

ОБОЮДНЫЙ ИНТЕРЕС

19 апреля 2024 года в здании администрации ООО «Газпром трансгаз Саратов» состоялось совещание, посвященное сотрудничеству ПАО «Газпром» и Правительства Саратовской области в сфере импортозамещения и технологического развития.



Участниками совещания стали 60 руководителей и специалистов

В мероприятии приняли участие руководители и специалисты профильных Департамента и Управления ПАО «Газпром», «Газпром трансгаз Саратов», представители дочерних обществ и организаций «Газпрома», первый заместитель министра промышленности и энергетики Саратовской области Александр Изтлеуов, руководители предприятий Саратовской области.

Участники совещания отметили положительный опыт взаимодействия ООО «Газпром трансгаз Саратов» и Группы Газпром с промышленным комплексом Саратовской области, обсудили перспективы дальнейшего сотрудничества. Представи-

тели компаний региона рассказали о новейших образцах высокотехнологичного оборудования. Стороны также обсудили потребность компаний нефтегазового сектора в инновационной продукции и мерах государственной поддержки ее изготовителей.

В отрасли уже широко применяется продукция заводов региона, в частности, оборудование для газораспределительных станций, блочные котельные установки, промышленные счетчики, датчики давления газа, станции катодной защиты, энергоэффективное и ресурсосберегающее оборудование. Кроме того, актуальными на данный момент являются предложения по выпуску систем безопасности и автоматизации промышленных объектов, дизельных и газопоршневых электростаций, регуляторов газа и насосных установок, новейших установок одоризации газа и метрологического оборудования. Нуждаются газовые компании и в производстве отечественного пневмогидравлического оборудования и компонентов гидросистем, а также беспилотных летательных аппаратов для отрасли.

В рамках совещания была представлена цифровая платформа «Сделано для «Газпрома», объединяющая информа-

цию о проектах по разработке высокотехнологичного оборудования и материалов для газовой промышленности. В заключение мероприятия его участники посетили производственную площадку ООО «Завод «Нефтегазоборудование» и познакомилась с действующими мощностями АО «ГАЗАППАРАТ».

По итогам совещания было принято решение об участии предприятий промышленного комплекса Саратовской области в XIII Петербургском международном газовом форуме – 2024, который пройдет в северной столице с 8 по 11 октября.

Александр АЗАРКИН



На одном из саратовских заводов

ЗАДОЛЖЕННОСТЬ РОССИЙСКИХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ЗА ГАЗ ПРОДОЛЖАЕТ СНИЖАТЬСЯ

Совет директоров ПАО «Газпром» принял к сведению информацию об укреплении платежной дисциплины при поставках газа на внутреннем рынке и принимаемых мерах по погашению задолженности за поставленный газ, включая взаимодействие с органами власти в целях совершенствования действующего законодательства в части оплаты за газ.

Отмечено, что «Газпром» обеспечивает надежные поставки газа жителям России, коммунально-бытовым и промышленным предприятиям. Благодаря реализации программ газификации и догазификации с каждым годом количество потребителей в стране растет.

Компания ведет системную работу, направленную на гармоничное развитие и совершенствование внутреннего газового рынка. В том числе реализуются мероприятия по обеспечению высокого уровня платежной дисциплины потребителей и снижению их просроченной задолженности за поставленный газ.

Все больше потребителей выбирают удобный интернет-сервис «Личный кабинет абонента» для быстрой и комфортной дистанционной оплаты газа. Этим инструментом пользуется уже каждый четвертый абонент: в 2023 году число пользователей сервиса выросло до 9,3 млн человек. Объем собранных через сервис платежей увеличился на 69% относительно 2022 года.

Отдельное внимание компания уделяет урегулированию задолженности теплоснабжающих организаций. На них приходится значительная часть долга, и решение проблемных вопросов осуществляется совместно с региональными органами власти.

«Газпром» также занимается инвентаризацией и актуализацией абонентских баз. В 2023 году с этой целью сотрудники компании посетили 16 млн абонентов — физических лиц. Кроме того, компания проводит претензионно-исковую работу и активно участвует в совершенствовании действующего законодательства в сфере поставок газа.

