



# Белтопгаз

## ГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ТОРФОПЕРЕРАБОТКА

Газета выходит 1 раз в месяц

№ 5 (111) май 2026 г.

Издание ГПО «Белтопгаз»

www.topgas.by

Официально в стране



10 мая страна отметила День Государственного флага, Государственного герба и Государственного гимна Республики Беларусь.

Этот праздник установлен Указом Президента Республики № 157 от 26 марта 1998 г. и отмечается ежегодно во второе воскресенье мая.

/ НОВОСТИ ЕАЭС /

«ЕАЭС в глобальной цифровой гонке: ставка на искусственный интеллект»

Такова главная тема V Евразийского экономического форума, проходившего 28–29 мая в Астане и объединившего представителей органов государственной власти, бизнеса и экспертного сообщества стран ЕАЭС.



Одним из центральных событий деловой программы стала панельная сессия «Евразийская энергетическая интеграция. Вектор движения», посвященная вопросам формирования общих энергетических рынков, цифровой трансформации топливно-энергетического комплекса, развитию низкоуглеродной энергетики и укреплению энергетической безопасности государств ЕАЭС.

Республику Беларусь представлял заместитель Министра энергетики Республики Беларусь К.Б. Анощенко. «Сегодня для Беларуси особенно важны эффективные механизмы балансирования энергосистемы. Одним из таких инструментов станет общий электроэнергетический рынок ЕАЭС, который позволит расширить возможности взаимной купли-продажи электрической энергии и повысить эффективность работы энергосистем государств Союза», – подчеркнул заместитель Министра. ■

Источник: пресс-служба Минэнерго

/ НАГРАЖДЕНИЯ /

Представлены к высоким наградам

В соответствии с Указом Президента Республики Беларусь А.Г. Лукашенко от 4 мая 2026 г. № 149 «О награждении» орденов, медалей и почетных званий удостоены 58 представителей различных сфер деятельности. В их числе – работники организаций системы «Белтопгаз».



За многолетний плодотворный труд и высокий профессионализм медалью «За трудовые заслуги» награждены:

В.Е. ШОЛОНИК – генеральный директор УП «МИНГАЗ»;

В.П. ГУНЬКО – директор ОАО «ТБЗ Ляховичский»;

А.В. СИНКЕВИЧ – директор филиала ПУ «Пинскгаз» УП «Брестоблгаз»;

Р.И. ХТЕЙ – ведущий бухгалтер управления бухгалтерского учета и отчетности ПУ «Брестгаз» УП «Брестоблгаз».

Благодарность Председателя Минского областного исполнительного комитета за добросовестный труд, образцовое исполнение служебных обязанностей, качественную организацию и проведение пожарно-профилактической работы на территории Минской области вручена

А.К. МАКАВЧИКУ – главному инженеру Несвижского района газоснабжения филиала ПУ «Столбцыгаз» УП «МИНСКОБЛГАЗ». ■

## ДЕНЬ ПОБЕДЫ: подвиг бессмертен, память священна

Поздравление Президента Республики Беларусь Александра Григорьевича Лукашенко с Днем Победы

Дорогие соотечественники!

Поздравляю вас с 81-й годовщиной Победы советского народа в Великой Отечественной войне.

9 мая 1945 года навсегда стало священной для каждого белоруса датой, напоминающей о великом подвиге воинов Красной армии, партизан и подпольщиков – наших дедов и прадедов, принесших мир и свободу на родную землю и всему человечеству.

Сегодня мы все больше осознаем ответственность за сохранение хрупкой безопасности на планете, дабы не повторить трагедию прошлого.

Поэтому Беларусь призывает все государства к диалогу вместо конфликтов, к развитию вместо разрушения, к сохранению наследия Великой Победы во имя счастливого будущего новых поколений.

Наш долг – быть достойными памяти героических предков, сумевших выстоять в суровых испытаниях, сокрушить фашизм и поднять из руин израненную страну.

Низкий поклон дорогим ветеранам, вечная память павшим воинам, патриотам и безвинным жертвам беспощадной войны.

Убежден, правда о Великой Победе и впредь будет той высокой нравственной истиной, которая связывает поколения, определяет ценности, объединяет и вдохновляет на созидание.

Желаю всем крепкого здоровья, добра и благополучия.  
С Днем Победы!

Источник: официальный интернет-портал Президента Республики Беларусь

Величие народного подвига: сквозь призму десятилетий

В преддверии Дня Великой Победы представители аппарата управления ГПО «Белтопгаз» в составе делегации Министерства энергетики почтили память советских солдат, погибших в годы Великой Отечественной войны, возложив цветы к стеле с именами воинов Советской армии и партизан, захороненных в братских могилах, а также к памятнику Неизвестному солдату на Военном кладбище в Минске.

