

На минувшей неделе состоялась конференция по проверке выполнения обязательств Коллективного договора «Газпром трансгаз Екатеринбург» за 2021 год. Все участники единогласно проголосовали «За», а все предложения, высказанные представителями филиалов, будут проанализированы и в перспективе позволят усилить социальную защиту трудового коллектива.

НАШИ КАДРЫ

В мероприятии приняли участие 55 человек, делегаты от всех филиалов и структурных подразделений. По доброй традиции конференцию посетил и представитель Межрегиональной профсоюзной организации «Газпром профсоюз». На сей раз гостем стал заместитель председателя МПО Кирилл Богуш.

С основным докладом выступил заместитель генерального директора по управлению персоналом Иван Ипатов. Он представил акт проверки выполнения обязательств Коллективного договора ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург», принятого на трехлетний период (с 2019-го по 2021-й годы), и озвучил основные итоги за минувший год. В первую очередь речь зашла о кадровой политике. В частности, Иван Геннадьевич отметил, что на предприятии трудятся высококвалифицированные кадры. По итогам прошлого года государственными, ведомственными и корпоративными наградами были поощрены 334 переработчика производства и заслуженных работника. А ряды трудового коллектива пополнили более семидесяти выпускников высших и средних профессиональных учебных заведений. В полном соответствии с планами было организовано обязательное, целевое и периодическое обучение персонала.

Еще один важный момент — социальная поддержка коллектива. В полном объеме были удовлетворены обращения работников, связанные с возмещением затрат на оздоровление и отдых на собственных базах, а также в ведомственных санаториях ПАО «Газпром». Всего летним семейным отдыхом воспользовались более 3500 работников с детьми. Особое внимание на предприятии традиционно уделяется поддержке молодежи, женщинам-матерям и многодетным семьям. Так, дополнительные выплаты за рождение третьего и последующих детей получили пятьдесят пять работников. Материальную помощь выделили более чем четыреста сотрудников, чьи дети 1 сентября 2021 года стали первоклассниками. А в целом Коллективный договор был выполнен по всем пунктам.



О выполнении обязательств коллективного договора за минувший год перед делегатами отчитался Иван Ипатов (в центре)

Председатель Совета молодых ученых и специалистов Общества Дарья Фетисова предложила больше поддерживать отцов, а точнее — молодые семьи: «Всего в Обществе сегодня трудится 390 мужчин в возрасте до 35 лет, состоящих в браке и имеющих детей в возрасте до 3 лет. Считаю, что они нуждаются в дополнительных стимулах».

Подводя черту, председатель ОППО «Газпром трансгаз Екатеринбург профсоюз» Сергей Овчинников заверил делегатов, что наиболее конструктивные идеи будут в ближайшее время проработаны и рассмотрены на уровне комиссии по регулированию социально-трудовых споров Администрации Общества.

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Во второй половине дня перед участниками конференции выступил генеральный директор предприятия Алексей Крюков. Он коротко подвел итоги производственной деятельности, отметив, что уральские газовики выполнили все поставленные перед ними задачи. Алексей Вячеславович искренне поблагодарил трудовой коллектив за добросовестный труд и выразил уверенность, что все планы текущего года также будут реализованы в полном объеме. Кроме того, обозначил ближайшие перспективы:

— Сейчас на огромной территории Газпром решает задачи, которые по своей значимости, социальной направленности и масштабу сравнимы с электрификацией всей страны в первые десятилетия XX века. И здесь у нашего предприятия важная роль. Во-первых, сегодня у самых различных групп потребителей крайне востребовано малотоннажное производство сжиженного природного газа — достаточно посмотреть на карту российских СПГ-заводов. Но именно наша технология наименее затратная, именно на нашей площадке сейчас делается значительная доля изобретений. У нас есть специалисты и база.

И продолжил:

— По распределению газа потребителям Общество несколько лет подряд удерживает второе место среди газотранспортных предприятий ПАО «Газпром». Заводы и комбинаты Урала — это мощный промышленный кластер и реальные рабочие места. При этом наш газ получают не только российские потребители. Предприятие продолжает обеспечивать сжиженным топливом казахстанских партнеров. И пусть сейчас Урал не находится на стыке интересов глобальных строек, но мы остаемся в орбите основных производственных процессов компании.

Речь идет о проектировании нижнетагильского комплекса по производству СПГ, о строительстве третьей очереди Ураль-

ского регионального метрологического центра. Задач и планов действительно много, поэтому Алексей Крюков обратил внимание на то, что руководство предприятия и начальники отдельных подразделений должны четко доносить информацию до всех работников. В том числе о проектах, которые будут реализованы на уровне Газпрома. А в условиях сложившейся политической и экономической ситуации он призвал объединять все усилия:



Генеральный директор предприятия Алексей Крюков поблагодарил трудовой коллектив за добросовестный труд и обозначил ближайшие перспективы

— Сейчас наш президент, правительство и армия нуждаются в поддержке всей страны. Не секрет, что газовая отрасль России была и остается одним из локомотивов экономики государства, а наше предприятие — одним из форпостов надежности и стабильности. Газпром всегда выполнял взятые на себя социальные обязательства. И работники, которые добросовестно трудятся на благо компании и страны, могут рассчитывать на внимание и заботу.

В заключение генеральный директор призвал каждого руководителя не только грамотно выполнять поставленные перед ним задачи, но оставаться чуткими и внимательными к нуждам и проблемам сотрудников: «Работая сейчас на 110%, мы своим трудом вносим вклад в общее развитие страны, в ее будущее. А общение руководителей с работниками позволит каждому видеть конкретные задачи и общие цели. Наша страна всегда была сильна единством. И глядя на наш дружный коллектив, я верю: все у нас получится».

