

ГАЗОВИК

№ 10 (122)

Октябрь 2025 г.

Гродненщины



ГРОДНООБЛГАЗ

Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»

Профессионалы



Лучшие работники транспортной сферы сразились в профессиональном поединке

22 и 23 октября 2025 года на базе спортивного комплекса «Новая Заря» под Минском проходили республиканские смотр-конкурсы на звание «Лучшая транспортная служба газоснабжающих организаций» и звание «Лучшая транспортная служба среди организаций торфяной промышленности». В соревнованиях приняли участие лучшие команды газоснабжающих и торфяных организаций республики. УП «Гроднооблгаз» представляла команда филиала ПУ «Гродногаз», победившая в областном смотре-конкурсе, в составе:

механика **Андрея Бинерта**;
водителя категории «В» **Александра Кохана**;
водителя категории «С» **Михаила Мазало**.

В рамках смотров-конкурсов состоялся семинар-совещание по актуальным вопросам автотранспортных служб, на котором особое внимание уделялось внедрению ПК «Автопарк» и возможному применению электромобилей на предприятиях газовой отрасли.

На церемонии торжественного открытия участников смотров-конкурсов поприветствовал и пожелал всем удачи первый заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» **Дмитрий Васильевич Шавловский**.

Команда УП «Гроднооблгаз» с высокой ответственностью и серьезным отношением подошла к соревнованиям. Несколько месяцев участники систематически и активно готовились, чтобы показать свои лучшие результаты. Такой решительный настрой – залог успеха для команды в любых соревнованиях.

Конкурс был разделен на два этапа: проверка теоретических знаний и проверка навыков управления автотранспортным средством.

Контроль теоретических знаний заключался в прохождении тестирования по вопросам: «Правила дорожного движения», «Перевозка опасных грузов» и «Техническая эксплуатация автомобиля». Команда предприятия на данном этапе не совершила ни одной ошибки и продолжила борьбу с максимальным количеством баллов. Практическая часть началась с «Экстремального вождения» водителей категории «В», где Александр Кохан прошел дистанцию, не совершив ни одной ошибки. Так, первый день для команды закончился без потерь очков.



Во второй день в практической части участники соревновались в мастерстве управления транспортными средствами по прохождению различных фигур. Это самая интересная и эмоционально напряженная часть конкурса.

В смотре-конкурсе «Лучшая транспортная служба газоснабжающих организаций» команда УП «Гроднооблгаз» заняла второе место.

Кроме этого, дипломами от Белорусского профессионального союза работников энергетики, газовой и топливной промышленности были награждены члены команды предприятия в номинации «За высокий уровень профессиональных знаний»: **Андрей Бинерт, Александр Кохан, Михаил Мазало**.

Поздравляем команду УП «Гроднооблгаз» и всех, кто участвовал в подготовке к смотру-конкурсу, с прекрасным результатом и достойным выступлением. Желаем и дальше совершенствоваться и развивать свои профессиональные навыки. Пусть под колесами ваших автомобилей всегда будет широкая и ровная дорога без преград.

Сергей Шут,
начальник УТЭиРМР ПУ «Гродногаз»

Дайджест

Участие Президента Республики Беларусь в заседании Совета глав государств СНГ

Президент Беларуси Александр Лукашенко 10 октября принял участие в заседании Совета глав государств СНГ в Душанбе.

В своем выступлении на заседании Совета глав государств СНГ в узком формате Александр Лукашенко назвал стратегические направления в деятельности Содружества Независимых Государств.

«Противодействие терроризму, укрепление надежности границ, борьба с трансграничной преступностью – это давно перестало быть задачами отдельных ведомств, став компонентами национальной безопасности каждого из государств СНГ», – заявил Александр Лукашенко. По словам Президента, обширная повестка заседания – прямое подтверждение того, что современные угрозы касаются всех.

«Мы являемся свидетелями и участниками тектонических геополитических процессов. Для кого-то они означают тяжелое и обидное приведение амбиций в соответствие с реальными возможностями. Для нашей же Евразии они – необходимый, хоть и болезненный этап на пути к росту глобальной роли и укреплению статуса одного из важнейших политико-экономических центров многополярного мира», – подчеркнул белорусский лидер.

Он выразил уверенность, что общие вызовы требуют максимальной скоординированности и использования всего потенциала СНГ. «Поэтому наша сегодняшняя цель – не только констатация рисков и анализ возможностей, а выработка конкретных, практически реализуемых механизмов взаимодействия», – добавил Глава государств.

«Второе. В основе многих, если не всех, современных конфликтов лежат экономика и конкуренция. Чтобы выстоять в этой борьбе, обеспечить устойчивое развитие и повышение благосостояния всех наших стран, нужно укреплять экономический фундамент и углублять торговое и инвестиционное сотрудничество, производственную кооперацию», – уверен Александр Лукашенко.

Александр Лукашенко выразил уверенность, что в случае выработки общей стратегии удастся восстановить экономическое пространство с учетом пожеланий всех государств и выстроить скоординированные действия на международной арене в области торгово-экономического сотрудничества. При этом, подчеркнул он, ни в коем случае не следует затрагивать амбиции каждого из государств СНГ. «Но это надо начинать делать сейчас», – заявил белорусский лидер.