Все эти усилия приносят заметный результат. Общий объем просроченной задолженности потребителей за поставленный газ сокращается третий год подряд. В 2023 году показатель снижен на 10,1 млрд руб. — до 153 млрд руб. Сокращение задолженности отмечено в 56 субъектах Российской Федерации. В пятерке лидеров — Краснодарский и Пермский края, Владимирская, Московская и Самарская области.

Правлению поручено продолжить работу по погашению дебиторской задолженности за поставленный газ, улучшению дисциплины газопотребления, взаимодействию с органами власти в целях совершенствования действующего законодательства Российской Федерации в части оплаты за газ.

**Управление информации
ПАО «Газпром»**



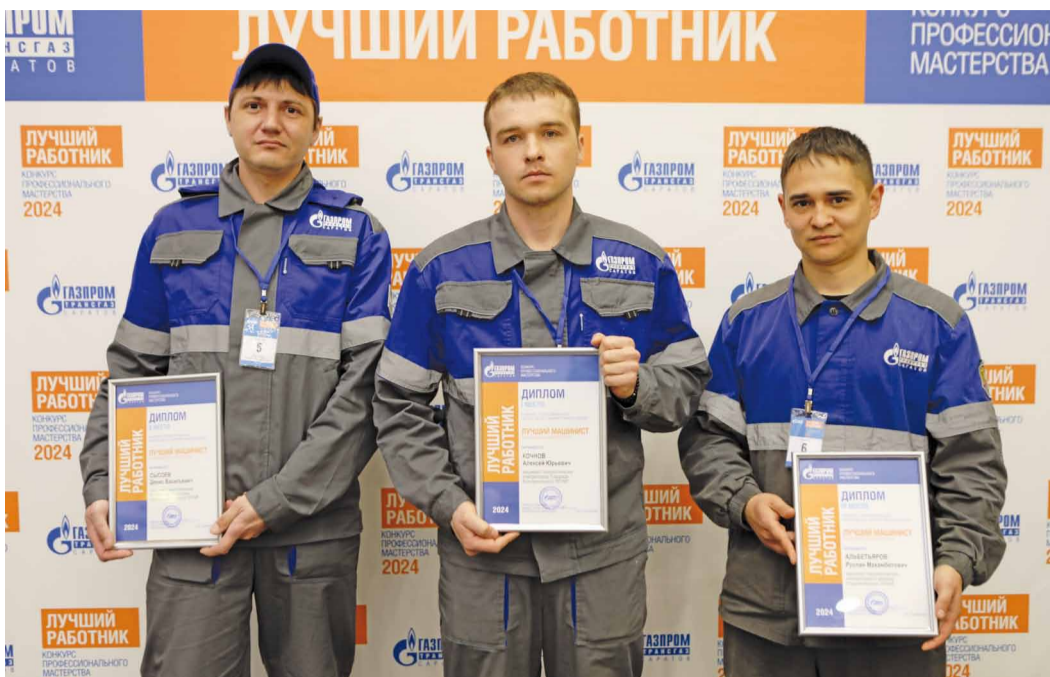
Обсуждение инновационной разработки

ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САРАТОВ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



ЦЕХОВАЯ ЭЛИТА

На прошлой неделе в Учебно-производственном центре Общества прошел финальный этап конкурса профессионального мастерства на звание «Лучший машинист технологических компрессоров ООО «Газпром трансгаз Саратов» - 2024».



Лучшие машинисты технологических компрессоров Общества

Об особенностях конкурса и перспективах, открывшихся для его победителей, рассказал «Голубой магистраль» член конкурсной комиссии, ведущий инженер производственного отдела по эксплуатации компрессорных станций «Газпром трансгаз Саратов» Николай Ерастов.



Теория – фундамент мастерства

«Машинист технологических компрессоров – это одна из ключевых профессий всех газотранспортных обществ в «Газпроме». Раньше этот конкурс проводился в саратовском трансгазе чаще – раз в два года, а иногда и ежегодно. Последний такой конкурс проходил в 2017 году, перед проведением в 2018 году «Фестиваля труда» ПАО «Газпром». Потом были коронавирусные ограничения, активность снизилась. А сейчас мы вновь возвращаемся к прежней традиции», – отметил он.