Сергей КАЛЕННИКОВ
Фото Кирилла ДЕДЮХИНА

РЕЗУЛЬТАТЫ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ

Правление ПАО «Газпром» приняло к сведению информацию о результатах работ по импортозамещению, отметив высокую эффективность в этом направлении. Цели на 2021 год достигнуты. Системная работа охватывает все направления деятельности: от геологоразведочных работ до переработки углеводородов. В 2016–2021 годах суммарный экономический эффект от внедрения импортозамещающих технологий, оборудования и материалов на объектах Группы «Газпром» оценивается в 74,1 млрд руб.

ПОДВОДИМ ИТОГИ

По предварительным данным, за два с половиной месяца, с 1 января по 15 марта 2022 года, Газпром добыл 111,5 млрд куб. м газа — на уровне аналогичного периода прошлого года. Поставки из газотранспортной системы на внутренний рынок, в частности в связи с теплой погодой в феврале, снизились на 5,7% (на 4,8 млрд куб. м).



Экспорт в страны дальнего зарубежья составил 30,7 млрд куб. м — на 28,5% (на 12,2 млрд куб. м) меньше, чем за тот же период 2021 года. Газпром продолжает поставлять газ согласно заявкам потребителей в полном соответствии с контрактными обязательствами. Отмечено, что с 1 по 15 марта поставки относительно прошлого года увеличились в 9 европейских стран, в частности, в Италию, Польшу, Хорватию, Грецию, Болгарию, Турцию.

По данным Gas Infrastructure Europe, на 13 марта объем активного газа в европейских подземных хранилищах на 20,4% (6,6 млрд куб. м) меньше показателя прошлого года.

ПЛАН ПО ГАЗИФИКАЦИИ ПЕРЕВЫПОЛНЕН

В 2021 году «Газпром» начал масштабную работу по догазификации домовладений в уже газифицированных населенных пунктах. Принятые годовые планы перевыполнены. Всего было построено 163 газопровода протяженностью 2,7 тыс. км. Обеспечены условия для доступа к сетевому газу более 83,6 тыс. домовладений и квартир (почти 128% от планового показателя) и 285 котельных (150% от плана) в 342 населенных пунктах. Строительство всей необходимой инфраструктуры, вплоть до границ земельных участков потребителей, обеспечивает единый оператор — ООО «Газпром газификация».



Кроме того, проведены реконструкция и техническое перевооружение 38 ГРС, что позволило увеличить их мощность для подключения новых потребителей.

Управление информации
ПАО «Газпром»



Участники конференции проголосовали единогласно

ГЛАС НАРОДА

Далее слово взяли делегаты конференции. С рядом предложений, направленных на усиление социальной защиты работников, выступили представители филиалов. Они озвучили вопросы, которые сегодня обсуждаются, что называется, в народе. К примеру, начальник Далматовского линейного управления Максим Файрузов говорил о необходимости полной компенсации расходов по найму служебного жилья для ключевых работников. А еще призвал возобновить проведение детских спартакиад Общества, которые в период пандемии были приостановлены. И при этом увеличить возрастной ценз для участников, чтобы на них могли выступать и студенты — дети работников предприятия.

ГОРИЗОНТ ПЛАНИРОВАНИЯ

В начале марта состоялось заседание временной рабочей группы ПАО «Газпром» по вопросам импортозамещения и технологического развития. В формате видеоконференцсвязи отчет о проделанной работе представило ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург».



Сергей Трапезников (в центре) рассказал об исполнении дорожных карт

Наше Общества назначено ответственным за взаимодействие с промышленным комплексом Свердловской, Челябинской и Курганской областей. С докладом выступил главный инженер — первый заместитель генерального директора предприятия Сергей Трапезников. Он отметил, что за время сотрудничества с правительствами трех регионов были изучены возможности почти 200 уральских предприятий, рас-

смотрено 85 конкретных предложений, на базе филиалов проведены опытно-промышленные испытания ряда образцов техники и оборудования.

— В этом году мы продолжаем планомерную работу по исполнению дорожных карт. Уже запланированы испытания оборудования производства челябинской компании «Элметро», Усть-Катавского вагоностроительного завода и нескольких других предприятий.

ФИНАНСОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

18 марта 2022 года Газпромбанк сообщил о том, что запускает новое платежное решение — кошелек GazpromPay, позволяющий быстро, удобно и безопасно совершать оплату с любых банковских карт в интернет-магазинах.

МОМЕНТАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

GazpromPay — первый в России платежный кошелек, в котором клиенты могут не только привязать свои существующие банковские карты, но и моментально выпустить и пополнить виртуальную карту, чтобы безопасно совершить покупку в интернет-магазинах с выгодным кешбэком. Сервис доступен с 22 марта на любых смартфонах и устройствах.

Для его использования не требуется скачивать на смартфон отдельное приложение. Достаточно на странице оплаты покупок в интернет-магазине выбрать оплату через GazpromPay, пройти простую регистрацию, один раз привязать существующие банковские карты любого банка или выпустить виртуальную карту «Огонь» Газпромбанка с кешбэком до 5%. При последующих покупках через кошелек GazpromPay потребуется только подтвердить операцию, не тратя время на ввод реквизитов карты.

Основная миссия нового платежного сервиса Газпромбанка — быстрая и безопасная оплата с выгодой от каждой покупки. Для продавца он так же привлекателен, как и для клиента: данный сервис повышает конверсию в продажи, ведь за счет удобства оплаты растет количество завершенных покупок.

Кошелек GazpromPay является продолжением линейки цифровых продуктов и сервисов Газпромбанка для электронной коммерции.

«GazpromPay — современный инновационный российский платежный сервис, который полностью отвечает всем требованиям времени, позволяя беспрепятственно совершать платежи на сайтах интернет-магазинов. Нет сомнений, что он будет пользоваться спросом, ведь в кошельке соблюден баланс между безопасностью, простотой и скоростью проведе-

ния платежных операций. Мы гордимся этим проектом и уверены, что в будущем он станет важным элементом динамично развивающейся розничной финансовой системы России», — прокомментировал пресс-секретарь Председателя Правления Газпрома Сергей Куприянов.