В торжественной церемонии приняли участие Заместитель Премьер-министра Республики Беларусь В.М. Каранкевич, Министр энергетики Д.Р. Мороз, Министр промышленности А.Е. Кузнецов, руководители и представители отраслевых организаций.

Обращаясь к присутствующим, В.М. Каранкевич призвал свято хранить историческую память, передавая эстафету правды потомкам:



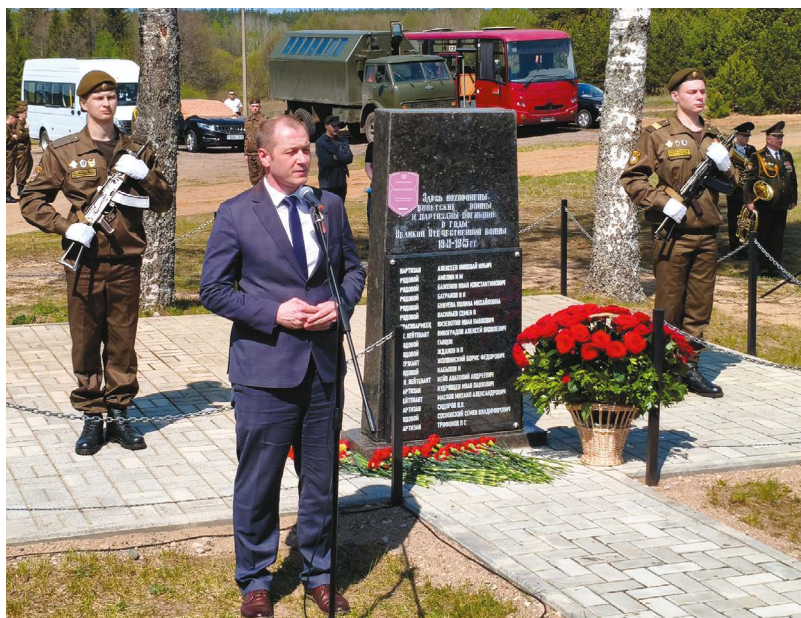
«День Победы – священная дата для каждого белоруса. Это праздник, который символизирует победу добра и справедливости над фашизмом. Мы обязаны сохранить память о подвиге народа-победителя, правду о Великой Отечественной войне и передать ее будущим поколениям».

В свою очередь Д.Р. Мороз отметил: «Не было бы современной Беларуси, наших достижений и мирной жизни, если бы в 1945 году советский народ не одержал Победу. Для белорусов 9 Мая – это одновременно день великой гордости и день скорби. Сохранить память о подвиге поколения победителей и не допустить искажения исторической правды – наш общий долг перед будущими поколениями». ■

## / ПРАВО НА ПАМЯТЬ /

**Подвиг, отлитый в граните:  
в Борисовском районе увековечены имена  
воинов-освободителей**

6 мая состоялось знаменательное событие – церемония открытия мемориальной плиты на воинском захоронении № 654 в деревне Старое Янчино Борисовского района. Здесь увековечены имена 13 ранее неизвестных воинов Красной армии, погибших при освобождении Беларуси в годы Великой Отечественной войны.



В торжественном мероприятии приняли участие Министр энергетики Республики Беларусь Д.Р. Мороз, генеральный директор ГПО «Белтопгаз» В.В. Ковалев, ГПО «Белэнерго» А.В. Панченко, ГУ «Госэнергонадзор» А.А. Озерец, Председатель Федерации профсоюзов Беларуси Ю.А. Сенько, Председатель Профсоюза Белэнерго А.М. Кравченко, председатель Минского областного Совета депутатов Н.В. Якубицкая, руководители организаций и предприятий энергетического комплекса, представители местных органов власти.

Восстановление исторической памяти стало возможным благодаря кропотливой работе поисково-исследовательского клуба «Наследие» Минского государственного энергетического колледжа. За год существования команды 12 активных парней и девушек во главе с инициатором проекта, председателем первичной профсоюзной организации учащихся Альбертом Кузьминым, смогли установить данные 13 бойцов. Сейчас их имена нанесены на мемориальные плиты в деревнях Кострица и Старое Янчино.



Активистов поискового клуба «Наследие», присутствовавших на церемонии открытия мемориальной доски, Денис Равильевич поблагодарил лично: «Не знаю, насколько вы осознаете, какое великое дело вы делаете: вы нашли эти фамилии, этих людей, и это уже навсегда! Мы их будем помнить, мы их будем чтить, и родственники погибших будут знать, где их можно найти. Это очень важное событие. Большое вам спасибо!»