Третьим направлением в деятельности Содружества Александр Лукашенко назвал укрепление авторитета и позиционирование СНГ на международной арене одним из стратегических направлений в деятельности Содружества. «Активизация интеграционного взаимодействия государств Евразии и рост интереса к сотрудничеству с нашими общими структурами со стороны третьих стран приобретают характер устойчивой тенденции», – заявил Президент.

В этой связи, считает белорусский лидер, общим интересам отвечает наделение ШОС статусом наблюдателя в Содружестве. Кроме того, Президент Беларуси всецело поддержал инициативу Президента Казахстана об учреждении формата «СНГ плюс».

По материалам www.president.gov.by

СЕГОДНЯ В ВЫПУСКЕ:

- УП «Гроднооблгаз» представило новинки на Белорусском энергетическом и экологическом форуме

- Кадровые назначения **стр.2**

- Расширение сети розничных объектов и открытие интернет-магазина: новые горизонты для предприятия **стр.3**

- Закольцовка газопроводов высокого давления I категории через реку Неман в г. Гродно **стр.3**

- Жировичи – все вокруг должно быть идеально

- Диагностика подземного стального газопровода с применением гусеничного робота Inuktun Versatrax 150: взгляд в недра

- Добровольные дружины: традиции служения обществу продолжают **стр.4**

- Тепло сердец в каждом слове близким людям **стр.5**

- Мамины руки

- Отцам-молодцам

- Станислав Василевский: Я – ГАЗОВИК! **стр.5**

- Встреча профсоюзных лидеров УП «Гроднооблгаз»: обсуждение актуальных вопросов и перспектив

- Погружение в мир народных песен на концерте «Душа народная»

- Юбиляры **стр.6**



gas.grodno.by

• В центре внимания •

УП «Гроднооблгаз» представило новинки на Белорусском энергетическом и экологическом форуме

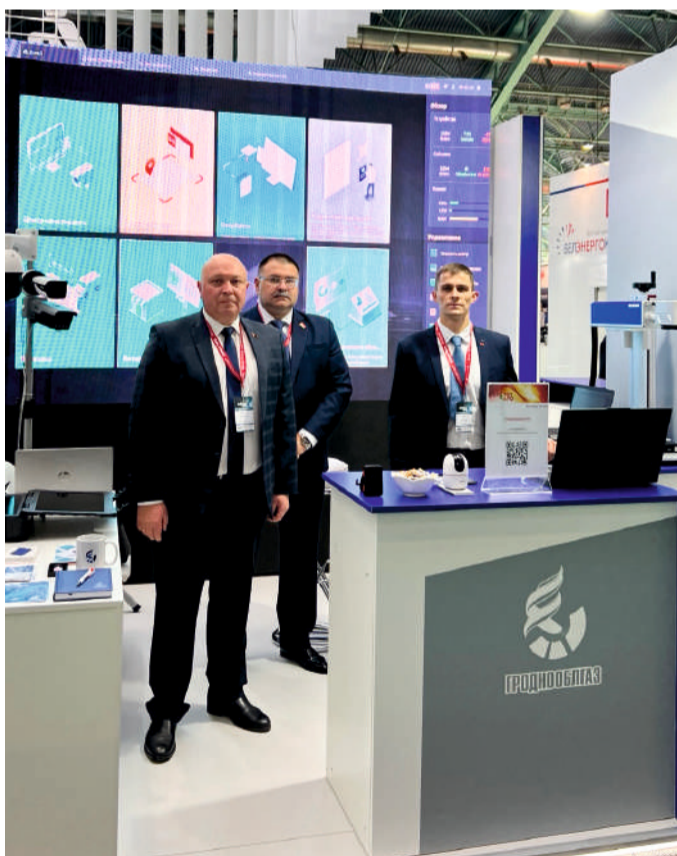


В период с 7 по 10 октября 2025 года в Минске проходил XXIX Белорусский энергетический и экологический форум и Международная выставка «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро» (Energy Expo-2025).

Около 40 тысяч посетителей, более 200 компаний-экспонентов, 29 проведенных конференций, семинаров и круглых столов, на которых выступили с докладами 196 спикеров, почти 10 тысяч участников деловой программы в форматах онлайн и офлайн, 4 подписанных Международных соглашений о сотрудничестве, 9 стран-участниц, 35 информационных партнеров выставки – вот основные итоги XXIX Белорусского энергетического и экологического форума.

В этом году УП «Гроднооблгаз» приняло участие в форуме в составе объединенного стенда ГПО «Белтопгаз», где каждое предприятие, входящее в его состав, заняло свое достойное место.

Экспозиция предприятия состояла из двух площадок: открытой и закрытой. На открытой была организована демонстрация двух автомобилей: специального автомобиля



типа «клетка» на базе MAZ-437121 «Скорпион» MZ43, предназначенного для перевозки опасных грузов (баллонов со сниженным газом), с системой видеонаблюдения, выведенной онлайн на широкоформатный экран основной площадки внутри выставочного павильона, и мобильной лаборатории на базе автомобиля Peugeot лаборатории контроля качества сварки ПУ «Гродногаз» с демонстрацией принципа работы цифровой радиографии.

На закрытой площадке в качестве основной тематики была представлена система видеонаблюдения в УП «Гроднооблгаз», включающая в себя:

1. Программный комплекс DSS Pro v.8.4.0 с трансляцией видеоизображения с камер видеонаблюдения, с автомобильных и персональных носимых видеорегистраторов.