ПЕРВЫЙ ПОШЕЛ

«Все последние годы Газпромбанк является одним из самых активных участников процесса цифровизации российского финансового сектора, в том числе постепенно развивая широкую линейку современных дистанционных сервисов для удобства своих розничных и корпоративных клиентов. Запуск платежного кошелька GazpromPay — важнейший этап в этом процессе, а необходимость инвестиций в развитие подобных сервисов в России сегодня приобрело особую актуальность. Мы уверены, что это удобный и технологичный сервис, обеспеченный высочайшей надежностью Газпрома — крупнейшей энергетической корпорацией России — и Газпромбанка, входящего в тройку ведущих финансовых институтов страны. Рассчитываем, что GazpromPay будет пользоваться большим спросом у россиян, и благодарим многочисленных партнеров, которые поддерживали нас, быстро присоединившись к этой инициативе», — отметил заместитель Председателя Правления Газпромбанка Дмитрий Зауэрс.

Кошелек GazpromPay уже работает на сайтах ряда интернет-магазинов — партнеров Газпромбанка, которые одними из первых подключили данный сервис: это Третьяковская галерея, ГПБ Мобайл и другие. В ближайших планах команды сервиса и Газпромбанка — существенное расширение списка партнеров интернет-магазинов, а также расширение функционала сервиса под потребности клиентов и партнеров, учитывая закономерно возросший спрос на надежные и стабильные российские кошелек-сервисы.

По материалам АО «Газпромбанк»

ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВЫПОЛНЕНЫ



В Обществе подвели итоги работы по производству сжиженного природного газа (СПГ) и его реализации за 2021 год.

Как отметили в отделе главного механика предприятия, плановые показатели выполнены полностью. За 12 месяцев уральские газовики произвели и отгрузили почти 9,5 тыс. тонн СПГ. На экспорт — в Республику Казахстан, в рамках контракта между ООО «Газпром экспорт» и ТОО «Global Gas

Regazification», подписанного в декабре 2016 года, было отгружено 7,7 тыс. т готовой продукции. На сегодняшний день Казахстан остается «якорным» экспортным потребителем СПГ, производимого Комплексом по сжижению газа на ГРС-4 г. Екатеринбург.

Примерно 1,3 тыс. т было использовано для альтернативной газификации городского округа Староуткинский в Свердловской области, еще 80 тонн — в качестве моторного топлива.

ФИНАЛИСТЫ ОПРЕДЕЛЕНЫ

В ПАО «Газпром» подвели итоги отборочного тура инклюзивного проекта «Петровский пленэр», посвященного 350-летию со дня рождения Петра I, которое отмечается 9 июня 2022 года. Всего на конкурс поступило 350 работ из 35 дочерних обществ и организаций компании.

В состав жюри вошли представители Комитета по культуре Санкт-Петербурга, телеканала «Культура», члены Союза художников России и ПАО «Газпром».



По итогам отборочного тура жюри выбрало 175 юных авторов в возрасте от 12 до 15 лет, которые примут участие в финале. Он состоится в Санкт-Петербурге 4 июня. Наряду с детьми работников компании на «Петровский пленэр» приглашены 175 воспитанников специализированных учебных заведений северной столицы. Планируется, что вместе они создадут 350 творческих работ.

ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» отправило в Санкт-Петербург десять рисунков юных художников, из них жюри отобрало пять авторов. В финале предприятие будут представлять Полина Елина (ИТЦ), Варвара Журавлева (СИУС), Евгения Каленникова (ССОиСМИ), Арина Луткова (УЭЗиС) и Никита Манягин (Оренбургское ЛПУМГ).



АКВАРЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ

В арт-галерее корпоративного музея продолжается персональная выставка тюменской художницы Марии Вольнских «Линии горизонта». Она посвящена наступлению весны и была открыта в преддверии Международного женского дня 8 Марта.

На выставке экспонируется 37 акварельных рисунков, выполненных в технике a la prima («в один присест»). Сначала холст замачивается в воде, а затем, пока он не высох, на него наносятся краски. Из-за особенностей «мокрой техники» на создание готовой картины у художника есть всего несколько часов.

Такая манера «запечатлеть мгновение» была особенно популярна в середине XIX века, а ярчайшими ее представителями являются Клод Моне и Винсент Ван Гог. Также считается, что «а ля прима» сыграла ключевую роль в истории живописи и позволила этому виду искусства не исчезнуть после появления фотографии.

Уральская художница работает в этой технике с 2013 года. Как образно говорит сама Мария Вольнских, для нее основ-



Открывшаяся в арт-галерее экспозиция — десятая персональная выставка Марии Вольнских

ным источником вдохновения является эстетика руин городов Урала и Сибири. На акварелях, пропущенных сквозь призму авторского восприятия, возникают церкви, особняки, улицы или даже отдельные элементы декора — дверные ручки, замки, петли. На выставке посетители смогут познакомиться с видами Екатеринбурга, Ирбита, Тобольска, с пейзажами и жанровыми зарисовками.

ЗДОРОВАЯ ПЛАНЕТА

7 апреля отмечается Всемирный день здоровья. Тема нынешнего года — «Наша планета, наше здоровье». Этим девизом Всемирная организация здравоохранения пытается привлечь внимание человечества к неотложным действиям по сохранению здоровья людей и окружающей среды.

