



# Белтопгаз

## ГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ТОРФОПЕРЕРАБОТКА

Газета выходит 1 раз в месяц

№ 10 (92) октябрь 2024 г.

Издание ГПО «Белтопгаз»

[www.topgas.by](http://www.topgas.by)

# ENERGY EXPO

/ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ /

## ТЕРРИТОРИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ



15–18 октября в Минске проходил XXVIII Белорусский энергетический и экологический форум – крупнейшее ежегодное специализированное выставочное мероприятие, направленное на развитие инновационного потенциала топливно-энергетического комплекса страны. На его площадках свои лучшие достижения и разработки широко представили организации структуры ГПО «Белтопгаз».

Организатором Energy Expo выступило Министерство энергетики Республики Беларусь, генеральным партнером – Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом».

В торжественной церемонии открытия форума приняли участие заместитель Премьер-министра Республики Беларусь В.М. Каранкевич, министр энергетики А.И. Кушнаренко, министр природных ресурсов и охраны окружающей среды С.М. Масляк, первый заместитель Государственного секретаря Совета безопасности И.В. Демиденко, председатель Государственного комитета по стандартизации

Е.М. Моргунова, председатель Государственного комитета по науке и технологиям С.В. Шлычков, председатель концерна «Беллепром» Т.А. Лугина, руководитель Представительства Постоянного комитета Союзного государства в г. Минске М.А. Щеткина, заместитель Генерального секретаря Исполнительного комитета СНГ Н.М. Сейтимов, постоянный представитель Российской Федерации при уставных и других органах СНГ А.Ю. Грозов, торговый представитель Российской Федерации в Республике Беларусь Ю.В. Золотарев. ■

Подробнее о форуме читайте на стр. 2–3

**Заместитель Премьер-министра Республики Беларусь В.М. Каранкевич:**

«Топливо-энергетический комплекс нашей страны успешно развивается, обеспечивает национальную, энергетическую безопасность, создает основу для формирования долгосрочных планов развития отраслей экономики и содействует повышению уровня и качества жизни наших граждан. Та программа, которая запланирована на полях форума, позволит обеспечить выработку новых подходов для развития топливно-энергетического комплекса и дальнейший инновационно-технологический прогресс».

/ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС /



## ПРАЗДНИК ТРУЖЕНИКОВ СЕЛА: «ДАЖЫНКИ – 2024»

24 октября в Могилеве сельскохозяйственные филиалы организаций, входящих в состав Министерства энергетики Республики Беларусь, подвели итоги аграрного года.

Читайте на стр. 5

## ПРОКЛАДЫВАЯ ПУТЬ БЕЗОПАСНОЙ И БЕЗАВАРИЙНОЙ РАБОТЕ

/ КОНКУРС /

Стали известны лучшие транспортные службы газоснабжающих организаций и предприятий торфяной промышленности ГПО «Белтопгаз» в 2024 году.

Читайте на стр. 7





# ENERGY EXPO

/ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ /

## ТЕРРИТОРИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ



Окончание. Начало на стр. 1

На торжественной церемонии открытия форума в своем приветственном слове глава Министерства энергетики А.И. Кушнаренко подчеркнул, что благодаря стратегическим решениям, принятым Президентом Республики Беларусь за последние 30 лет, и поддержке Правительства был реализован ряд масштабных проектов, которые позволили вывести белорусскую энергосистему на высокий мировой качественный уровень: «Развитие отрасли непосредственно влияло и на развитие самого форума, ширилась тематика обсуждаемых вопросов, увеличивалось количество участников. Сегодняшнее мероприятие – яркое тому подтверждение. В рамках программы будут обсуждены вопросы импортозамещения, энергоэффективности, экологии, цифровизации, подготовки инженерных кадров и многие другие».

Министр энергетики также ответил на вопросы представителей отечественных и зарубежных СМИ.

«Мы работаем в соответствии с пятилетними отраслевыми планами. Но эти планы не статичны, каждый год из инноваций и мировых трендов выделяется лучшее, внедряются самые передовые технологии, трансформируются отраслевые программы, которые направлены на повышение качества наших услуг. В этом году планируется построить около 900 километров газовых сетей, реконструировать и построить 3 тысячи километров линий электропередачи, заменить 260 километров тепловых сетей.

На постоянной основе идет реконструкция и модернизация трансформаторных подстанций, газораспределительных пунктов. Все это нацелено на безаварийное, бесперебойное энергоснабжение потребителей», – рассказал Алексей Иванович.



А.И. Кушнаренко

Он также отметил, что особое внимание Минэнерго уделяет цифровизации: «По сути, уже создан цифровой двойник газовой отрасли Республики Беларусь. В настоящее время соответствующие работы проводятся в электроэнергетике и теплоэнергетике, чтобы полностью оцифровать как технологические, так и бизнес-процессы, происходящие в энергосистеме страны».

### На площадках форума

Свою продукцию и услуги на выставке Energy Expo представили свыше 200 крупнейших предприятий энергетической отрасли республики и зарубежных компаний, заинтересованных в продвижении на белорусском рынке. В числе иностранных участников – более 30 компаний из Российской Федерации, в том числе коллективный стенд предприятий Удмуртской

Республики, более 10 компаний-представителей Исламской Республики Иран, а также коллективный стенд Китайской Народной Республики (9 организаций).

В ходе насыщенной деловой программы, включавшей более 30 мероприятий, в числе которых – конференции, семинары, круглые столы, презентации, мастер-классы, отечественные и зарубежные эксперты получили возможность продемонстрировать и обсудить современные технологические решения в области энергетики, нефтехимии, энергосбережения и экологии, а также установить новые деловые контакты. Большое внимание было уделено подготовке специалистов для отрасли и укреплению связей учреждений образования, готовящих профессионалов по инженерным специальностям, с потенциальными заказчиками кадров.

Во многих деловых мероприятиях в качестве организаторов и участников выступили ГПО «Белтопгаз» и организации, входящие в его состав.

На форуме состоялось подписание ряда официальных соглашений, также были достигнуты договоренности о поставках белорусской торфяной продукции в Российскую Федерацию.

### Акцент на инновации, импортозамещение и энергоэффективность

На Международной специализированной выставке «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро» (Energy Expo) ГПО «Белтопгаз» выступило в составе объединенной экспозиции Министерства энергетики Республики Беларусь. На стенде была представлена информация об основных направлениях деятельности объединения, важнейших достижениях и применяемых передовых технологиях.