Перед тем, как показать мастерство в УПЦ, участники прошли первый – отборочный – этап конкурса по месту работы. Как и потом в Саратове, состязание в филиалах состояло из теоретической и практической частей.

«В УПЦ конкурсанты сначала отвеча-

ли на вопросы по теории своей работы. В компьютерном тесте, который включает порядка 230 вопросов, каждый из них должен был ответить на 50, которые выпадали случайным образом. Выполнение этого задания могло дать конкурсантам по 50 баллов, за каждый неправильный ответ один балл снимался. Победитель конкурса, например, набрал 46 баллов.

Затем они выполняли практические задания. Первое практическое задание – вычисление газодинамических характеристик центробежного компрессора по газодинамической номограмме. Каждому конкурсанту выдавалась номограмма, по ней они определяли характеристики компрессора, удаленность от границы помпажа. Следующее задание – проведение газоопасных работ. Участникам были выданы бланки наряда-допуска, в которых надо было в правильной последовательности расставить мероприятия по подготовке и проведению этих работ. Третье задание – вывод в ремонт газоперекачивающего агрегата, здесь требовалось знание профильных инструкций. Четвертое задание – перестановка крана при помощи комплекта для аварийной перестановки. Пятое задание – это установка временного герметизирующего устройства в люк-лаз на трубе диаметром 720 мм. В этом задании им, кроме прочего, нужно было выбрать подходящее герметизирующее устройство из трех предложенных: у одного был неисправный шланг, у другого был просрочен допустимый срок использования, а третий соответствовал всем требованиям. Все участники выбрали правильный «шар», – рассказал Николай Александрович.

Он подчеркнул, что все конкурсанты показали хороший уровень подготовки, однако каждому из них есть над чем поработать.



Выполнение практического задания

«Победители конкурса получают премию. Но важнее то, что такие победы всегда идут в копилку достижений работника, и, когда рассматриваются кандидаты на замещение каких-либо вакантных должностей, такие кандидаты всегда учитываются в первую очередь. Это для них перспектива. Также победитель станет участником «Фестиваля труда» ПАО «Газпром», который пройдет в сентябре в Томске», – рассказал Николай Ерастов.

И место в конкурсе занял машинист технологических компрессоров 5 разряда Екатеринбургского ЛПУМГ Алексей Кочнов, II и III – его коллеги из Александровского и Сторожевского филиалов Денис Сысоев и Руслан Альбетъяров.

«Я считаю, что это не моя победа, а победа всего коллектива Екатеринбургского филиала – и рабочего, и управляющего состава. Все знания и опыт я получил именно в этом ЛПУМГ – это мое первое место работы, я здесь уже больше пяти лет. Задания на конкурсе были интересными, а когда знаешь свою работу, они не кажутся сложными. Было волнение, конечно. С подобными задачами мы часто встречаемся на работе, но, тем не менее, здесь другие условия, а потому все воспринимается иначе», – прокомментировал победу Александр Кочнов.

ХОЗЯЕВА СТАНЦИЙ

А на этой неделе за звание лучшего боролись операторы газораспределительных станций (ГРС). Кандидаты приехали в УПЦ на конкурс профессионального мастерства из филиалов ООО «Газпром трансгаз Саратов».

Как и коллегам – машинистам технологических компрессоров – им предстояло сначала пройти компьютерное тестирование на знание теории, а потом показать себя на практике. Об этом рассказал «Голубой магистраль» ведущий инженер производственного отдела Администрации Общества по эксплуатации ГРС Владимир Жуков, входивший в состав конкурсной комиссии.