По данным ВОЗ, ежегодно экологические проблемы приводят к более чем 13 миллионам смертей, а наибольшую угрозу для здоровья представляет изменение климата. Из-за этого на планете все чаще случаются экстремальные погодные явления, засухи и наводнения. Разрушается инфраструктура, у людей нет доступа к чистой воде и базовому здравоохранению. Все это создает условия для распространения заболеваний и инфекций. Множество химикатов, считавшихся безопасными несколько десятилетий назад, теперь запрещены к использованию. Частицы микропластика находят даже на дне океанов. Они проникают в пищевые цепочки, их влияние на организм и здоровье до сих пор не изучено. Целиком последствия вмешательства человека в естественную среду еще только предстоит осознать.

Мы поговорили с работниками предприятия и узнали, что они делают для сохранения здоровья и окружающей среды.



Беседуем с начальником отдела охраны окружающей среды и энергосбережения ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» Игорем Волостновым

— Одной из глобальных проблем сегодняшнего дня считается изменение климата. Игорь Викторович, расскажите, какие конкретно меры принимаются в Обществе для ее решения.

— Климатическая политика предприятия направлена на управление выбросами парниковых газов и снижение антропогенного воздействия на окружающую среду. Если конкретно, то это, во-первых, сокращение технологических потерь газа при транспортировке за счет реконструкции и комплексного ремонта оборудования, применения инновационных и энергосберегающих технологий, оптимизации технологических режимов работы объектов ГТС. Второе направление — эффективная

организация ремонтов на газопроводах. Методы известны, это срабатывание газа на потребителей перед огневыми, перепуск газа из ремонтируемого участка в смежный газопровод, использование технологий сварных стальных муфт и врезки под давлением. Наконец, ощутимый вред природе наносит сжигание топливного газа во время работы газоперекачивающих агрегатов с газотурбинным приводом. Сейчас в рамках НИОКР Общество совместно с Институтом нефтехимического синтеза разрабатывает технологию утилизации дымовых газов. Конечная цель — создать установку, которая будет перерабатывать их в органические вещества, пригодные для использования в качестве вторичных энергоносителей, и кислород. В будущем это позволит значительно сократить выбросы загрязняющих веществ в атмосферу.

— Считается, что 20% всех выбросов приходится на автотранспорт. Как решается этот вопрос?

— Мы последовательно переводим автомобильный парк предприятия на более экологичное газомоторное топливо. На начало 2022 года в Обществе было 1097 единиц техники. Из них 647 работают на компримированном и сжиженном газе, а это более 70% от общего количества автомобильного парка, пригодного к переводу. Заметьте, что помимо экологической составляющей это дает и экономический эффект. Так, от перевода автотранспортных средств на метан экономия по прошлому году составила порядка 72 млн руб.

— В поселках газовиков и на промплощадках, как известно, используется вода из природных скважин. Каковы ближайшие планы по строительству и реконструкции очистных сооружений и фильтрации воды?

— На всех артезианских скважинах нашего Общества постоянно ведутся исследования качества добываемой воды. В большинстве случаев оно хорошее. Там, где требуется доочистка, построены и эксплуатируются водоочистные сооружения. Их работу контролируют специалисты ИТЦ, они своевременно выдают все рекомендации. Однако при многолетней эксплуатации скважин химический состав воды меняется. В ПАО «Газпром» принята программа «Живая вода». Сейчас в ее рамках для улучшения показателей качества питьевой воды идет проектирование водоочистной установки

на промплощадке КС-16 Домбаровского ЛПУМГ. Кроме того, отдел главного энергетика совместно с филиалами Общества ведет сбор обосновывающих материалов, чтобы определить необходимость проведения дальнейшей реконструкции очистных сооружений.

— В России давно и остро стоит вопрос утилизации бытовых и производственных отходов. Какие шаги в этом направлении мы делаем?

— В Обществе активно применяются методы эффективного управления отходами. На производственных площадках и в офисах проводится раздельный сбор мусора — пластика, макулатуры, древесных отходов. В процесс вовлечены и сотрудники. Их станет еще больше, если нам удастся сломать стереотип, что весь отсортированный мусор потом опять сбрасывается в один контейнер и отправляется в одной машине на полигон.

— Каковы перспективы, где не дорабатываем?

— Сейчас заметна тенденция на ужесточение и конкретизацию российского законодательства. Цель государственной политики — создать современную систему обращения с отходами, обеспечивающую высокий объем переработки. Главной проблемой при этом остается отсутствие необходимой инфраструктуры, пока не проработаны экономические стимулы для развития индустрии утилизации отходов и четко не определено, что такое вторичные материальные ресурсы и какому типу их относить. Например, вне периметра «мусорной реформы» оказались вопросы по сбору и транспортировке строительных отходов и грунтов, а их объем весьма значительный.

— Последний, личный вопрос. Каким образом вы и члены вашей семьи поддерживаете, так сказать, экосистему в собственной квартире или на даче?

— С удовольствием отвечу. Мы придерживаемся идеи осознанного потребления — Zero Waste («ноль отходов»). В ее основу положены пять простых принципов, среди которых refuse — отказ от ненужных вещей, reduce — уменьшение потребления, reuse — повторное использование и ремонт и так далее. Под ненужными вещами подразумевается отказ от избыточного потребления, начиная от банального «про запас», что в наших реалиях весьма актуально, и заканчивая своеобразной защитой от инфляции. Но защита часто проваливается, потому что срок годности лекарств или продуктов ограничен, а человеческая страсть к накопительству — нет. Говоря о повторном использовании и ремонте, я не призываю штопать носки вместо того, чтобы купить новые. Речь идет о том, чтобы отказаться от одноразовых пакетов, стаканчиков, салфеток и пользоваться вместо этого многоразовыми. А своевременный ремонт обуви, одежды, бытовых приборов и предметов интерьера увеличит срок их службы. Сама идея не нова, она взята из природы, где все гармонично и способно существовать почти неограниченное время. Но достаточно мягкая, и ее соблюдение не требует отказываться от всех благ цивилизации.