2. Мобильная система мониторинга газоопасных работ (поворотная камера, установленная на стойке высотой до 2 метров, подключенная к устройству бесперебойного питания с

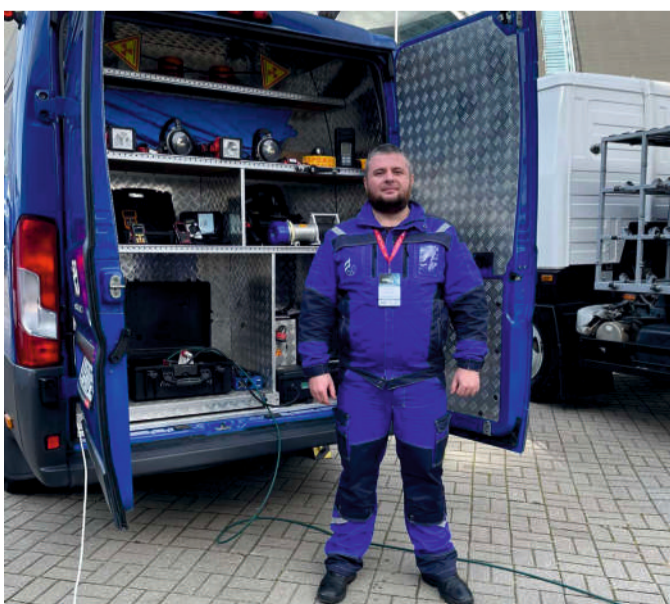


солнечной панелью, для возможности продления использования устройства без подключения к сети 220 В, со встроенным роутером для дистанционного управления и передачи видеоданных в реальном времени).

3. Персональные носимые видеорегистраторы DHI-MPT221 для фиксации проводимых работ с трансляцией видео в онлайн-режиме.

4. Видеокамеры на стойке высотой до 2 метров с возможностью подсчета посетителей и периметральной сигнализацией.

Вторым направлением, которое было представлено посетителям выставки, стал программный комплекс «Учет средств измерений», разработанный специалистами предприятия «Гроднооблгаз» и успешно используемый в его деятельности. Данный программный комплекс решает вопрос автоматизации бизнес-процесса по контролю и соблюдению сроков последующей государственной поверки средств измерения (оборудования), установленных на опасных и потенциально опасных объектах предприятия, обеспечивает получение достоверной и актуальной информации по средствам измерений специалистами предприятия, которая минимизирует риски эксплуатации средств измерений, установленных на данных объектах, с истекшим сроком государственной поверки, что обеспечивает безопасное и бесперебойное снабжение природным и сжиженным газом потре-



бителей Гродненской области, а также позволяет существенно сократить трудоемкость и значительно повысить производительность труда на операциях по отправке филиалами в последующую государственную поверку, техническое обслуживание или ремонт оборудования и по приемке филиалами его обратно.

В продолжение темы применения программного комплекса стало проведение на выставочном стенде мастер-класса по демонстрации нанесения QR-кода лазерной установкой на средства измерений. Мастер-класс проводился на протяжении всей работы выставки и вызвал живой интерес у посетителей.

На широкоформатном экране постоянно демонстрировались видеоролики по основным темам презентации, а также ролик, созданный с помощью искусственного интеллекта, по визуализации возможных вариантов производства работ повышенной опасности и ликвидации аварийных ситуаций, их последствий в будущем с применением роботов.

В деловой программе форума было представлено три доклада специалистами УП «Гроднооблгаз»:

1. «Система видеонаблюдения в УП «Гроднооблгаз», докладчик **Артём Белявский**, инженер-программист САиС ПУ «Гродногаз»;

2. «Организация и учет при проведении поверки средств измерений в УП «Гроднооблгаз» с помощью ПК «Учет средств измерений», докладчик **Сергей Климко**, начальник службы метрологии УМТиЭЗПГ;

3. «Обеспечение промышленной безопасности на Лидской газонаполнительной станции», докладчик **Сергей Веретников**, начальник газонаполнительной станции ПУ «Лидгаз».

Внимание посетителей и участников форума привлекло мероприятие под названием брейн-ринг «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро», которое проводится уже во второй раз. Организатором выступает РУП «Могилёвоблгаз». Конкурс состоит из трех блоков, в каждом из которых определяется тройка победителей. **Сборная команда УП «Гроднооблгаз» заняла 2 место** среди команд представителей газовой отрасли.

Виктория Быстрова, начальник СПиСхПМК

• Кадровые назначения •

ЕСИН АНДРЕЙ ГЕННАДЬЕВИЧ

Родился 23 октября 1987 года в г. Гродно, в 2017 году окончил учреждение образования «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы», по специальности «Оборудование и технологии высокоэффективных процессов обработки материалов».