На индивидуальных стендах собственные наработки, продукцию и спектр услуг продемонстрировали 12 организаций ГПО «Белтопгаз». Также был организован коллективный стенд предприятий торфяной отрасли. Стоит подчеркнуть, что экспозиции объединения вызвали большой интерес у посетителей выставки.

В павильоне УП «Брестоблгаз», оформленном в космическом стиле, предлагалось ознакомиться с эволюцией развития газонаполнительной станции и процесса доставки баллонов со сжиженным газом потребителям. Здесь же был оборудован мини-конвейер со стационарным считывателем RFID-меток на газовых баллонах, который позволяет с помощью программного комплекса отслеживать всю информацию о каждом баллоне – от его поступления на ГНС до установки у потребителя.

На открытой площадке посетители выставки смогли оценить три единицы автотехники, выполняющие различные задачи в деятельности газоснабжающей организации.

«Качество, цифра, услуга» – тематика стенда УП «Витебскоблгаз». Здесь были продемонстрированы современные технологии, применяемые в обслуживании населения, в том числе с использованием нейронных сетей, а также презентационная экспозиция по теме «Цифровизация производственного, топливно-энергетического и нефтехимического комплекса». На открытой площадке проводился мастер-класс – демонстрация мобильной лаборатории на базе автомобиля УАЗ Профи, предназначенная для проведения аудита учета расхода газа юридическими лицами.

Всеобщее внимание посетителей выставки привлек БР-104 – робот-помощник, разработанный УП «Витебскоблгаз» для аварийных служб,

а также снегоболотоход «Гепард», приобретенный предприятием в целях объезда труднопроходимых лесных и болотистых участков газопроводов.

РПУП «Гомельоблгаз» презентовало комплекс для испытаний на прочность и герметичность трубопроводной запорной арматуры, а также пневматический стенд для проверки регуляторов давления газа, который позволяет проконтролировать соответствие паспортных данных оборудования и выявить неисправности без его разборки.

Особый интерес посетителей вызвал спектрометр лазерно-искровой эмиссионный, с помощью которого можно определить химический состав сплавов трубопроводной запорной арматуры, применяемой на системе газоснабжения. В центре внимания также оказался тренажер для качественного проведения теоретической подготовки по охране труда в ходе прохождения стажировки. Любой желающий мог пройти тестирование по вопросам охраны труда, отсканировав QR-код.

Основная концепция выставочного стенда УП «Гроднооблгаз» была основана на демонстрации применения комплексного контроля по защите подземных стальных газопроводов от коррозии, автоматизация процесса. Специалисты предприятия продемонстрировали автоматизированную работу СКЗ с установленной телемеханикой и привязанными дистанционно-измерительными пунктами, защитные зоны СКЗ в ПК «Панорама», контроль и управление входными и выходными параметрами защиты в ПК «Станция катодной защиты».

Также гостям выставки были представлены программные комплексы, внедренные на предприятии: «3D-модель визуализации опасностей и рисков» и «Найди опасность».

Тематика выставочного стенда УП «МИНГАЗ» – «Процессы выполнения ремонтных работ газоснабжающей организацией». Сотрудники предприятия подготовили для участников и посетителей выставки мастер-классы «Замена сгона в 3D-очках», «Замена крана с помощью приспособления для замены кранов» и «Ремонт газовой плиты», а также «Перекрытие газопровода с помощью «Стоп-системы» и «Проведение технического обслуживания мобильного ШРП, оснащенного системой телеметрии с применением приборно-диагностического комплекса «REGION-gaz» – на открытой площадке.

УП «МИНСКОБЛГАЗ» представило высокотехнологичную систему Montrans DVR, предназначенную для мониторинга состояния водителя за рулем. Она позволяет снизить вероятность ДТП, а также сэкономить на топливе, расходных материалах и ремонтах, избежать спорных ситуаций при рассмотрении инцидентов. С принципом ее работы можно было ознакомиться с помощью широкоэкранный динамического тренажера «Форсаж». На открытой выставочной площадке предприятие продемонстрировало мобильную поверочную лабораторию, позволяющую оперативно прибыть в любую точку и произвести требуемый комплекс работ, а также передвижной мобильный комплекс цифрового радиогрфического контроля, предназначенный для проверки качества сварных соединений при строительстве, ремонте и эксплуатации систем газоснабжения.

Выставочный стенд РУП «Могилевоблгаз» предоставил посетителям возможность ознакомиться с работой служб внутридомового газового оборудования (ВДГО). Состоялась презентация газового отопительного оборудования собственного производства и демонстрация оказания услуг по проверке дымовых и вентиляционных каналов, а также безопасного пользования газом в быту с применением VR-технологий.

Ноу-хау газовиков Могилевщины – электровелосипеды, которые используют сотрудники СЭ ВДГО для выполнения ремонтно-технических заявок. Велосипед оснащен удобным куфаром для перевозки оборудования, запас заряда аккумуля-



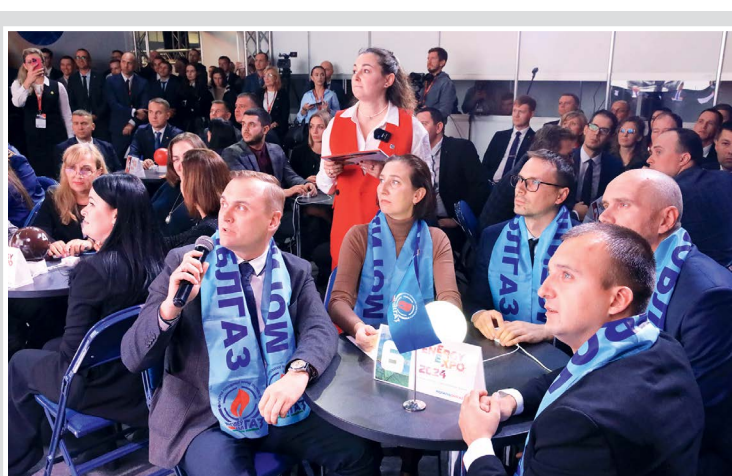
Представители газоснабжающих организаций в рамках круглых столов и панельных дискуссий поделились своим опытом в части эксплуатации потенциально опасных и опасных производственных объектов, цифровой трансформации охраны труда, подготовки кадров для отрасли

лятора достаточен для преодоления расстояния 30 км при максимальной скорости – 25 км/ч.