Сергей БЕЗЗУБКОВ,
председатель профсоюзного комитета
Далматовского ЛПУМГ:

— Наш профком выступает за здоровый образ жизни и делает для этого все, что в наших силах. Мы проводим спортивные соревнования между службами, вовлекаем работников во всероссийскую программу ГТО. Совместно с молодыми специалистами организуем мероприятия на свежем воздухе. Для занятий спортом в Песчано-Коледино построен ФОК, зимой заливаем хоккейный корт. Особое внимание уделяем детям. В летнее время организуем для школьников спортивные и трудовые смены и каждый год отправляем на отдых в оздоровительный лагерь «Прометей». Многие дети наших работников с детского возраста ходят на легкую атлетику, неоднократно становились победителями районных, региональных и корпоративных соревнований. Сейчас наши ребята — действующие чемпионы детской спартакиады Общества.



Ирина СУМЕНКОВА, фельдшер Шадринского ЛПУМГ:

— Мы уделяем пристальное внимание здоровью и работников, и их детей, и бывших работников. Проводим диспансеризацию, прививаем от гриппа и клещевого энцефалита. Отправляем на консультацию и лечение в стационаре нуждающихся в этом сотрудников и пенсионеров, делаем много другого. Также ежедневно проходит предрейсовый осмотр, а перед началом огневых работ — еще и предсменный. У нас в филиале есть правило: фельдшер обязательно присутствует на трассе во время огневых, даже если они выпадают на выходные или праздники. Я всегда беру с собой аптечку, мягкие носилки, шины, а с началом пандемии коронавируса еще и антисептики. Когда проходят крупные комплексы, на помощь нашим газовикам приезжает много людей и техники из других филиалов. Тогда я вывешиваю на вахтовке белый флаг с красным крестом, чтобы люди видели и знали, где им окажут неотложную помощь.



Наталья БУЛАВА, эколог Управления
по эксплуатации зданий и сооружений:

— Наши сотрудники принимают участие во всех экологических акциях. Пару лет назад филиал закончил реконструкцию очистных сооружений, расположенных на окраине поселка Газовик Сысертского района. По чугунному подземному коллектору длиной пять километров сточные воды поступают в реку Исеть, поэтому на нас лежит ответственность за ее экологическое благополучие. Проект был разработан с учетом внедрения новых прогрессивных технологий биологической очистки сточных вод в SBR-реакторах, мембранной и ультрафильтрационной установке доочистки стоков от химического, микробного и вирусного загрязнения. Были заменены устаревшее оборудование и трубопроводы, установлены и введены в работу три новых блока биоочистки, появилась лаборатория для оперативного контроля очистки стоков и работоспособности активного ила.



Альмир АББАЗОВ, машинист ТК Домбаровского ЛПУМГ:

— Тело — храм человека. Я считаю, что особое внимание нужно уделять питанию, поскольку многие болезни попадают к нам через рот. Сегодня популярны разные методики лечебного голодания, лично я последний год практикую диету 16 на 8. В 8 утра — обильный завтрак, а последний раз ем до 16 часов. Совсем не употребляю красное мясо, в основном — рыбу и птицу, которую сами выращиваем. На столе фрукты и овощи из собственного огорода. Чувствую себя великолепно: нет сонливости, настроение прекрасное, а сил и энергии хватает абсолютно на все — на домашние заботы, работу и занятия спортом. Наша семья постоянно в движении. Каждый день занимаемся бегом, ездим на велосипеде, зимой на лыжах. С недавних пор приобщились к полумарафонам. В прошлом году с женой и шестилетней дочкой даже попали в призы Оренбургского полумарафона.

Подготовили Татьяна ПИСКУНОВА, Алексей ЗАЙЦЕВ

ХОЛОДНАЯ ВЕСНА ДВАДЦАТЬ ВТОРОГО

В середине марта состоялась VII зимняя Спартакиада работников «Газпром трансгаз Екатеринбург». На победу в общем зачете претендовали 20 сборных, представляющие 25 филиалов предприятия. В течение недели на базе отдыха «Прометей» они состязались в восьми видах спорта, а всего в личных и командных дисциплинах было разыграно более двух десятков комплектов наград.

РОБИН ГУДЫ ИЗ ПЕРВОУРАЛЬСКА

В следующем году спартакиадное движение Общества отметит 20-летие. И в связи с этим в торжественных церемониях открытия и закрытия Игр приняли участие спортсмены, не пропустившие ни одной нашей Спартакиады. Среди них, например, челябинец Константин Соловьев и екатеринбуржец Дмитрий Шашмурин. И очень приятно, что они не только в спортивном строю, но по-прежнему конкурентоспособны и оба сражались за высокие места.

А обладателями первых медалей стали стрелки. Самые хладнокровные и стрессоустойчивые представители филиалов подходили к огневому рубежу в течение всего дня. На разминку, пристрелку и 20 зачетных выстрелов из пневматического пистолета с расстояния 10 м им выделялось 45 мин. Всего было 10 смен, в каждой по четыре человека. Чемпионом вторую Спартакиаду подряд стал первоуралец Алексей Минин, выступающий за объединенную сборную управлений аварийно-восстановительных работ. В этот день он был именинником и сделал себе шикарный подарок, выбив по мишеням 182 очка из 200 возможных. Второе место у Станислава Латкина из Невьянска, отставшего всего на четыре очка. Третье отвоёвал челябинец Александр Бобышев.

Среди женщин самый зоркий глаз и верная рука также оказались у спортсменки сборной УАВР Ирины Кошелевой. Первоуральский медик не покидает пьедестал в этой дисциплине с 2011 года — еще с тех пор, когда стрельба была частью полиатлона, но победу одержала впервые. Светлане Катаевой из Далматовского ЛПУМГ не хватило двух баллов, чтобы вмешаться в борьбу за золото. Третью позицию заняла челябинка Алина Байгильдина. В командном зачете первыми, разумеется, также стали стрелки из УАВР, невянский дуэт — второй, бронзу завоевали челябинцы.