«Каждому участнику нужно было выполнить пять практических конкурсных заданий. Первое – перевод ГРС на работу по обводной линии. Обычно этот процесс связан с проведением какого-либо ремонта или с возникновением нештатных ситуаций. Работа ГРС по обводной линии имеет свой статус и относится к особым условиям эксплуатации. Второе задание было связано с поиском загазованности узла редуцирования. Узел редуцирования – это сердце ГРС, оби-

лие соединений в импульсных линиях, имеющиеся вибрации потенциально могут приводить к разгерметизации оборудования и утечкам газа. Это ответственный этап как при проведении ежедневных работ оператора, так и во время возникновения нештатных ситуаций. Третье – пуск одоризатора в работу. Главное в этом задании – настройка степени одоризации, которая должна быть пропорциональна расходу газа, чтобы у потребителя в газе не было ни избытка, ни недостатка одоранта. Это сложный элемент конкурса, связанный с математическими расчетами. Четвертое задание – пуск в работу и настройка сбросного пружинного предохранительного клапана (СППК). Оператор должен уметь правильно проверять, настраивать этот узел, который является одним из элементов систем безопасности ГРС, обеспечивающий целостность газопроводов потребителей. Правильность и быстрота настройки этого оборудования свидетельствует о мастерстве оператора. Пятое задание – перестановка охранного крана, причем подразумевается, что это аварийная перестановка. При аварийных ситуациях один из алгоритмов, который выполняет оператор ГРС, это именно закрытие охранного крана. Это самый физически сложный из существующих способов выполнения этой операции – ручная перестановка», – поделился Владимир Викторович.

Он отметил высокий уровень подготов-



Участники конкурса

ки участников конкурса, а также их растущее мастерство, дающее потенциал к дальнейшему профессиональному развитию. Кроме того, Виктор Жуков сообщил, что осенью победитель отправится в Томск на «Фестиваль труда».

Первое место конкурса занял Михаил Табаев, оператор ГРС из Башмаковского ЛПУМГ, второе – Булат Кадышев из Приволжского филиала, а третье – Сергей Тулянцева из Балашовского ЛПУМГ.

«Впечатления отличные. Какие-то задания были легкими, какие-то давались потяжелее. Борьба была напряженной, было очень интересно, спасибо организаторам, спасибо коллективу и коллегам по конкурсу. Я рад!» – поделился эмоциями Михаил

Табаев, который работает в нашем Обществе уже пять лет.

Полосу подготовил Филипп КОЧЕТКОВ



Работа на потребителя



Настройка регулятора давления газа

ПОВЫШАЕМ ЭФФЕКТИВНОСТЬ АПК

23 апреля на ГРС с. Широкое состоялся конкурс на звание «Лучший работник АПК 1 уровня» среди операторов ГРС Сторожевского ЛПУМГ



Площадка конкурса

Мероприятие проводилось с целью повышения уровня и культуры производственной безопасности, а также качества проводимого работниками административно-производственного контроля 1 уровня.

Один из методов системной работы по этому важному направлению в филиале – проведение ежегодного конкурса на звание «Лучший работник АПК 1 уровня» среди производственных служб филиала в честь Всемирного дня охраны труда.

«Фишка» конкурса заключается в том, что победитель прошлого года в следующем включается в состав конкурсной комиссии. В 2023 году почетное звание получила Юлия Часовских, оператор ГРС с Ши-

рокое. Следовательно, в 2024 году конкурс проходил уже на ее рабочем месте.

В рамках конкурса работники демонстрировали знания и навыки при проведении АПК – обходили территорию и осматривали оборудование, проверяли документацию, выявляли несоответствия и предлагали способы их устранения, а также обменивались опытом с коллегами.

После выполнения участниками конкурсных заданий члены комиссии, в которую входили в том числе главный инженер филиала Евгений Пильников и его заместитель по охране труда, промышленной и пожарной безопасности Дмитрий Баранов, дали оценку действиям работников. Они указали на положительные моменты и разобрали ошибки конкурсантов.

Подведение итогов и награждение участников конкурса будет приурочено к Всемирному дню охраны труда, который традиционно отмечается 28 апреля. Лучшим работникам, специалистам и руководителям будет объявлена благодарность за вклад в развитие культуры производственной безопасности.