Свою трудовую деятельность начал в 2005 году подсобным рабочим управления механосборочных работ № 220 открытого акционерного общества «СМТ № 30». С 2006 года по 2011 год работал лаборантом студенческого клуба центра творчества учреждения образования «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы», звукооператором государственного учреждения «Гродненский городской дом культуры», землекопом ремонтно-строительного участка ремонтно-строительного цеха открытого акционерного общества «Гродненский мясокомбинат», лаборантом учебной лаборатории компьютерного моделирования и звукозаписи факультета искусств учреждения образования «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы», контролером качества отдела технического контроля открытого акционерного общества «Гродненский механический завод». С 2011 года по 2012 год проходил службу в Вооруженных Силах Республики Беларусь. С 2012 года по 2021 год занимал должности секретаря первичной организации с правами районного комитета общественного объединения «Белорусский республиканский союз молодежи» учреждения образования «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы», второго секретаря Гродненского областного комитета общественного объединения «Белорусский республиканский союз молодежи», с 2021 года по сентябрь 2025 года – первого секретаря Гродненского областного комитета общественного объединения «Белорусский республиканский союз молодежи».

21 октября 2025 года назначен на должность заместителя генерального директора по идеологической работе УП «Гроднооблгаз».



• Актуально •



Расширение сети розничных объектов и открытие интернет-магазина: новые горизонты для предприятия

ознакомиться с товаром и условиями продажи на официальном сайте предприятия, сравнить цены, при необходимости получить рекомендации специалиста о преимуществах той или иной модели при выборе товара. Заказ на приобретение товара при дистанционной форме торговли осуществляется при подаче заявки на монтаж, установку газового оборудования и другие виды работ по телефону 162. Оплата за товар производится на момент оказания услуги.

УП «Гроднооблгаз» стремится создать комфортную и привлекательную атмосферу для своих покупателей, предлагая широкий ассортимент товаров и высококачественное обслуживание.

Реализация товаров за 9 месяцев 2025 года составила 12910 ед., из них:

газовое оборудование (плиты, водонагреватели, котлы) – 1515 ед. (2024 – 909 ед.) или 166,7% к прошлому году;
приборы учета расхода газа – 1640 ед. (2024 – 934 ед.) или 175,6% к прошлому году.

Прибыль от торговой деятельности увеличилась на 45,8 тысяч рублей к прошлому году.

Рады сообщить, что УП «Гроднооблгаз» сделало еще один важный шаг навстречу своим абонентам и с октября 2025 года **запущена тестовая версия интернет-магазина shopgas.by.**

Это современная и удобная платформа, призванная упростить жизнь жителям Гродненской области. Основная цель нового проекта – предоставить населению быстрый и простой доступ к широкому ассортименту товаров, связанных с газоснабжением и отоплением.

Что можно купить в новом магазине?

Ассортимент интернет-магазина подобран с учетом самых востребованных потребностей абонентов. В каталоге уже представлены:

- газовые плиты ведущих производителей;
- газовые котлы для отопления частных домов и квартир;
- водонагреватели (газовые колонки);
- счетчики газа различных модификаций;
- газовые малолитражные баллоны;
- комплектующие для газового оборудования.

Преимущества для покупателей

Главное преимущество магазина – это экономия времени. Теперь нет необходимости приезжать в специализированный магазин, чтобы выбрать плиту или котел. Весь процесс – от изучения каталога до оформления заказа – происходит онлайн.



• Удобный каталог: товары распределены по категориям, снабжены подробными описаниями, техническими характеристиками и фотографиями.

• Доступная информация: для каждого товара указана актуальная цена и наличие.

• Процедура заказа: оформление заказа занимает несколько минут. После этого с покупателем связывается менеджер для уточнения деталей и согласования времени доставки.

• Качество: все оборудование сертифицировано и соответствует требованиям безопасности, предъявляемым к газовым приборам в Республике Беларусь.

• Минимум персональных данных: для заказа товара от покупателя требуется только номер телефона.

Тестовый режим и обратная связь

На данный момент интернет-магазин работает в тестовом режиме. Это означает, что специалисты предприятия внимательно следят за его работой, устраняют возможные технические недочеты и готовы прислушаться к мнению первых пользователей.

Запуск интернет-магазина – это развитие наших цифровых сервисов. Предприятие идет в ногу со временем и предлагает своим клиентам максимально комфортные и современные способы взаимодействия. В период тестовой эксплуатации приглашаем всех зайти на сайт **shopgas.by**, оценить его работу и оставить свои отзывы и пожелания. Ваше мнение поможет сделать сервис еще лучше.



SHOPGAS.BY

Светлана Семчук, начальник ОМТОиМ,
Артём Белявский, инженер-программист
САиС ПУ «Гродногаз»

В условиях стремительно меняющегося рынка розничной торговли, наше предприятие продолжает активно развивать свою **сеть розничных объектов и интернет-магазин**. В первую очередь, эти шаги направлены на улучшение обслуживания наших клиентов и удовлетворение их потребностей в современных условиях!

Сегодня в УП «Гроднооблгаз» функционируют **17 неизолрированных торговых объектов** в производственных управлениях и районах газоснабжения Гродненской области, стационарный **магазин «Газ-Сервис»** в городе Гродно.

В каждом торговом объекте образцы товаров демонстрируются в витринах, представлены каталоги продукции заводов-изготовителей газового оборудования. Покупатель имеет возможность ознакомиться с интересующим товаром, его техническими характеристиками и получить квалифицированную консультацию специалистов на местах, выбрать и купить необходимый товар. Предлагаются удобные условия оплаты: покупка газового оборудования возможна в кредит по программе ОАО «АСБ Беларусбанк» «На родных товарах» со ставкой 4%, в ближайшее время будет реализована возможность оплаты за товар картами рассрочки «Халва», «Черепаша» и др.