ПРОСТИ, ОТЕЦ

Напомним, что в сравнении с привычными чемпионатами Общества по пинг-понгу участники турнира на Спартакиаде не делятся по возрастным категориям. Благодаря этому здесь пересекаются пути-дороги разных теннисных поколений. Особенно искрит, когда встречаются родственники.

Классикой уже являются поединки Дмитрия и Романа Шашмуриных, представляющих ИТЦ и УТТиСТ соответственно. Долгое время одним из сильнейших мастеров Трансгаза заслуженно считался Дмитрий, но теперь на ведущие роли выходит его сын. На прошлых Белых Играх они сражались в полуфинале, на летней Спарте-2021 оспаривали бронзу. Тогда верх брала молодость. Вот и здесь оба уверенно шли по турнирной

дистанции, пока вновь не столкнулись на полуфинальной стадии. И опять победа досталась Роману, навстречу которому с другой половины сетки двигался летний чемпион Юрий Микрюков из Челябинска. Никому он не отдавал даже партии, пока перчатку ему не бросил невянец Вячеслав Буторин. Их полуфинальный поединок стал украшением турнира, хотя сотворить сенсацию Вячеславу не удалось. Зато в малом финале он был неудержим, завоевав бронзу. А Юрий в главном матче подтвердил статус фаворита и сохранил титул короля ракетки.



Ирина Кошелева не покидает стрелковый пьедестал более 10 лет



Соперничество отца и сына — Дмитрия и Романа Шашмуриных — стало нашей теннисной классикой

В соревнованиях женщин абсолютно все партии выиграла челябинка Анна Першанина. Серебро досталось Алене Ваулиной из Невьянска, на третью ступеньку поднялась многократный призер теннисных соревнований Виктория Аббазова из Домбаровского управления. Напомним, что на летних Играх пьедестал выглядел точно так же, и в том же порядке теннисисты расположились в командном зачете.

ЗИМА НЕДАРОМ ЗЛИТСЯ

Следующим шел самый «холодный» вид программы. Никто из старожил не мог вспомнить, когда зимняя Спартакиада была реально зимней, но нынешний март неприятно удивил. В первый день лыжных гонок погода сначала благоволила. С утра сияло солнце; мороз, который кусал последние дни, слегка смягчился; да и ветер стих. И первыми свою пятерку бежали мужчины. В младшей группе образовалась возрастная фронда — опытные Дмитрий Волков из Челябинска и Алексей Никоноров из Малого Истока решили, что по-прежнему молоды душой. А вскоре выяснилось — не только душой, потому что уже после дебютного круга



Зажечь огонь Игр доверили челябинецу Константину Соловьеву, не пропустившему ни одной Спартакиады с 2003 года

везли своим юным конкурентам 30-секундный отрыв. На финиш мощнее накатил Волков, единственный в этой группе выбежавший из 12 мин. Никоноров — второй, бронзовую медаль, как и два года назад, выиграл шадринец Вадим Федоров.

В категории «40 плюс» был свой терминатор: Сергей Спиринов из УЭЗиС показал абсолютно лучшее время дня — 11 мин. 26,2 сек. Впрочем, для двукратного чемпиона последней Спартаки-

предварительному лидерству не успела. Лишь сняла лыжи, как в финишном створе показалась Юля, сумевшая на пару секунд улучшить ее результат. Очевидно, что за этим ярким противостоянием нам предстоит наблюдать еще долго. Бронза же на сей раз досталась Марии Путиловой (УЭЗиС).

В старшей группе вопрос о победительнице и вовсе не поднимался — по времени у Ирины Шуплецовой (УЭЗиС) нет конкурентов даже среди более молодых. Марку держит и Зоя Шитикова (Управление связи), которая давно не уезжает с лыжных соревнований без наград. На третью позицию в итоговом протоколе нынче поднялась Светлана Боярских, представляющая объединенную команду СКЗ и УМТСиК.



На зимних Играх дебютировал боулинг

НЕ МОГУ БЕЗ ЭСТАФЕТ, КАК РЕБЕНОК БЕЗ КОНФЕТ

На следующий день лыжники бежали эстафету. Первые два отрезка традиционно достались женщинам. После стартового этапа усилиями Юлии Барановой с более чем минутным отрывом в лидерах шла сборная ИТЦ. Следом держались Управление связи и сборная СКЗ и УМТСиК. Однако все перевернул следующий этап, героем которого стала Ирина Шуплецова, сумевшая вытаскать УЭЗиС с четвертого места на первое. Да еще с минутным преимуществом! СКЗ и УМТСиК переместились на вторую позицию, а третью удержали лыжницы ИТЦ.

На третьем этапе Александр Васильев оставил УЭЗиС впереди. А на вторую строчку благодаря героическим усилиям Алексея Никонорова взлетел Малый Исток. Заключительный отрезок мощно провел Сергей Спиринов. Он первым пересек финиш, подтвердив чемпионские амбиции УЭЗиС. Серебро невероятным спуртом вырвал для СКЗ и УМТСиК



Бронзу в лыжных гонках завоевала Мария Путилова



Шахматисты играли по швейцарской системе и в блитц



Лыжники УЭЗиС выиграли три личных медали, смешанную эстафету и командный зачет

Иван Замараев, который принял эстафету четвертым. А судьба бронзовых медалей решилась в финишном створе, где ведущий инженер ИТЦ Сергей Предеин на мгновение опередил Сергея Печерских из Малого Истока.

Командное первенство тоже осталось за УЭЗиС. Дружина СКЗ и УМТСиК — вторая, а на третьем месте закрепились лыжники из Челябинска.