Александр АЗАРКИН



Разбор выполнения задания проводит главный инженер Сторожевского ЛПУМГ Евгений Пильников



Каждый узел станции – под контролем оператора



Оценка знаний

КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА

МАСТЕР-КЛАСС ГЕННАДИЯ САПЕГИ

В Учебно-производственном центре Общества с 15 по 27 апреля проходит двухнедельный мастер-класс специалиста отдела технической эксплуатации трубопроводной арматуры (ТПА) Инженерно-технического центра ООО «Газпром трансгаз Югорск» Геннадия Сапеги – автора учебных направлений, лауреата премии имени Черепановых и общественной премии имени Н. К. Байбакова.

В прошлом году с целью повышения надежности и безопасности транспортировки газа было принято решение о проведении обучения работников Общества по курсу газовой ТПА в рамках мастер-класса.

«Моя преподавательская деятельность официально началась десять лет назад, в 2014 году, когда меня пригласили на работу в УПЦ ООО «Газпром трансгаз Югорск» для обучения трубопроводчиков линейных и слесарей по газовой трубопроводной арматуре – параллельно с моей основной работой в ИТЦ. Для этих целей я разработал и сформировал учебное пособие «Трубопроводчик линейный. Специальная технология. Газовая запорная арматура». Неофициально я преподаю уже больше тридцати лет – в рамках технического обучения, разнообразных семинаров и т.д. Впоследствии мной был сформирован учеб-

ный комплекс по газовой трубопроводной арматуре для газотранспортной системы ПАО «Газпром». Он состоит из пятитомного учебного пособия, различного рода литературных, цифровых, инновационных и других приложений – литературных изданий, фильмов, фотоинструкций и т.д. В 2023 году эта работа победила на конкурсе ПАО «Газпром» как лучшее учебно-методическое пособие.

Победа в конкурсе придала силы, дала возможность более уверенно работать в этом направлении, в настоящий период из материалов комплекса я формирую адресные учебные модули с учетом профессий. В Учебно-производственном центре, в котором я преподаю, бывают разнопрофильные группы – трубопроводчики линейные, машинисты, инженерно-технические работники, бывают комбинированные группы, и под каждую формируется осо-

бый модуль. Таким же образом я подготовил учебный модуль специально для ООО «Газпром трансгаз Саратов», курс рассчитан на две недели, в нем десять тем, которые мы предварительно оговорили с главным инженером-первым заместителем генерального директора «Газпром трансгаз Саратов» Андреем Юрьевичем Годлевским. Темы очень важные, они связаны и с конструкцией, и с функциональностью, и с техническим обслуживанием, и многими другими направлениями, напрямую относящимися к качеству эксплуатации и техническому обслуживанию, ремонту ТПА», – рассказал Геннадий Сапега.

В прошлом году, поделился наш собеседник, на основе его трудов впервые в отрасли и в России был составлен курс по подготовке профильных специалистов по газовой ТПА в средних специальных учебных заведениях. Под это направление Геннадий Эдмундович разработал десяти томное учебное пособие. С 2023 года на базе Югорского политехнического колледжа он обучает студентов с целью их последующей работы в ЛПУМГ ГТС ПАО «Газпром».

По итогам обучения 35 работникам нашего Общества, которые прослушали мастер-класс Геннадия Сапеги, предстоит сдать экзамен в форме тестирования.

«Группа ООО «Газпром трансгаз Саратов» является в какой-то мере экспериментальной. Именно на ней я отрабатываю методику, профиль и формат, которые впоследствии могут лечь в основу обучения специалистов и других дочерних обществ «Газпрома». Эта группа – экспериментальная, и это приносит плоды, так как я уже вношу коррективы в учебный модуль, понимаю, что именно нужно сократить, а что, наоборот, добавить», – отметил он.

Геннадий Эдмундович обратил внима-



Геннадий Сапега

ние на высокий уровень подготовки специалистов ООО «Газпром трансгаз Саратов», участвующих в обучении.