«Мы должны помнить имя каждого человека, который воевал в Великой Отечественной войне, который был победителем и добывал свободу для нас, для будущих поколений», – подчеркнул Министр энергетики. Он акцентировал внимание на том, что Беларусь особенно остро осознает цену мира через трагический опыт войны, в которой погиб каждый третий житель страны. В системе Минэнерго уже много лет ведется работа по увековечению памяти павших. Действуют патриотические клубы, поисковые отряды, ведется архивная работа по установлению имен солдат, считавшихся пропавшими без вести. ■

## / В РАБОЧЕМ ПОРЯДКЕ /

**Стратегия развития СУГ:  
корректировка курса и новые горизонты**

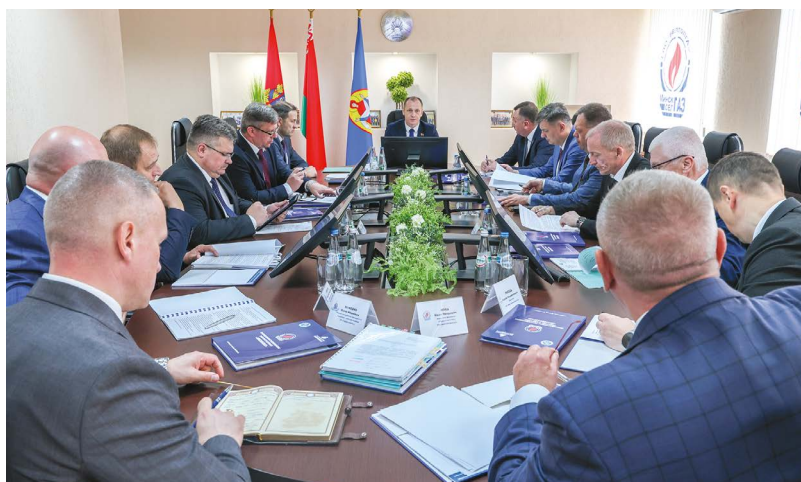
26 мая в филиале «Руденская газонаполнительная станция» УП «МИНСКОБЛГАЗ» состоялось выездное совещание с участием Министра энергетики Республики Беларусь Д.Р. Мороза, руководителей ГПО «Белтопгаз», областных газоснабжающих организаций, государственного предприятия «НИИ Белгипротопгаз».



Участники встречи детально рассмотрели ход реализации Стратегии развития сжиженного газа до 2030 года. Акцент сделан на расширении горизонта планирования до 2035–2040 гг.

Также внимание было уделено вопросам оптимизации работы газонаполнительных станций с учетом тенденций энергопотребления и структурных изменений на рынке. Одним из значимых перспективных решений стала инициатива создания единого оператора по обращению с СУГ на базе УП «МИНСКОБЛГАЗ».

Практическая часть программы включала ознакомление участников с ходом реконструкции Руденской газонаполнительной станции. ■



## / ИНТЕГРАЦИЯ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА /

**В Минске открылся новый учебный корпус БНТУ**

8 мая в Минске открылся новый учебно-лабораторный корпус энергетического факультета БНТУ. Это событие – важный вклад в укрепление кадрового суверенитета топливно-энергетического комплекса страны.

В торжественной церемонии приняли участие Заместитель Премьер-министра Республики Беларусь В.М. Каранкевич, Министр энергетики Д.Р. Мороз, Министр образования А.И. Иванец.



Новый корпус представляет собой 12-этажное здание с пристройками в виде трехэтажной гостиницы, четырехэтажного редакционно-издательского отдела и трехэтажной библиотеки. Здание рассчитано на 886 студентов. Для организации учебного процесса в корпусе спроектированы лаборатории кафедр, преподавательские, актовый зал на 100 мест, поточная аудитория на 100 человек, конференц-зал на 60 мест, административные помещения, вычислительный центр, учебные классы, лаборантские и аудитории.

Открывая мероприятие, Виктор Михайлович Каранкевич подчеркнул, что динамичное развитие топливно-энергетического комплекса требует от молодых специалистов не только теории, но и готовности к реальным процессам. «Это важное и долгожданное событие в жизни университета. Энергетический факультет БНТУ – кузница кадров для энергетической отрасли, топливно-энергетического комплекса. Благодаря поддержке Главы государства энергетический комплекс динамично развивается – внедряются новые технологии, современное оборудование, осуществляется автоматизация и цифровизация технологических процессов. Поэтому очень важно, чтобы студенты могли получать не только теоретические знания, но и практический опыт. В этом корпусе будет находиться много лабораторий. Очень важно, что в этом будут помогать и будущие заказчики – энергоснабжающие организации», – резюмировал вице-премьер.