Неувядающий Алексей Никоноров вновь стал призером

ШАРЫ И ДРОТИКИ

После девятилетнего перерыва на Спартакиаду вернулся дартс. Двухдневное выяснение отношений показало, что в мужском турнире мастерство не потерял Роман Паньшин из команды УАВР. Двукратный чемпион игр в поединке за бронзу сумел сломить сопротивление Вячеслава Черных (УЭЗиС). А новым триумфатором стал Олег Гребенкин из Малого Истока, одолевший в финале челябинца Сергея Байгазова.

Женские соревнования выиграла Ольга Разинькова (ИТЦ). Серебро у Елены Серкиной (УАВР), бронза досталась Алёне Ваулиной. В командном первенстве лучшим оказался дуэт УАВР. Челябинские дартсмены забрали серебро, третье место у невянцев.

А вот мастера боулинга выявляли сильнейших впервые. Состязания проходили вне общекомандного зачета, зато продолжались аж четыре дня. К финишу у начальника Бузулукского ЛПУМГ Сергея Яковлева набралось 270 очков. Всего на пару баллов отстал начальник службы хозяйственного обеспечения УЭЗиС Никита Худяков, замкнул тройку призеров начальник производственного отдела по эксплуатации КС Петр Куканос (объединенная сборная администрации и УПЦ). Среди женщин в лидерах магнитогорский

фельдшер Юлия Ципцура. На второй позиции техник службы энергоснабжения Малоистокского филиала Наталья Шарычева, на третьей — ведущий специалист по кадрам администрации Общества Светлана Марамыгина.

ДЕБЮТНЫЙ БЛИЦ

Шахматисты сражались по швейцарской системе, сыграв за два дня девять туров. В их черно-белом мире давно было ясно, от кого ждать основных неприятностей. И появление пару лет назад Евгения Агеенко здорово разнообразило интригу. Тогда инженер службы строительного контроля ИТЦ едва не вырвался вперед, но в последний момент остановился на второй строчке. Теперь же он уверенно провел весь турнир и заработал главные медали. Серебряную позицию занял представитель сборной СКЗ и УМТСиК Андрей Постовалов. Следом за теннисом бронзу еще и здесь забрал разносторонний Вячеслав Буторин.



Дартс вернулся в программу спустя девять лет



Судьба золотых медалей по мини-футболу решилась в серии пенальти

В женской сетке трехкратной чемпионкой Спартакиад стала инженер УМТСиК Лариса Гаева, победившая абсолютно во всех встречах. Серебро завоевала Оксана Хитрик из Магнитогорска, а третью ступеньку пьедестала заняла челябинка Жанна Супулова. В командном зачете главные медали заслужили шахматисты ИТЦ. Вторым стало трио из СКЗ и УМТСиК, на третьей позиции расположились спортсмены из Невьянска.



В волейбольном королевстве все стабильно — медалисты те же, что и полгода назад

А в заключительный день Игр впервые состоялся дебютный турнир по блицу, в котором могли сыграть все желающие. На него заявились два десятка мужчин и четыре женщины. И в качестве первого чемпиона свое имя в историю вписал Андрей Постовалов, доказавший, что силен не только в классических шахматах. Серебро досталось невянскому мастеру службы защиты от коррозии Артему Потапову, а замкнул тройку инженер отдела управления инновациями ИТЦ Алексей Ларионов.

КРАСНОГОРСКИЙ СЮРПРИЗ

Мини-футбольный турнир оказался самым продолжительным и богатым на сюрпризы. В группе «А» возмутительницей спокойствия стала дружина из Красногорки, не потерявшая очков даже во встрече с СКЗ-УМТСиК и попавшая в полуфинал с первого места. Другую путевку завоевали футболисты УАВР, лишь в последнем туре сумевшие на балл опередить СКЗ.

В группе «Б» высокие ожидания были от команды УЭЗиС. Особенно после их лихого выступления на отборе. Однако уже стартовая игра с Бузулуком сложилась сверхдраматично. В самом дебюте вратарь УЭЗиС трижды вынул мяч из сетки. Затем парни очнулись и устроили штурм чужих ворот, в итоге сравняв счет на последней минуте. Казалось, это придаст им уверенности, но три остав-

шихся поединка они проиграли. И в медальный раунд проследовали его завсегдатаи из Челябинска и Невьянска.

А вот там продолжили удивлять красногорцы. Сначала устояли в основное время против невянцев — 1:1, чтобы сразить соперника по пенальти. Затем попытались проделать тот же фокус в финале с Челябинском. Не смутил их даже филигранно выполненный штрафной удар от Максима Родина — 0:1. Во втором тайме Александр Мирошниченко в контратаке уравнил шансы — 1:1. А вот в серии пенальти фортуна была на стороне челябинцев.

Невянск же благодаря двум точным ударам Евгения Лабзуна вырвал победу над УАВР — 2:1. Раздали организаторы и личные награды. Лучшим вратарем турнира признан красногорец Павел Орлов, лучшим защитником — невянец Данил Головырских, а нападающим — Максим Родин.



В последний день состоялся лыжный забег под девизом #СвоихНеБросаем, его возглавил Иван Ипатов

Зато стабильность царила в другом командном турнире — по волейболу. За всю неделю челябинские парни не отдали соперникам ни одной партии. То же самое произошло и в финале, где им противостояла сборная Бузулукского управления. Бронзу завоевала дружина УЭЗиС, переигравшая в медальном матче волейболистов из Невьянска. По итогам команды заняли те же места, что и на летней Спартакиаде. Лучшим связующим организаторы признали Сергея Цыпанова (УЭЗиС), лучшим нападающим — Александром Парфеновым из Бузулука, а награду лучшему игроку увез в Челябинск Дмитрий Синцов.