«В период принятия решения о проведении мастер-класса я просил подобрать для занятий категорию работников, которые имеют производственный опыт, опыт работы с газовой ТПА, а также имеют авторитет в своих подразделениях. Что и было сделано. За это моя благодарность Андрею Юрьевичу Годлевскому, начальнику производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов Дмитрию Анатольевичу Кузнецову, ведущему инженеру производственного отдела Администрации по эксплуатации магистральных газопроводов Андрею Петровичу Камышанову, руководству УПЦ и многим другим представителям ООО «Газпром трансгаз Саратов» – организовано все на отличном уровне», – подчеркнул он.

Напоследок Геннадий Сапега высказал предположение, что данный мастер-класс может быть началом большого и взаимовыгодного учебно-методического сотрудничества нашего Общества и ООО «Газпром трансгаз Югорск».

Филипп КОЧЕТКОВ



Слушатели курса

ПОДКЛЮЧИЛИСЬ К «ЗЕЛЕННОЙ ВЕСНЕ»

В минувшую субботу работники «Газпром трансгаз Саратов» и члены их семей провели ежегодный субботник на Кумысной поляне.



Владимир Миронов приветствует коллег

Наши коллеги собрали более 50 кубометров «природного мусора» на территории СОК «Родничок», а также отправили на переработку пластиковые отходы. В мероприятии приняли участие генеральный директор Общества Владимир Миронов и около двухсот работников администрации и других подразделений.

«Сегодня в России стартовала акция

«Зеленая весна», по всей стране проходят субботники. На нашем предприятии весенний субботник давно стал традиционным, и мы вновь открываем его в рамках «Зеленой весны». Кроме того, сегодня у нас проходит дополнительная экоакция «Откажись от пластика». Каждый год и мы с вами, и все работники наших филиалов, собираем около 500 кубометров мусора, это порядка 200 тонн твердых бытовых отходов!» – отметил в приветственном слове к коллегам Владимир Миронов и пожелал им хорошего настроения и плодотворного труда.

Работники газотранспортного предприятия рассредоточились по всей территории спортивно-оздоровительного комплекса, который находится на особо охраняемой природной территории — в лесопарке «Кумысная поляна». Они собирали осеннюю листву, служащую пристанищем для множества мышей – распространителей геморрагической лихорадки с почечным синдромом, и засо-

хшие ветки, которые несут в себе пожарную опасность. Также работники Общества собирали мусор с прилегающей к лагерю территории.

Субботнее утро выдалось ясным, теплым и солнечным. Настроение у представителей дружной семьи саратовского трансгаза было отличным, а потому уборкой они занимались с удовольствием.

Собранные мешки с мусором были отправлены на мусоросортировочный комплекс Саратовского филиала АО «Ситиматик» – регионального оператора по обращению с ТКО. Общество уже много лет является партнером ООО «Газпром трансгаз Саратов» по экологическим акциям.

Затем газовики приняли участие и в акции «Откажись от пластика». В течение нескольких месяцев они копили разнообразные пластиковые отходы. После субботника пластик отсортировали по типам и поместили в специальные контейнеры. Скоро его отправят на переработку.

В саратовском трансгазе акция «Откажись от пластика» расширяет количество типов собираемых отходов. Если раньше работники Общества сдавали только ча-

сто используемые виды пластика, теперь они могут собирать все фракции, пригодные для переработки.

Субботник «Зеленая Весна» – это крупнейшая экологическая и социально значимая акция в нашей стране. Проект с 2014 года реализует Неправительственный экологический фонд имени В.И. Вернадского.