На инфопанели выставочного стенда ОАО «БЕЛГАЗСТРОЙ» – управляющая компания холдинга была представлена информация о деятельности дочерних компаний, оказываемых услугах и реализованных проектах. Посетители выставки могли ознакомиться с продукцией ОАО «Гродногазстройизоляция», макетом строительной площадки с демонстрацией строительно-монтажных работ, а также макетом топки с механической колосниковой решеткой ТМКР 9. Проект топки для сжигания фрезерного торфа, реализованный на базе ОАО «ТБЗ Лидский», – первый и не имеет аналогов в стране. Она изготовлена дочерней компанией холдинга ОАО «БЕЛГАЗНАЛАДКА» на базе котла производительностью 10 т/ч и сжигает фрезерный торф влажностью менее 50% с КПД 86%. Установка такой топки позволит не только обеспечить эффективный расход топлива, но и заместить природный газ в объеме 1109 т.ут.

На выставочном стенде РУП «БЕЛГАЗТЕХНИКА» можно было ознакомиться с образцами регулирующей, предохранительной и запорной арматуры, приборами газоаналитического контроля, диагностики газопроводов и прочих инженерных коммуникаций, фильмами, фитингами и другими новинками, в том числе импортозамещающей продукцией.

В рамках мастер-класса специалисты предприятия продемонстрировали работу новой автоматизированной установки для продажи газовых баллонов со сжиженным газом «Га-



#### Брейн-ринг – испытание знаний

Одним из ярких мероприятий форума, организатором которого выступило ГПО «Белтопгаз», стал республиканский брейн-ринг на тему «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро». Игра состояла из трех этапов, в каждом из которых за звание лучших боролись команды из энергоснабжающих и газоснабжающих организаций, БелЖД, а также вузов страны. Перед началом брейн-ринга был протестирован голосовой помощник «Алена», разработанный специалистами УП «Витебскоблгаз».

Подобные интеллектуальные состязания позволяют совершенствовать теоретические навыки работников предприятий, повышать привлекательность энергетической сферы в качестве дальнейшего профессионального выбора для студентов и молодежи.

С ее помощью потребители могут приобрести или обменять баллоны сжиженного газа объемом 5 л, 12 л и 27 л в режиме самообслуживания. При этом передача сведений диспетчеру о состоянии установки, проданных и имеющихся в наличии газовых баллонах осуществляется дистанционно. В ближайшее время «Газомат» появится на базе столичного УП «МИНГАЗ», в перспективе планируется тиражировать этот опыт в масштабах республики.

Государственное предприятие «НИИ Белгипротопгаз» представило свой производственно-техни-

ческий потенциал в области инженерно-геологических и инженерно-геодезических изысканий. На его стенде предлагалось ознакомиться с программным продуктом «АРМ-Архив» – единой систематизированной базой проектной документации в электронном виде, позволяющей хранить файлы любого формата с разграничением прав доступа, осуществлять поиск по шифру объекта или ключевым словам, совместную работу с чертежами проектной документации, постоянный доступ к актуальной информации и многое другое. «АРМ-Архив» позволяет автоматизировать рабочие процессы

с архивными документами, обеспечивая безопасность и удобство обмена данными.

С новыми подходами в обучении кадров посетителей ознакомили специалисты ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ». Были презентованы новейшие разработки института, внедряемые в образовательный процесс при повышении квалификации и переподготовке слушателей – рабочих и специалистов топливно-энергетической отрасли: цифровые двойники газовой арматуры, ПК «Психолог 2.0», автоматизированная система обеспечения образовательного процесса ПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» и дистанционное образование, учебная литература, результаты выполненных НИР, а также НИР, планируемые к выполнению в следующем году.

Среди широкого перечня продукции ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» были представлены таганок «Дачник», баллоны газовые бытовые емкостью 8 л и 18 л, универсальная «печь-мангал», коптильня «Дымок», запорная арматура для газгольдеров, огнетушители, комплектующие изделия для бытовых газовых плит и многое другое.

Особое внимание посетителей выставки привлекли новые приборы учета газа – бытовые счетчики, осуществляющие передачу данных непосредственно в газоснабжающую организацию через Wi-Fi-канал и при помощи платформы Ambiot, а также инновационный композитный газовый баллон из стекловолокна, который безопаснее и намного легче стального.

Сегодня Беларусь занимает лидирующие позиции в мире по уровню добычи торфа и первое место по производству торфяных топливных брикетов. Среди экспонатов объединенного стенда организаций торфяной промышленности – образцы отечественной продукции на основе торфа топливного и нетопливного назначения, буклеты, каталоги и др.

Продукция топливного назначения была представлена топливными брикетами и сушенкой, нетопливной группы – верховым торфом и питательными покровными грунтами различных рецептур, разработка и производство которых является значимым импортозамещающим проектом.

#### Энергия нового

В этом году Energy Expo стала значимым событием для образовательных учреждений нашей страны – студенты различных учебных заведений, а также учащиеся школ стали активными посетителями форума. Тесное сотрудничество организаций объединения «Белтопгаз» с будущими специалистами нашло отражение не только в многочисленных мероприятиях, организованных в рамках стендов, но и в самих тематических экспозициях.

Так, на стенде УП «Брестоблгаз» была представлена совместная разработка с инженерным классом СШ № 20 г. Бреста, получившая патент в этом году, – пиролизный котел, который может использоваться в качестве дополнительного источника тепла и электри-

чества на дачах, хуторах и в агроусадьбах. Предприятие также организовало поездку на форум для студентов 4–5 курсов БрГТУ, обучающихся по специальности «Теплогасоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна».



УП «МИНГАЗ» в своей экспозиции сделало акцент на сотрудничестве с учреждениями образования и привлечении молодых кадров, продемонстрировав разработки студентов и школьников БНТУ, Минского государственного колледжа технологий коммунального хозяйства, гимназии

№ 39 в 3D-моделировании, робототехнике и работе с газовым оборудованием, что отражает процесс качественной и успешной подготовки будущих специалистов отрасли.

НИИ Белгипротопгаз провел розыгрыш «Стажировка мечты», предоставив студентам 3–5 курсов вузов Беларуси возможность выиграть стажировку в проектно-институте.

Молодежь принимала активное участие и в деловой программе форума, в частности в брейн-ринге.

За более чем 20-летний период форум «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро» приобрел авторитет международного смотра достижений в области инновационных технологий, источника передового опыта в сфере энергосбережения и энергоэффективности в топливно-энергетическом комплексе, масштабной и эффективной площадки для деловых встреч и международного сотрудничества. ■

## КОРОТКО

1–4 октября в г. Минске проходила III Международная научная конференция «Устойчивое развитие энергетики: состояние и перспективы», на которой ученые и специалисты из Беларуси, России, Узбекистана, Молдовы, Армении, Таджикистана и Китая представили более 80 научных докладов.