Турниры по пинг-понгу не делятся на возрастные категории

Челябинцы предсказуемо стали и главными триумфаторами Белых Игр. Они выиграли общекомандный зачет в пятый раз подряд. И впервые получили переходящий Кубок, на который нанесены имена победителей всех предыдущих летних и зимних Спартакиад Общества. Второе место в медальном зачете заняли невянские атлеты, на третью ступень командного пьедестала поднялись спортсмены УЭЗиС. Добавим, что эта призовая тройка не меняется три последних зимних Спартакиад.

Алексей ЗАЙЦЕВ
Фото Кирилла ДЕДЮХИНА

НАСТОЯЩИЕ ТРАССОВИКИ

В 2022 году сразу два управления аварийно-восстановительных работ ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» отмечают круглые даты. Что символично, юбилеями стали самый старый и самый молодой филиалы: УАВР № 2 из Магнитогорска и УАВР № 4 из Оренбурга.

У магнитогорских ремонтников в графе «возраст» значится солидный «полтинник», а за плечами — длинная летопись производственных свершений. Оренбургское управление встретило свое первое двадцатилетие, его историческая хроника коротче, но тоже богата на достижения. Можно сравнивать эти филиалы по числу работников, количеству техники или по величине производственных участков, но ведь у нас не соревнование. Каждое из управлений находится на своем месте, выполняет солидный объем работ и является необходимым звеном в общей производственной структуре предприятия. А за всеми их особенностями и отличиями стоят люди — настоящие трассовики, способные трудиться днем и ночью, осваивать новые технологии ремонта, нанесение современных типов изоляции и многое другое, что потребует от них новый день. Сегодня мы предоставляем слово руководителям филиалов, чтобы они сами рассказали о самых важных достижениях и планах.



Илья КУХАРЕНКО, начальник УАВР № 2:

— На заре образования филиала наши сварщики владели только ручной дуговой сваркой. За последнюю пятилетку освоили полуавтоматическую, прошли аттестацию и в 2019–2020 годах активно применили этот метод в ходе масштабного капитального ремонта на газопроводе «Карталы — Магнитогорск». В прошлом году наши работники составили костяк сводной бригады предприятия, которая участвовала в аварийно-ремонтных работах на Оренбургском газоперерабатывающем заводе. В филиал поступает новая техника, что не может не радовать. Но главное, что внушает оптимизм, к нам приходит молодежь. Средний возраст работников управления составляет менее 45 лет. Так что коллектив у нас молодой, энергичный, а главное — очень дружный. И лозунг «На шаг вперед!» давно стал нашей традицией.



Несмотря на солидный возраст УАВР № 2, в коллектив постоянно вливаются молодые сварщики, резчики, монтажники, водители, машинисты тяжелой техники



Александр МИХАЙЛОВ, начальник УАВР № 4:

— В последние годы мы отмечаем заметный рост объемов работы на трассе: где-то впервые проводится ВТД, и в нашем «расписании» появляются новые внеплановые объекты. Коллектив успешно справляется с дополнительными заданиями, а филиал получает стимулы для развития. Еще недавно у нас было две сварочно-монтажных бригады, сейчас их уже три — и никто не сидит без дела. Расширилась и география работ. Поначалу мы действовали, в основном, в Оренбуржье, теперь часто отправляем людей и технику на Средний Урал и в Зауралье. Уже который месяц наша бригада трудится в Красногорском ЛПУМГ на магистрали «Бухара — Урал», летом поедет в Челябинское ЛПУМГ. А прямо сейчас в Оренбуржье продолжается уникальный комплекс по ремонту воздушных переходов на магистралях большого диаметра. В 2018 году в филиале образован участок ремонта средств электрохимзащиты, также собрана сильная команда инженеров-наладчиков — киповцев, теплотехников, метрологов. Они выполняют задания по всему Трансгазу, снимая часть нагрузки со специалистов ИТЦ. Филиал наш молодой, многие еще помнят, как все начиналось. И нам вдвойне приятно осознавать, что сегодня мы ни в чем не уступаем своим более заслуженным коллегам.



На трассе одновременно работает сразу три сварочно-монтажных бригады УАВР № 4, и теперь оренбургских ремонтников можно встретить в четырех областях Большого Урала

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ И БУДЬТЕ С НАМИ!

ВНУТРЕННИЙ ПОРТАЛ
www.utg.ru/press-centr

ХЕШТЕГИ:

#GAZPROMTRANSGAZEKATERINBURG
#ГАЗПРОМТРАНСГАЗЕКАТЕРИНБУРГ
#ГТЕ #ГТЕ #СМИ_ГТЕ

ИНТЕРНЕТ-САЙТ



СВЕЖАЯ ГАЗЕТА



КАНАЛ НА YOUTUBE



ВКОНТАКТЕ



ТЕЛЕГРАМ



Учредитель: ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». Адрес учредителя и редакции: 620075, г. Екатеринбург, ул. Клары Цеткин, 14. Главный редактор — Т. Н. Пискунова: тел. 287-21-37, e-mail: T.Piskunova@ekaterinburg-tr.gazprom.ru. Издатель: «АиФ Реклама» — 620027, г. Екатеринбург, ул. Азина, д. 22/2, оф. 15. Корреспонденты: тел. 287-21-54. Верстка И. С. Ленский.

Все рекламируемые товары подлежат обязательной сертификации, все услуги — лицензированию.

Газета «ТРАССА ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЕКАТЕРИНБУРГ» зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи и массовых коммуникаций по Свердловской области ПИ № ТУ 66-00169.

Периодичность — 1 раз в месяц. Отпечатано в ООО «Типография». Юридический адрес: 620043, г. Екатеринбург, ул. Репина, 78, помещение 1.

Фактический адрес: 620043, г. Екатеринбург, ул. Ухтомская, 45, тел./факс: (343) 287-03-52, 287-03-54. Заказ № 244. Тираж 3300 экз. Дата выхода в свет — 28.03.2022 г. Распространяется бесплатно.