Совместный труд создает настроение



Территория была поделена на несколько зон



Под знаменем субботника

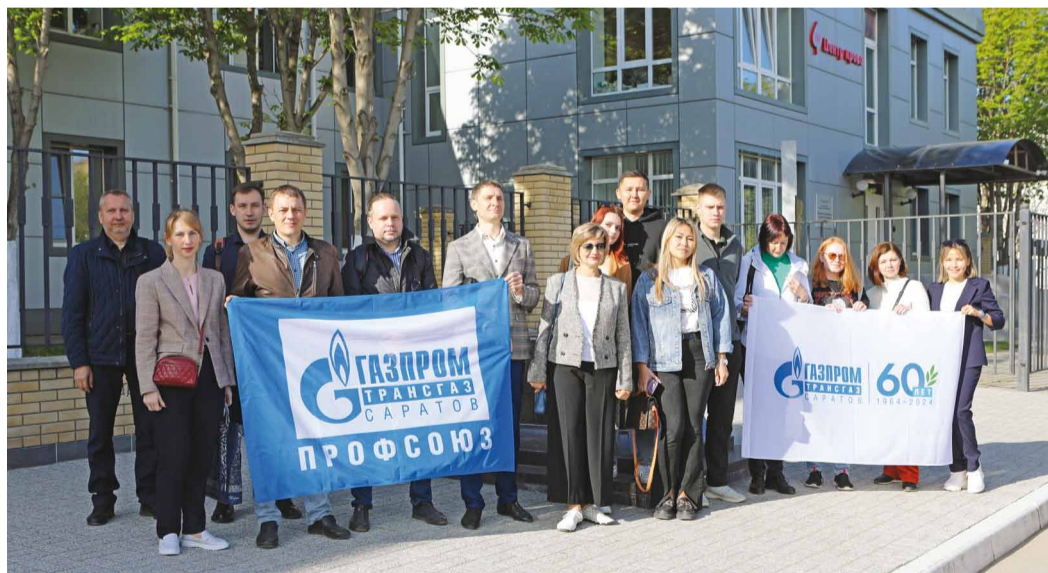


Лес становится чище буквально на глазах

ДЕНЬ ДОНОРА

СДАВАЛИ КРОВЬ – СПАСАЛИ ЖИЗНИ

На этой неделе работники ООО «Газпром трансгаз Саратов» три дня подряд ездили в Саратовский областной центр крови. Акцию приурочили к Национальному дню донора в России, который отмечается 20 апреля.



Очередная группа газовиков сделала доброе дело

Донорские акции становятся все популярнее у работников «Газпром трансгаз Саратов». Если на последней из них, состоявшейся 7-8 ноября 2023 года, в Центр пришли чуть больше пятидесяти наших коллег, то на этот раз поделиться кровью со всеми нуждающимися, а это жертвы автомобильных аварий, военных действий и террористических актов, роженицы, пациенты с онкологией и многие другие, решили уже больше ста

работников Администрации, УАВР, УТТиСТ, ИТЦ, МСЧ, УС, УПЦ, сторожевского и Мокроусского филиалов Общества, УМТСиК, УОВОФ и СОК «Родничок».

Организатором акции стала комиссия по работе с молодежью ОППО «Газпром трансгаз Саратов профсоюз».

«С каждым годом в нашем Обществе растет число доноров – донорство стало одной из славных традиций нашего предприятия, мно-

гие наши коллеги сдают кровь регулярно, а другие или уже получили звание «Почетный донор России», или близки к этому. Эта положительная тенденция свидетельствует о развитии социальной ответственности коллектива «Газпром трансгаз Саратов», – отметила член комиссии Жанна Кальбирова.

Инженер 2 категории производственно-технического отдела УАВР Иван Чиненов стал почетным донором пару лет назад, а сдает кровь на постоянной основе с 2011 года. Он пришел в Центр в первый день акции.

«Регулярно сдавать кровь я начал уже в «Газпром трансгаз Саратов», втянулся в это. Хотел сначала дойти до «Почетного донора», а как получил это звание, не смог и не захотел прекратить. Это уже не просто привычка, если я перестану сдавать кровь, мне этого начинает не хватать. Дело в том, что у меня есть внутренняя потребность помогать людям. И она была у меня, пожалуй, всегда – впервые я стал донором еще в армии, в далеком 2003 году», – поделился Иван Владимирович и призвал коллег не бояться процедуры.

«Это полезно для организма. Хотя бы потому, что донорство – мощный стимул к здоровому образу жизни», – подчеркнул он.

В течение трех дней работники Общества сдали 45 литров крови. Каждый из них получил памятные подарки от ОППО «Газпром трансгаз Саратов профсоюз».

Полосу подготовил
Филипп КОЧЕТКОВ



Сдавать кровь – не больно и не страшно



Необходимые формальности