С 2024 года осуществляется реализация приборов учета расхода газа, домовых регуляторов давления газа посредством **дистанционной формы торговли** при оказании услуг газоснабжения. Покупатель может самостоятельно

Закольцовка газопроводов высокого давления первой категории через реку Неман в г. Гродно



С реализацией проекта «Закольцовка газопроводов высокого давления I категории через реку Неман в г. Гродно» кольцо газопроводов высокого давления I категории вокруг областного центра замкнулось. Теперь сети высокого давления I категории от двух источников ГРС «Гродно-1» и ГРС «Гродно-2» стали одним целым, создав благоприятные условия для подключения новых потребителей, улучшив гидравлическую ситуацию в существующей газораспределительной системе и повысив ее отказоустойчивость. Все это благоприятно скажется на бесперебойности газоснабжения потребителей и возможности оперативного изменения режимов газоснабжения при необходимости как при выполнении плановых работ по замене отработавшего нормативный срок

газоиспользующего оборудования, так и при возможном возникновении непредвиденных ситуаций на объектах УП «Гроднооблгаз» или на магистральных газопроводах ОАО «Газпром трансгаз Беларусь».

В частности, ранее гидравлические расчеты ГП «НИИ Белгипротопгаз» показывали, что при отключении выхода № 1 ГРС «Гродно-2» или всей ГРС система работала неустойчиво, имелись участки газопроводов, на которых давление и скорость не соответствовали допустимым. Такая ситуация наблюдалась в западной части сети, на ветках к г.п. Сопецкин, аг. Лойки. Сегодня при аварийных режимах сети (отключении одной из ГРС или отдельных выходов) система показывает стабильную работу.

На трассе протяженностью 6 693,11 пог. м было установлено 130 отводов и выполнено 800 стыковых соединений, объем земляных работ составил более 20 тыс. куб. м.

После завершения монтажа линейной части газопровода были выполнены работы по восстановлению благоустройства, которые включили в себя укладку более 5 000 кв. м асфальтобетонного покрытия и устройство более 10 000 кв. м газона.

При строительстве объекта было смонтировано порядка 4 000 пог. м инвентарных ограждений строительной площадки. Для организации дорожного движения при выполнении работ было установлено 725 временных дорожных знаков. Проектом было предусмотрено удаление 1 260 деревьев, но, благодаря оптимизации проектных решений, удалось сохранить 381 дерево, при этом объем компенсационных посадок составил 5285 деревьев.

Стоит отметить, что УП «Гроднооблгаз» тщательно готовилось к этому проекту. Такой значимый объект проходил множество согласований. Это была сложная и местами напряженная работа: проект нужно было обосновать во многих

• Наши проекты •

организациях, включая экологическую и государственную строительную экспертизы.

В газоснабжении Гродно строительство такого масштабного объекта с точки зрения как технологических решений, так и объемов выполняемых работ, давно не проходило. Можно с уверенностью сказать, что за счет создания «газового кольца» вокруг г. Гродно заложен крепкий фундамент энергетической стабильности на ближайшие 40-50 лет. Подобного рода объекты в полной мере соответствуют принципам Программы комплексной модернизации производств газовой сферы на 2021-2025 годы, утвержденной Постановлением Министерства энергетики Республики Беларусь от 31.12.2020 № 48, направленной на обеспечение надежности и безопасности газоснабжения потребителей на основе комплексной модернизации и развития газораспределительной системы, применения современных инновационных технологий в управлении производственными процессами и повышении эффективности деятельности производств газовой сферы, входящих в состав ГПО «Белтопгаз».

Евгений Гордей, начальник ОКСиИ



• Год благоустройства •



В октябре текущего года в агрогородке Жировичи Слонимского района выполнен демонтаж недействующего газопровода среднего давления диаметром 50 мм в рамках строительства объекта «Снос газопровода среднего давления в аг. Жировичи Слонимского района».

Работы по заказу УП «Гроднооблгаз» выполняла подрядная организация ООО «Сельстройгаз» при участии сотрудников Кореличского РГС ПУ «Лидагаз», которые монтировали стоп-систему «Раветти» и бригады СЭНГИС ПУ «Слонимгаз», чьей задачей была установка заглушки на газопроводе среднего давления.

• Технологии •



Диагностика подземного стального газопровода с применением гусеничного робота Inuktun Versatrax 150: взгляд в недра

При эксплуатации трубопроводных систем – артерий, несущих жизненно важные потоки природного газа, неуклонно возрастает потребность в безупречной и эффективной диагностике. Особую тревогу вызывают скрытые от глаз, труднодоступные участки, где традиционные методы оказываются бессильны, не способны проникнуть в самые сокровенные уголки системы. Именно здесь на сцену выходят роботизированные инспекционные платформы – высокотехнологич-



Жировичи – все вокруг должно быть идеально

Необходимость ликвидации газопровода возникла в связи с отсутствием потребителя природного газа. Ранее посредством него было газифицировано здание Свято-Успенского монастыря. Реализация проекта позволила оптимизировать инфраструктуру и снизить затраты на содержание неиспользуемых объектов.

Специалисты произвели разборку и вывоз демонтированных труб, а также восстановили благоустройство на месте проведения работ. Учитывая особенности объекта, на котором проводились работы, его культурную и историческую значимость для всей республики, все работы проводились с особой осторожностью и минимальным вмешательством в инфраструктуру территории. Все мероприятия выполнены в установленные сроки под контролем представителей ПУ «Слонимгаз». После завершения демонтажа вся территория приведена в надлежащее состояние.