В работе секции «Методологические проблемы оценки устойчивости энергетических систем. Энергетическая безопасность» приняли участие представители НИИ Белгипрогаз: заместитель директора – начальник управления торфяного проектирования А.В. Осипов и заместитель директора по научной работе Н.В. Струцкий.

В рамках восьми секций и шести круглых столов участники конференции рассмотрели актуальные вопросы международного сотрудничества в области энергетики, экономико-правового регулирования, экологии, энергетической безопасности, современных проблем и перспектив развития энергетической системы Беларуси и многие другие.

23–25 октября на базе УП «Брестоблгаз» состоялось заседание Юридического Совета ГПО «Белтопгаз», темой которого стали взаимоотношения в области газоснабжения, технического обслуживания и ремонта газового оборудования и (или) вводных и внутренних газопроводов, проведение инструктажа по правилам пользования газом в быту и безопасному пользованию газовым оборудованием.

В заседании приняли участие постоянные члены Юридического Совета, представители отделов правовой и кадровой работы организаций ГПО «Белтопгаз».

Участники обсудили возможность электронного способа заключения договоров, проанализировали условия договоров на газоснабжение, техническое обслуживание и ремонт газового оборудования, рассмотрели возможности публичной оферты и способы ее акцепта, а также другие юридические вопросы. ■

## / СОТРУДНИЧЕСТВО /



## ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГАЗОВЫЙ ФОРУМ

8–11 октября в г. Санкт-Петербурге Российской Федерации проходил международный газовый форум, являющийся авторитетной экспертной площадкой по вопросам сотрудничества в газовой отрасли.

В мероприятии приняли участие заместитель Премьер-министра Республики Беларусь В.М. Каранкевич, министр энергетики Республики Беларусь А.И. Кушнарченко, а также делегация представителей организаций ГПО «Белтопгаз».

Свои разработки и продукцию на форуме продемонстрировали более 300 лидирующих компаний рынка из таких стран как Китай, Индия, Турция, Иран, Казахстан, Венгрия, Словакия, Алжир, Боливия, Вьетнам, Танзания, Узбекистан, Азербайджан и других. В рамках деловой программы состоялось более 90 мероприятий, в ходе которых участники презентовали инновационные разработки, позволяющие реализовывать перспективные проекты в отрасли.

На полях форума заместитель Премьер-министра Беларуси В.М. Каранкевич и председатель правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллер



подписали Меморандум о сотрудничестве, направленный на разработку и освоение выпуска высокотехнологичной, в том числе импортозамещающей продукции белорус-

ских производителей для нужд российской компании.

Министр энергетики Республики Беларусь А.И. Кушнарченко, председатель правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллер и губернатор Ленинградской области А.Ю. Дрозденко подписали Меморандум о взаимопонимании, который предусматривает сотрудничество

по вопросам производства и поставки оборудования белорусских предприятий для реализации проектов газификации на территории Ленинградской области. ■

## / СЕМИНАР-СОВЕЩАНИЕ /

## ПО ВОПРОСАМ УКРЕПЛЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОРГАНИЗАЦИИ КАДРОВОЙ РАБОТЫ

9–10 октября на базе предприятий «МИНГАЗ» и «МИНСКОБЛГАЗ» состоялся семинар-совещание по вопросам укрепления общественной безопасности и организации кадровой работы.

В работе семинара-совещания приняли участие начальник отдела кадров Министерства энергетики М.М. Булавик, заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Н.В. Кожан, представители кадровых служб объединения «Белтопгаз», всех аппаратов управления организаций объединения г. Минска и Минской области, дочерних компаний холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ холдинг», прокуратуры Столбцовского района, Минского областного управления Департамента государственной инспекции труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, объединения «Белэнерго», Госэнергогазнадзора и предприятия «БелРАО».



На заседании были рассмотрены вопросы по выполнению положений Директивы № 1 и Декрета № 5 Президента Республики Беларусь, а также выработаны единые отраслевые подходы к организации молодеж-

ной политики, приему на работу иностранных граждан и привлечению выпускников учреждений общего среднего образования на условиях целевой подготовки. ■

## / ЗАСЕДАНИЕ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ /

## О ЕДИНОМ ПРОГРАММНОМ ПРОСТРАНСТВЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЪЕДИНЕНИЯ

30–31 октября на базе филиала ПУ «Речицагаз» РПУП «Гомельоблгаз» прошло республиканское совещание рабочей группы по функционированию раздела ВДГО ПК «Мириада» в части обслуживания газоиспользующего оборудования.

На совещании были рассмотрены вопросы, связанные с функционированием единого программного пространства в газоснабжающих организациях объединения: формы аналитической отчетности, личный кабинет пользователя газа, проверка отключенного оборудования контролерами, дополнение содержания мобильного



приложения «Мириада АДС», необходимые доработки по разделу ЦОН ПК «Мириада».

В подведении итогов совещания приняли участие первый заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловский, генераль-

ный директор РПУП «Гомельоблгаз» П.А. Гербулов и генеральный директор УП «МИНГАЗ» В.Е. Шолоник. ■

Материалы подготовлены по информации пресс-служб Минэнерго и ГПО «Белтопгаз», организаций объединения

## НОВЫЕ НАЗНАЧЕНИЯ

3 октября на должность директора ОАО «Торфопредприятие Глинка» назначен Александр Васильевич БОБКО.

Александр Васильевич родился 10 января 1987 года в д. Ворони Столинского района Брестской области.

В 2010 году окончил учреждение образования «Полесский государственный университет» по специальности «Экономика и управление на предприятии».

Начал свою трудовую деятельность в 2010 году. Работал инспектором, старшим инспектором отделов таможенного оформления и контроля таможенного поста «Пинск» Брестской таможни.

В 2022 году принят на должность главного специалиста, заведующего сектором по управлению государственным имуществом и регистрации субъектов хозяйствования отдела экономики Столинского районного исполнительного комитета.

С 2023 года до нового назначения занимал должность заместителя директора ОАО «Торфопредприятие Глинка». ■



## ПРАЗДНИК ТРУЖЕНИКОВ СЕЛА:



## «ДАЖЫНКИ – 2024»

24 октября на базе филиала «Вендорж» РУП «Могилевэнерго» прошел отраслевой семинар-совещание «Дажынкi – 2024», на котором были подведены итоги соревнований по уборке урожая зерновых, зернобобовых культур и рапса среди сельскохозяйственных филиалов организаций, входящих в состав Министерства энергетики Республики Беларусь.

Подвести итоги аграрного года и поблагодарить тружеников за работу в Могилевский район съехались представители отрасли из всех регионов страны. В мероприятии приняли участие министр энергетики Республики Беларусь А.И. Кушнарэнко, первый заместитель председателя Могилевского областного исполнительного комитета С.К. Савицкий, первый заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловский, генеральный директор объединения «Белэнерго» А.В. Панченко, председатель Профсоюза Белэнерготопгаз А.М. Кравченко, руководители и работники организаций, входящих в состав Минэнерго.

По словам министра энергетики А.И. Кушнарэнко, ежегодные встречи на «Дажынках» уже стали доброй традицией. Алексей Иванович выразил уверенность, что мероприятие пройдет на самом высоком организационном уровне и пожелал всем участникам хорошего настроения.

В свою очередь, С.К. Савицкий также поздравил присутствующих с праздником и поблагодарил систему организаций Минэнерго за активное участие в развитии сельского хозяйства, подчеркнув, насколько кропотливым трудом является решение не только текущих, но и перспективных задач агропромышленного комплекса.



Подарком на «Дажынкi – 2024» для аграриев стало открытие нового молочно-товарного комплекса на 600 голов на базе филиала «Вендорж» РУП «Могилевэнерго», оснащенного современным оборудованием белорусского производства.

Участники мероприятия высадили на территории хозяйства «Вендорж» аллею деревьев, посвященную 80-летию освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков.

## Успех – это коллективный труд

Не только вырастить и сохранить достойный урожай, но и произвести на его основе качественную продукцию – это огромный, тяжелый и ответственный труд, который был по достоинству оценен во время подведения итогов соревнований по уборке урожая зерновых, зернобобовых культур и рапса, состоявшегося

во Дворце культуры области в г. Могилеве.

На торжественной церемонии награждения глава Минэнерго поздравил участников мероприятия, обратил внимание на высокие показатели, с которыми представители сельскохозяйственных организаций встречают свой отраслевой праздник, и поблагодарил их за нелегкий труд:



*В 15 сельскохозяйственных филиалах Министерства энергетики трудится более 3 тысяч человек. Это люди, которые своим ежедневным кропотливым трудом обеспечивают продовольственную самостоятельность нашей страны. Их профессионализм и искренняя любовь к своему делу заслуживают глубочайшего уважения и признания.*

*Особую благодарность хочу выразить ветеранам сельскохозяйственной отрасли, передающим свой опыт молодым специалистам, которые приходят в наши хозяйства и успешно продолжают славные традиции на нашей земле.*

*Дорогие друзья, с праздником! Спасибо за проделанную работу. Желаю вам крепкого здоровья и новых достижений на благо нашей родной Беларуси!»*

В своем обращении к аграриям заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловский отметил то, как продвинулись сельхозфилиалы в направлениях точного земледелия и цифровизации своих производств, оснатив оборудованием и техникой необходимой приборной базой.

## Результаты в цифрах

По итогам работы сельскохозяйственных филиалов газоснабжающих организаций ГПО «Белтопгаз» за 9 месяцев 2024 года произведено 63,8 тыс. т молока при удое на одну корову



6896 кг, или 101,8% к аналогичному периоду прошлого года. Наибольший удой (8324 кг) получен в СХП «Мазоловогаз» УП «Витебскоблгаз».

Поголовье крупного рогатого скота достигло 33,2 тыс. голов, в том числе 9,1 тыс. коров. Среднесуточный привес КРС составил 802 г. В результате роста поголовья крупного рогатого скота и повышения продуктивности животных реализация молока увеличилась на 8% (или на 4,4 тыс. т). Объем заготовленных травяных кормов – 80,1 тыс. т кормовых единиц (33,6 ц к. ед. на условную голову).

Валовый сбор зерновых и зернобобовых культур без учета кукурузы составил более 48,7 тыс. т при уро-

и СХУ «Бобровичи» УП «МИНСКОБЛГАЗ» получен высокий показатель урожайности сои (30 ц/га и более).

## Опыт, воплощенный в результат

По итогам отраслевого соревнования среди сельскохозяйственных филиалов газоснабжающих организаций ГПО «Белтопгаз» в 2024 году коллектив СПУ «Протасовщина» УП «Гроднооблгаз» признан победителем в двух номинациях – за достижение высоких показателей на уборке зерновых культур (236,1 кг зерна на 1 балло-гектар пашни) и за достижение высоких показателей на уборке рапса (68,8 т на 100 га пашни). В номинации за достижение высоких показателей на уборке зернобобовых культур победу одержал коллектив СХП «Мазоловогаз» УП «Витебскоблгаз» (17,9 т на 100 га пашни).

По результатам смотра-конкурса производственных баз среди сельскохозяйственных филиалов газоснабжающих организаций ГПО «Белтопгаз» третье место занял коллектив СПУ «Доманово» УП «Брестоблгаз», второе место – коллектив СПУ «Протасовщина» УП «Гроднооблгаз». Первое место в смотре-конкурсе присуждено коллективу СХП «Мазоловогаз» УП «Витебскоблгаз».

За добросовестный труд, профессиональное мастерство и достижение высоких показателей в сельскохозяйственном производстве работникам объединения в торжественной обстановке было вручено более 80 высоких наград Министерства энергетики, Министерства сельского хозяйства и продовольствия, ГПО «Белтопгаз», Профсоюза Белэнерготопгаз, а также были названы победители отраслевых соревнований.

**Поздравляем работников аграрного комплекса ГПО «Белтопгаз» с высокими результатами и успешным завершением сезона 2024 года!** ■



Возложение цветов на мемориальном комплексе «Буйничское поле»

## МОЛОДЫЕ КАДРЫ ЛУНИНЕЦКОГО РГС



Лунинецкий район расположен на востоке Брестской области в зоне Белорусского Полесья. Свой значимый вклад в его развитие вносит коллектив Лунинецкого РГС ПУ «Пинскгаз» УП «Брестоблгаз». Сегодня в рубрике «Крупным планом» мы коснемся его истории, расскажем о работе по газоснабжению потребителей, а также о трудолюбивой и творческой молодежи, продолжающей многолетние традиции старшего поколения газовиков.

газифицирован 40-квартирный жилой дом.