Выполненные работы стали частью масштабных мероприятий по благоустройству агрогородка Жировичи – православной жемчужины Беларуси, который по распоряжению Президента Республики Беларусь **Александра Григорьевича Лукашенко** должен быть образцовым населенным пунктом: «Все вокруг должно быть идеально».

По материалам ПУ «Слонимгаз»



ные разведчики, призванные проникнуть в недра и выявить скрытые угрозы. ПУ «Лидагаз» в тесном сотрудничестве с УП «МИНГАЗ» провели уникальную операцию по диагностике участка подземного стального газопровода высокого давления (В2) длиной 53 м, диаметром 219 мм от ГРС до ул. Свердлова в г. Лиде с помощью гусеничного робота Inuktun Versatrax 150. В проводимых работах участвовали сразу несколько служб предприятия «Гроднооблгаз»: служба эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них ПУ «Лидагаз», служба защиты подземных газопроводов от коррозии ПУ «Лидагаз», служба защиты стальных подземных газопроводов от коррозии УМТиЭЗПГ УП «Гроднооблгаз».

Если рассказывать об особенностях и преимуществах технического диагностирования газопроводов с помощью Versatrax, то этот аппарат способен на многое. Он, словно опытный спелеолог, может исследовать до 1 км трубопровода за один заход, его гибкая рама позволяет адаптироваться к изгибам и неровностям, диаметр труб не является преградой уже от 205 мм, а влажная и загрязненная среда для него – привычное дело. «Глазами» этого робота является панорамная, наклонно-поворотная камера с дистанционным управлением, позволяющая оператору видеть все, что происходит внутри трубы. Но Versatrax – это не просто зоркий глаз, но и чуткий инструмент, способный нести на себе дополнительное оборудование, такое как ультразвуковые толщиномеры и системы коррозионного картирования, что позволяет прово-



дить комплексное обследование.

Стоит отметить, что использование роботизированной платформы Versatrax для диагностики газопроводов – это инновация в области обслуживания и безопасности, которая дает возможность заглянуть в будущее, где качество обследования становится выше, риски для персонала снижаются, а сроки выполнения работ оптимизируются – все это благодаря технологиям, работающим на благо безопасной эксплуатации газораспределительной системы.

Алексей Саврас,
начальник СЗСПГ ПУ «Лидагаз»

• Социальные ориентиры •



Добровольные дружины: традиции служения обществу продолжают

История добровольных дружин в Беларуси насчитывает уже более шести десятилетий.

Первое массовое движение дружинников по охране общественного порядка зародилось еще в конце 1950-х годов – в 1958 году в СССР появились первые добровольные народные дружины.

В 2003 году в Республике Беларусь был принят Закон «Об участии граждан в охране общественного порядка», который закрепил правовой статус добровольных дружин. Сегодня дружинники продолжают выполнять важную социальную миссию – содействовать милиции в поддержании общественного порядка.

Продолжая лучшие традиции, в июле 2006 года на базе УП «Гроднооблгаз» была создана добровольная дружина, которая спустя месяц получила официально свидетельство о регистрации. На сегодняшний день численность добровольной дружины составляет 15 человек, которые за год совершают более 130 выходов на дежурства вне рабочего времени.

22 октября 2025 года на базе Управления внутренних дел администрации Октябрьского района г.Гродно состоялся ежегодный районный этап смотра-конкурса добровольных дружин по обеспечению общественного порядка.

В мероприятии приняла участие команда УП «Гроднооблгаз» в составе пяти дружинников:

Сергей Бочарников, ведущий инженер ОМТОиМ,
Александр Гордей, начальник ЭТЛ СЗПГ УМТиЭЗПГ,
Александр Минько, водитель ТЦ ПУ «Гродногаз»,
Татьяна Поплавская, инженер ОМТОиМ,
Оксана Сай, оператор ЭВМ ОПИКР.

Конкурс проводится с целью совершенствования работы добровольных дружин, повышения уровня их подготовки и укрепления взаимодействия с органами внутренних дел.

Перед началом конкурсных испытаний прошел строевой смотр, где оценивались внешний вид участников, наличие удостоверений, нарукавных повязок, нагрудных знаков и единообразия формы одежды. Программа конкурса включала проверку знаний нормативных правовых актов, регулирующих деятельность дружинников; решение практических задач, связанных с обеспечением общественного порядка; зачет по оказанию первой помощи; спортивное состязание по дартсу.

По результатам всех этапов смотра-конкурса команда УП «Гроднооблгаз» достойно представила предприятие, продемонстрировав высокий уровень знаний, ответственности и готовность действовать в интересах общественной безопасности, заняв **третье место** среди дружин Октябрьского района.

Отдельным пунктом в рамках конкурса состоялось вручение **Благодарственных писем** от имени главы администрации Октябрьского района г.Гродно за добросовестный труд, активную гражданскую позицию и значительный личный вклад в обеспечение правопорядка и общественной безопасности на территории Октябрьского района г.Гродно. Среди награждаемых дружинников УП «Гроднооблгаз»:

Марина Аблажей, начальник ПЭО,
Сергей Бочарников, ведущий инженер ОМТОиМ,
Наталья Тихопой, заведующий центральным складом ОМТиМ.