Сегодня одна из основных за-

## Исторический путь

История района газоснабжения началась почти полвека назад – 1 декабря 1965 года, когда был образован Лунинецкий участок по газификации. В 1967 году он был преобразован в Лунинецкую эксплуатационно-монтажную контору по газификации, переименованную в 1975 году в Лунинецкий цех сжиженного газа МПУ «Пинскмежрайгаз». В январе 1997 года было образовано обособленное структурное подразделение РПУ «Лунинецрайгаз», ставшее в 2015 году в результате реорганизации Лунинецким РГС ПУ «Пинскгаз».

Газификация Лунинецкого района началась с г. Лунина в 2002 году, а через год на природный газ был переведен г. Микашевичи.



Д.М. Кобринец

с этим большая его часть была газифицирована в соответствии с Государственной программой по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС. Уже на стадии завершения строительства 1-ой очереди по газификации аг. Синкевичи, в ходе которого будет проведено 3,4 км газопровода высокого и 8,85 км среднего давления,

задач нашей организации – расширение системы газоснабжения. Важным аспектом остается компьютеризация всех процессов, включающих обслуживание газопроводов и газопотребление, а также работу с потребителями. Большое внимание уделяется охране труда. Еще одна задача – создание комфортных условий для работников. В этом году мы завершили реконструкцию Микашевичского участка, входящего в состав РГС. Была проведена масштабная работа, практически с нуля возведено административное здание, обновлено гаражное помещение, построен навес для стоянки автотранспорта, созданы условия для приема граждан с ограниченными возможностями. Сегодня здание Микашевичского участка – новое современное строение с отличными условиями труда, ведь наши люди этого достойны. Важно, чтобы, приходя на работу, они чувствовали себя комфортно, а в конце рабочего дня уходили к своей семье здоровыми и в хорошем настроении. Реконструируя производственную базу, мы стремились именно к этому».

В целях оптимизации прием аварийных заявок абонентов осуществляется круглосуточно только в г. Лунинец. Вместе с этим Микашевичский участок выполняет аварийные и ремонтные заявки, принятые работниками РГС в г. Лунинец, занимается обслуживанием газоиспользующего оборудования, наружных газопроводов и сооружений на них.

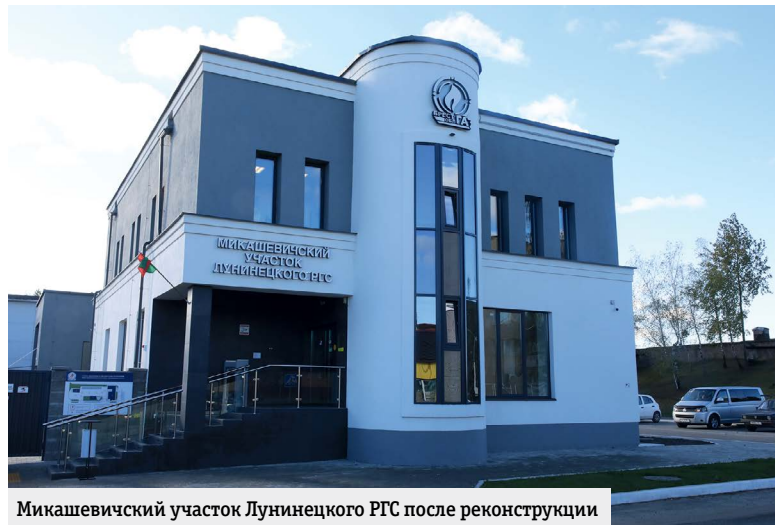
## Будущее за молодежью

В Лунинецком районе газоснабжения трудится 110 человек, среди них 8 молодых работников. В УП «Брестоблгаз» реализована система наставничества: за каждым молодым специалистом закрепляется опытный сотрудник, который передает ему свои знания и помогает адаптироваться к рабочим процессам. Подобный подход не только облегчает обучение, но и создает

установлен ШРП. Также планируется газификация д. Мокрово.

Активно осуществляется реализация и других государственных программ. На заключительном этапе строительство 0,9 км подводящего газопровода высокого давления с ШРП к д. Цна в рамках Государственной программы «Комфортное жилье и благоприятная среда» на 2021–2025 годы. Также в этом году будет начато проектирование распределительных газопроводов данного населенного пункта по Указу Президента Республики Беларусь № 368 от 17 сентября 2024 года.

В рамках программы «Строительство объектов инженерной и транспортной инфраструктуры (сети газоснабжения)» был построен, введен в эксплуатацию и в дальнейшем



Микашевичский участок Лунинецкого РГС после реконструкции



Главный инженер И.Н. Кришталь (в центре) с работниками РГС

благоприятные условия для быстрого профессионального роста сотрудника.

Так, в этом году на должность мастера участка эксплуатации Лунинецкого РГС был принят Вадим Александрович Брень. Вводит в тонкости работы молодого специалиста главный инженер Игорь Николаевич Кришталь.



В.А. Брень:

«Я пришел в РГС в июле этого года. Коллектив принял радушно, каждый был готов помочь, подсказать. Моя основная обязанность – обслуживание наружных газопроводов. Всегда можно обратиться за помощью к Игорю Николаевичу. Он поможет дельным советом и подскажет, как лучше справиться с работой, с пониманием ответит на любые вопросы. Работа в газоснабжающей организации – это постоянно новые задачи, что мотивирует к развитию и повышению профессионального уровня»

«У нас очень активный молодой коллектив со своим видением, новыми знаниями, амбициями и идеями, которые надо поддерживать. Есть среди нашей молодежи и творческие личности, – рассказывает руководитель РГС. – Например, Максим Андреевич Янкевич, оператор ПЭВМ – человек-концерт! И поет, и фотографирует, и социальные сети ведет, и праздничные концерты организывает. Такие люди нам очень нужны, они создают благоприятную атмосферу в коллективе».

Работники района газоснабжения во главе с его начальником активно участвуют в деятельности ОО «БРСМ». В свое время

Д.М. Кобринец был председателем цеховой профсоюзной организации Лунинецкого РГС, где с того времени налажено тесное взаимодействие с ОО «БРСМ».

«Мы вовлекаем молодежь во все общественные мероприятия, которые проводятся в городе, – делится с редакцией Дмитрий Михайлович. – Участвуем в профлактических акциях в школах и колледжах, которые также проводятся под эгидой БРСМ, рассказываем про работу наших служб, демонстрируем применяемое оборудование и технику. Регулярно принимаем участие в акциях помощи. Например, в этом году

## М.А. Янкевич:

«Я занимаюсь ремонтом и обслуживанием компьютерной техники, а также разработкой и внедрением программных комплексов. Но, кроме того, у меня всегда была склонность к творчеству, я закончил музыкальную школу, сейчас эти знания и опыт очень пригодились для организации и участия в мероприятиях. Очень радует то, что руководство нас в этом поддерживает и дает возможность развиваться в общественной, спортивной, культурной и других сферах жизни»



к первому сентября наши газовики собрали и передали учебные принадлежности для детей, находящихся в социально-педагогических центрах. Мы всегда в числе первых и на городских субботниках, ведь этот город – наш дом, и мы должны помогать следить за его порядком».

Редакция

## Справочно

В районе газоснабжения эксплуатируется **759,5 км** газораспределительных сетей, в том числе **6,9 км** сжиженного углеводородного газа, на балансе находится **15 ГРП, 34 ШРП** и **4 РУ СУГ**.

Газифицировано **26,7 тыс.** квартир, из которых **19,8 тыс.** – природным газом и **6,9 тыс.** – СУГ (в том числе **228** квартир – от РУ СУГ).

Ежегодно РГС реализует порядка **26,6 млн куб. м** природного газа и **403,4 т** сжиженного.

Среди крупных промышленных потребителей ФХ «Новицких», ОАО «Лунинецкий молочный завод», КУМПП ЖКХ «Лунинецкое ЖКХ».

## ПРОКЛАДЫВАЯ ПУТЬ БЕЗОПАСНОЙ И БЕЗАВАРИЙНОЙ РАБОТЕ



Команды ОАО «ТБЗ Ляховичский» и УП «Брестоблгаз» — победители республиканского смотра-конкурса



Награждение победителей в индивидуальных номинациях

**29–30 октября в Минском районе на базе СК «Стадион «Заря» проходил республиканский смотр-конкурс ГПО «Белтопгаз» на звание «Лучшая транспортная служба газоснабжающих организаций» и «Лучшая транспортная служба среди организаций торфяной промышленности», где работники объединения продемонстрировали свои умения и навыки, поборившись за право называться лидерами 2024 года.**

В рамках торжественного открытия профессионального конкурса с приветственными словами к его участникам обратились генеральный директор УП «МИНСКОБЛГАЗ» Ю.В. Куклицкий, начальник управления по формированию научной политики в области газоснабжения и обеспечению общих видов деятельности ГПО «Белтопгаз» А.А. Белкин и заместитель председателя Профсоюза Белэнерготопгаз А.В. Жилко.

В соревнованиях приняли участие семь команд, представляющих газоснабжающие организации и 15 – от торфопредприятий, признанных победителями по итогам отборочных этапов смотра-конкурса.

Профессиональное мастерство конкурсантов оценивала комиссия под председательством первого заместителя генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловского. В ее состав вошли начальник УФНПОГ и ООВД А.А. Белкин, начальник отдела охраны труда и по-



жарной безопасности И.Л. Петрик, начальник управления торфяной промышленности М.В. Хамичевич, главный специалист

управления по формированию научной политики в области газоснабжения и обеспечению общих видов деятельности А.П. Геранин.

Соревнования начались с проверки теоретических знаний участников. В условиях ограниченного времени необходимо было выполнить ряд тестов по правилам дорожного движения, вопросам перевозки опасных грузов, охране труда, теории автомобилей и двигателей.

Следующим этапом для конкурсантов из газоснабжающих организаций стала практика экстремального вождения. На автомобиле, на заднюю ось которого были установлены «скользящие» колеса для создания эффекта заноса машины, требовалось выполнить несколько элементов, не задев при этом ни одного препятствия. Водители категории «В» проходили испытания на автомобиле ГАЗ-2705, водители категории «С» – на ГАЗ-С41R13



В рамках конкурса также состоялся семинар-совещание по проблемным вопросам организации работы транспортных служб с участием заместителей главных инженеров

типа «клеть», трактористы-машинисты из организаций, занятых добычей и переработкой торфа, – на тракторе МТЗ-82.1.

По словам Дмитрия Васильевича Шавловского, участники смотра-конкурса продемонстрировали высокий уровень владения специальными навыками, необходимыми в столь непростом виде состязаний. ■

Редакция

По результатам республиканского смотра-конкурса звание «Лучшая транспортная служба ГПО «Белтопгаз» 2024 года» среди газоснабжающих организаций завоевала команда УП «Брестоблгаз», 2-е место – РУП «Могилевоблгаз», 3-е – УП «Витебскоблгаз».

Среди организаций торфяной промышленности места распределились следующим образом: 1-е место – команда ОАО «ТБЗ Ляховичский», 2-е – ПУ «Витебскторф» УП «Витебскоблгаз», 3-е – ОАО «ТБЗ Дитва».

Победителями в индивидуальных номинациях стали:

«Лучший водитель категории «В» газоснабжающей организации» – Д.С. Козлов, ПУ «Витебскгаз» УП «Витебскоблгаз»;

«Лучший водитель категории «С» газоснабжающей организации» – А.Д. Сиваков, ПУ «Могилевгаз» РУП «Могилевоблгаз»;

«Лучший автомеханик транспортной службы газоснабжающей организации» – А.И. Соколюк, ПУ «Кобрингаз» УП «Брестоблгаз»;

«Лучший тракторист-машинист среди организаций торфяной промышленности» – А.А. Терех, ОАО «ТБЗ Ляховичский»;

«Лучший механик транспортной службы среди организаций торфяной промышленности» – А.В. Халимоненко, ПУ «Витебскторф» УП «Витебскоблгаз».

### СЛОВО ПОБЕДИТЕЛЯМ

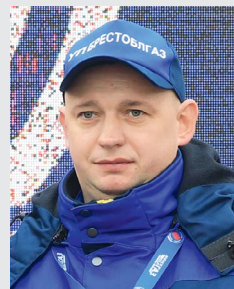
**Максим Александрович ГОРБИК, главный механик ОАО «ТБЗ Ляховичский»:**



«В конкурсе профмастерства участие принимаю не первый раз. Уровень подготовки команд заметно растет с каждым годом, и это является мощным стимулом к совершенствованию навыков. Важно, что все теоретические вопросы и практические задания актуальны и тесно связаны с нашей работой. Я признателен своему руководству за оказанное доверие и возможность представлять команду нашего торфопредприятия на данном мероприятии.

Победа для команды имеет особую ценность, поскольку нам удалось добиться первенства второй год подряд. Это результат совместной упорной работы, постоянного планирования и полной самоотдачи.