Участие дружины УП «Гроднооблгаз» в смотре-конкурсе подтвердило, что коллектив предприятия не только успешно решает производственные задачи, но и активно участвует в жизни города, вносит вклад в поддержание правопорядка и безопасности граждан. Стремление к общественной пользе – важная часть корпоративной культуры предприятия.

Александр Гордей,
командир добровольной дружины

• Неделя родительской любви •



Тепло сердец в каждом слове близким людям

Неделя, посвященная родительской любви, прошла в первичных профсоюзных организациях структурных подразделений УП «Гроднооблгаз», наполнив сердца участников особым теплом и трепетом. В эти дни мы не только вспоминали о важности семейных ценностей, но и делились искренними чувствами, выражая благодарность своим родителям.

Особое праздничное настроение создали для своих членов профсоюзные комитеты в День матери и День отца. Так, пер-



вичная профсоюзная организация аппарата управления организовала уникальные фотовыставки под названием «Мамины объятия» и «Надежное папино плечо». Каждое изображение – это не просто фотография, а настоящая история о безусловной любви и теплоте, которые дарят мамы и папы. Эти кадры о том, как мамыны объятия и папино надежное

плечо способны исцелять душу, поддерживать в трудные моменты и наполнять жизнь радостью.

Члены всех первичных профсоюзных организаций с большой радостью приняли участие в акциях «Поздравим маму вместе» и «Поздравим папу вместе», отправляя своим близким душевные открытки с теплыми словами любви и признательности. В каждом послании звучало искреннее «Спасибо!» за заботу, поддержку и тепло, которое мамы и папы дарят своим детям через годы.

Эти простые, но очень трогательные жесты стали напоминанием о том, как важно ценить каждое мгновение и гово-



рить близким о своих чувствах. В современном ритме жизни такие моменты напоминают нам о действительно важных вещах.

Неделя родительской любви стала для всех настоящим праздником сердечности и доброты. Время, когда даже самые простые слова могут стать настоящим подарком, а искренние пожелания – источником радости. Пусть эти теплые слова согревают сердца наших любимых мам и пап, напоминая им о том, что они – самое дорогое, что есть у нас в жизни.



• Молодежь в кадре •



Станислав Василевский: Я – ГАЗОВИК!

Меня зовут **Станислав Василевский**, мне 23 года. С декабря 2023 года я работаю слесарем по обслуживанию и ремонту наружных газопроводов Мостовского РГС ПУ «Волковыскгаз». После окончания Гродненского технологического колледжа и прохождения срочной службы я начал активный поиск работы. Из всех возможных вариантов остановил свой выбор на газовой отрасли. Причина такого реше-

ния достаточно проста – меня всегда интересовала работа, которая имеет практическую значимость, непосредственно влияет на жизнь людей и требует высокой ответственности.

Я очень хорошо помню свой первый день работы. Получив внушительный комплект средств индивидуальной защиты, от каски и специальной обуви до противогаза и защитных очков, я сразу осознал всю серьезность и важность своей профессии. Это не просто работа с трубами и оборудованием, это работа с газом, с потенциально опасным веществом, от исправности оборудования зависит комфорт и безопасность тысячи людей.

Первые рабочие дни были, конечно, непростыми. Сложности возникали постоянно: нужно было освоить специфическое оборудование, научиться быстро ориентироваться в разнообразных ситуациях, понять нюансы работы с газовыми сетями. Но я был не один. Опытные коллеги, высококвалифицированные специалисты с многолетним стажем всегда были готовы помочь, объяснить, показать. Они терпеливо делились своими знаниями и практическим опытом, поддерживали меня, что существенно ускорило процесс адаптации. Я искренне благодарен им за это.

Моя работа обеспечивает мне не только стабильный доход, но и хороший социальный пакет. Все это мотивирует отлично выполнять свою работу и позволяет чувствовать себя уверенно и защищено.

На предприятии созданы все необходимые условия для профессионального роста и развития молодых работников. Нам предоставляется возможность повышать квалификацию, проходить специальные курсы и тренинги, углублять свои знания и совершенствовать навыки. Более того, наше предприятие предоставляет возможность получить высшее образование, что особенно ценно. И я уже планирую поступить в университет в ближайшем будущем, чтобы в дальнейшем занять руководящую должность и применить свой опыт и знания для развития отрасли.

Я горжусь своей профессией и уверенно могу сказать: «Я – ГАЗОВИК!»

Станислав Василевский, слесарь по обслуживанию и ремонту наружных газопроводов Мостовского РГС ПУ «Волковыскгаз»

Мамины руки

У мамы руки теплые,
А в сердце – доброта,
Она защитой крепкою
Всевышним нам дана!

Ее любовь священная
Всю жизнь ласкает нас,
И мы растем, меняемся
Под светом ее глаз!

У мамы качеств много,
А истина одна...
У мамы руки теплые,
А в сердце – доброта!

**Наталья Маркова,
ведущий юристконсульт**

Отцам – молодцам

Сегодня всем отцам мы скажем: «МОЛОДЦЫ»
За то, что для детей пример хороший вы,
Ведь зачастую для порядка шумной детворы
Хватает папиного взгляда и взмаха головы!

От папы черпают ребята мужества черты,
Еще его житейской мудрости и доброты,
А дочери в нем видят яркий идеал,
Который папа им собою подсказал!