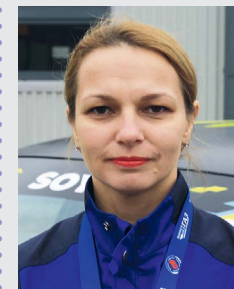
**Алексей Иванович СОКОЛЮК, механик Пружанского РГС ПУ «Кобрингаз» УП «Брестоблгаз»:**



«Работникам транспортной службы необходимо качественно и ответственно выполнять свою работу, досконально знать правила дорожного движения и неукоснительно соблюдать требования безопасности. В теории и практическом вождении много сложных, на первый взгляд незаметных нюансов, поэтому такие смотры-конкурсы безусловно полезны в плане обмена опытом, получения новых знаний и совершенствования своих профессиональных навыков. Очередная победа в конкурсе такого масштаба – большая честь для нас. Это мотивация и вдохновение для будущих достижений. Хочется выразить огромную благодарность руководству УП «Брестоблгаз» за помощь в подготовке команды.

Необходимо также отметить высокий уровень организации конкурса принимающей стороной – для нас были созданы максимально комфортные условия.

**Анна Викторовна ХАЛИМОНЕНКО, мастер ПУ «Витебскторф» УП «Витебскоблгаз»:**



«В таком масштабном проекте участвую впервые. Мероприятие организовано на высоком техническом уровне. Все конкурсанты – профессионалы своего дела, которые доказали это не только в теории, но и на практике. Было очень волнительно представлять свою область на республиканском этапе, ощущался груз ответственности. Поэтому самым главным для меня было – совладать с эмоциями, чтобы во время проверки теоретических знаний верно уловить суть вопроса.

Победа в номинации «Лучший механик транспортной службы среди организаций торфяной промышленности» не только моя заслуга, но и всего УП «Витебскоблгаз», так как благодаря нашему руководству и коллегам был организован качественный процесс подготовки.

/ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ АКЦИЯ /

## «ДАЙ ЛЕСУ НОВАЕ ЖЫЦЦЁ!»



С 12 октября по 12 ноября по инициативе Министерства лесного хозяйства в Республике Беларусь проходила республиканская добровольная акция по восстановлению буреломных участков лесов.

Грозовой фронт, прошедший по территории нашей страны 13–14 июля, нанес огромный ущерб лесному хозяйству – пострадало порядка 16 тыс. га лесных территорий. В связи с этим по поручению Президента Республики

Беларусь А.Г. Лукашенко была организована акция «Дай лесу новое жыццё!», активное участие в которой принимали и представители организаций ГПО «Белтопгаз». ■

В рамках акции работники аппарата объединения и предприятия «Гомельоблгаз» во главе с первым заместителем генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловским, заместителем генерального директора Н.В. Кожаном и генеральным директором РПУП «Гомельоблгаз» П.А. Гербуловым высадили саженцы сосны на площади 40 соток на территории Калинковичского лесхоза Гомельской области

По информации пресс-службы ГПО «Белтопгаз»

ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ  
ВМЕСТЕ!

С 14 по 30 октября представители организаций ГПО «Белтопгаз» активно принимали участие в ежегодной республиканской профилактической акции, направленной на предупреждение пожаров в жилищном фонде, укрепление правопорядка и предупреждение правонарушений, совершаемых гражданами в состоянии алкогольного опьянения.

В рамках мероприятия работники объединения совместно с сотрудниками региональных подразделений МЧС проводили информационно-разъяснительную работу с жителями республики, а также оценивали готовность территорий и домов граждан к осенне-зимнему пожароопасному периоду.

Кроме того, было уделено внимание информированию населения о правилах пользования газом в быту и проведению профилактических бесед с учащимися учебных заведений. ■

/ ВОЛЕЙБОЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА /

25–27 октября в Могилеве проходил VIII Республиканский турнир по волейболу среди работников энергетики, газовой и топливной промышленности, посвященный 80-летию освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков.

В играх, проходивших на базе спортивных комплексов «Олимпиец» и «Дом спорта», приняли участие 300 спортсменов из 15 мужских и 9 женских волейбольных команд. По итогам трех дней захватывающих, ярких матчей и напряженной борьбы на спортивных площадках были определены победители турнира и лучшие спортсмены в индивидуальных номинациях.

«Золото» среди женщин и мужчин присудили командам

## СПОРТИВНЫЕ ВЫХОДНЫЕ ПРОШЛИ В МОГИЛЕВЕ

ОАО «Газпром трансгаз Беларусь». «Серебро» – женской команде УП «Витебскоблгаз» и мужской команде РУП «Могилевоблгаз». Почетное третье место заняли женская команда РУП «Могилевоблгаз» и мужская УП «Витебскоблгаз».

Представители организаций ГПО «Белтопгаз» также вошли в число лучших игроков в индивидуальных номинациях. Среди

мужчин званием «Лучший игрок турнира» отмечен Владислав Иванов (РУП «Могилевоблгаз»). Лучшими защитниками, по мнению судейской коллегии, стали Евгения Бержанина (РУП «Могилевоблгаз») и Денис Корчевский (УП «Витебско-



облгаз»). Звание «Лучший нападающий» присуждено Дине Зубец (УП «Брестоблгаз»), «Лучший связующий» – Дарье Полочанине (УП «Витебскоблгаз»).

Турнир стал настоящим праздником спорта, объединившим работников отрасли, дав им возможность

почувствовать себя частью единой команды, работающей на общее благо. ■

Поздравляем команды и игроков с заслуженными победами!

Подготовлено по информации Профсоюза Белэнерготгаз

РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ


**Белтопгаз**  
ГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ТОРФОПЕРЕРАБОТКА

Учредители: Государственное производственное объединение по топливу и газификации «Белтопгаз», ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ».

Главный редактор – Варламова С.Д. / Редактор – Богданова О.О. / Корреспондент – Пашинская Ю.В. / Верстка – Стрелковская С.А.

Газета отпечатана в Государственном предприятии «СтройМедиаПроект» (ул. В. Хоружей, 13/61, 220123, г. Минск). ЛП № 02330/071 от 23.01.2014 г. Подписано в печать 31.10.2024. Объем 2 п.л. Тираж 299 экз. Заказ 984.

e-mail: gazeta@beltopgas.by / topgas.by, gazinstitut.by / Адрес редакции: пер. Твердый, 1-й, 8, офис 301, 220037, г. Минск / Телефон (017) 348 56 03, 348 56 17 @topgas\_gazeta topgas\_gazeta