Пускай же папино надежное плечо
Фундаментом в семье счастливой служит,
Чтобы для детей от папы шел энергии запас,
Который в жизни нашей очень нужен!

**Наталья Маркова,
ведущий юристконсульт**

• Фото номера •

Молодежь УП «Гроднооблгаз» поддержала акцию «Дай лесу новое жыццё!»





Встреча профсоюзных лидеров УП «Гроднооблгаз»: обсуждение актуальных вопросов и перспектив

24 октября на базе Зельвенского РГС ПУ «Слонимгаз» прошло заседание объединенного профсоюзного комитета Объединенной профсоюзной организации УП «Гроднооблгаз». Встреча собрала профсоюзных лидеров для обсуждения важнейших вопросов деятельности профсоюза.

На повестке дня стояло несколько актуальных вопросов. В частности, были подведены итоги выполнения Тарифного соглашения между Министерством энергетики Республики Беларусь, ГПО «Белтопгаз» и Профсоюзом Белэнерготопгаз за период январь-июнь 2025 года.

Также участники обсудили вопросы оздоровления и санаторно-курортного лечения членов профсоюза и их семей в учреждениях, входящих в систему УП «Белпрофсоюзкурорт». За январь-сентябрь 2025 года в санаториях УП «Белпрофсоюзкурорт» оздоровилось 37 сотрудников нашего предприятия и 28 детей.



Профсоюзные новости

Особое внимание было уделено организации туристско-экскурсионной деятельности, которая способствует укреплению корпоративного духа и отдыху сотрудников. Помимо этого, обсуждалось состояние трудовой дисциплины и анализ заболеваемости на предприятии, что важно для поддержания безопасных и здоровых условий труда.

В ходе встречи профсоюзные лидеры также рассмотрели вопросы общественного контроля соблюдения законодательства об охране труда, что позволяет своевременно выявлять и устранять нарушения, обеспечивая безопасность и здоровье работников. За третий квартал 2025 года об-



щественными инспекторами по охране труда проведено 9857 мониторингов, по результатам которых выявлено 194 нарушения норм и правил по охране труда и выдано 193 рекомендации.

Объединенный профсоюзный комитет продолжает активно работать над обеспечением благополучия и защитой интересов членов профсоюза, укрепляя и развивая социальные инициативы.

Культурная жизнь

Погружение в мир народных песен на концерте «Душа народная»



Коллектив УП «Гроднооблгаз» окупился в атмосферу настоящего музыкального праздника, посетив концерт фольклорных песен «Душа народная» в Минске. Это уни-



кальное событие собрало на одной сцене звезд поп-фолка, объединяя яркое народное звучание с современными ритмами, создавая поистине праздничную атмосферу.

На сцене Дворца спорта выступили любимые артисты: **Марина Девятова**, **Лена Василёк**, ансамбль русской песни «**Бабкины внуки**», **Александра Мелех**, **Алексей Петрухин**, группа «**Бурановские бабушки**» и многие другие талантливые исполнители. Их выступления вызвали восторг и трогали сердца слушателей своими искренними эмоциями и неподдельной энергетикой.

В этот вечер члены профсоюза насладились популярными

народными песнями, которые всегда сопровождают важные моменты нашей жизни, наполняя их радостью и теплом. Каждый номер раскрывал богатство славянских традиций и силу музыки, объединяющей людей всех возрастов и интересов.

Этот концерт стал настоящим напоминанием о том, как важно сохранять культурное наследие и ценить музыку, которая греет сердца и помогает в любом деле. Коллектив УП «Гроднооблгаз» с удовольствием присоединился к этому музыкальному празднику, оставшись под впечатлением от ярких выступлений и теплой атмосферы, которая царил в зале.

НАШИ ЮБИЛАРЫ

Лабунов Дмитрий Валерьевич, директор ПУ «Гродногаз»;

Павловская Наталия Степановна, инженер ПТО ПУ «Волковыскгаз»;

Куклинский Антони Иванович, специалист по кадрам ПУ «Лидагаз»;

Жебрик Валерий Никодимович, мастер аварийно-диспетчерской службы Ивьевского РГС ПУ «Сморгоньгаз»;

Заморский Игорь Анатольевич, водитель автомобиля АДС ПУ «Гродногаз»;

Федченко Алла Владимировна, контролер газоснабжающей организации СУГРГ ПУ «Гродногаз»;

Микуц Станислав Иванович, слесарь аварийно-восстановительных работ в области газоснабжения АДС Вороновского РГС ПУ «Лидагаз»;

Качан Виктор Станиславович, приемщик баллонов наполнительного участка газонаполнительной станции ПУ «Лидагаз»;

Карпович Геннадий Станиславович, слесарь аварийно-восстановительных работ в области газоснабжения АДС Ивьевского РГС ПУ «Сморгоньгаз»;

Якустик Марина Валерьяновна, оператор машинного доезья МТК «Микелевщина» СПУ «Протасовщина»;

Каменеция Елена Николаевна, оператор машинного доезья МТФ «Глубокое» СПУ «Протасовщина»;

Корчаковский Юрий Марьянович, слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования МТФ «Глубокое» СПУ «Протасовщина»;

Добрук Юрий Иванович, рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений ремонтно-строительной бригады СПУ «Протасовщина».