Как отметил Денис Равильевич Мороз, открытие учебно-лабораторного корпуса проходит в дни, когда Белорусская энергосистема празднует свое 95-летие. За эти годы она превратилась в современный, высокотехнологичный комплекс. Новый корпус энергетического факультета призван стать ключевым звеном в подготовке «человека труда», способного управлять сложными механизмами и системами современного ТЭК. ■

## / ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ /

**Новые горизонты производства газового оборудования**

На базе РУП «БЕЛГАЗТЕХНИКА» 7 мая состоялась рабочая встреча руководителей предприятий, входящих в состав ГПО «Белтопгаз». В центре обсуждения – вопросы производства продукции, развития кооперационных связей и планов по выпуску новых изделий на период 2026–2030 гг.



В мероприятии приняли участие генеральный директор ГПО «Белтопгаз» В.В. Ковалев и его заместители Д.В. Шавловский и В.Н. Лаптеков, руководители ОАО «БЕЛГАЗСТРОЙ» – управляющая компания холдинга» А.А. Простаков, УП «Брестоблгаз» Е.А. Казимирчик и ОАО «НЗГА» В.С. Юревич.

Во время встречи директор РУП «БЕЛГАЗТЕХНИКА» Е.В. Оболенский ознакомил присутствующих с производственными площадями предприятия и процессом изготовления продукции. Он рассказал о текущем состоянии и перспективах развития, продемонстрировал работу нового оборудования, введенного в эксплуатацию в рамках модернизации слесарно-сборочного участка опытно-экспериментального корпуса.

Среди представленного оборудования были станок лазерной резки для повышения точности и скорости раскроя металла, полуавтоматический трубогибочный станок, расширяющий технологические возможности обработки труб, и вертикально-токарный обрабатывающий центр, обеспечивающий высокую производительность и качество сложных деталей.

Подобные инвестиции в модернизацию производства позволяют не только наращивать объемы выпуска серийной продукции, но и оперативно осваивать новые виды изделий. ■

## / ФОРУМ /

**Цифровизация: ставка на безопасность и прозрачность**

14 мая в Национальной библиотеке Беларуси был дан старт Международной научно-технической конференции «Вода. Газ. Тепло. 2026». Тема двухдневного форума – поиск инновационных решений для систем жизнеобеспечения страны. В фокусе внимания – цифровая трансформация газовой отрасли.

Мероприятие объединило представителей Министерства энергетики и Министерства жилищно-коммунального хозяйства, ведущих ученых и специалистов профильных организаций. Среди участников – начальник управления систем газоснабжения ГПО «Белтопгаз» А.Г. Радовня и заместитель главного инженера УП «МИНГАЗ» А.Л. Сазанчук.

А.Г. Радовня рассказал о цифровизации производственных процессов в ГПО «Белтопгаз», которая нацелена на повышение уровня промышленной безопасности. За счет внедрения личных кабинетов и цифровых сервисов упрощается взаимодействие с потребителями газа, а постоянный мониторинг давления и состояния оборудования позволяет снижать риски аварий и инцидентов в системах газораспределения и газопотребления. ■

Подготовлено по информации пресс-службы ГПО «Белтопгаз» и организаций объединения

## / АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС /

**Вектор на эффективность: в ГПО «Белтопгаз» обсудили результаты работы сельхозфилиалов**

27 мая на базе филиала СХУ «Бобровичи» УП «МИНСКОБЛГАЗ» состоялся семинар-совещание под руководством заместителя генерального директора ГПО «Белтопгаз» В.А. Семеновича. Участники встречи подвели итоги деятельности сельскохозяственных филиалов газоснабжающих организаций ГПО «Белтопгаз» за I квартал 2026 года и определили приоритетные задачи на период подготовки к кормозаготовительной кампании.

Согласно приведенным данным за январь – март текущего года животноводческая отрасль продемонстрировала уверенную положительную динамику. поголовье крупного рогатого скота достигло 36,9 тыс. голов, в т. ч.



10,6 тыс. голов коров, что обеспечило выполнение плана на 100,2%. Производство молока увеличилось на 5,9% к уровню прошлого года и составило 25,1 тыс. т, а его реализация повысилась на 6,3% (23,7 тыс. т). Аналогичный рост, на 6,3%, зафиксирован и по показателю валового привеса КРС (1,9 тыс. т).

Особое внимание было уделено технической готовности к предстоящему сезону кормозаготовки. Парк техники сельхозфилиалов укомплектован и подготовлен к работе.

В рамках внедрения современных агротехнологий продолжается активное использование препаратов на основе гуминовых кислот. За первые три месяца этого года закуплено и освоено 83 т таких удобрений (69,7 т – для животноводства, 13,3 т – для растениеводства).

Подводя итоги совещания, В.А. Семенович поставил перед руководителями филиалов конкретные задачи по дальнейшему повышению экономической эффективности производства. ■

## / НАУКА И ИННОВАЦИИ /

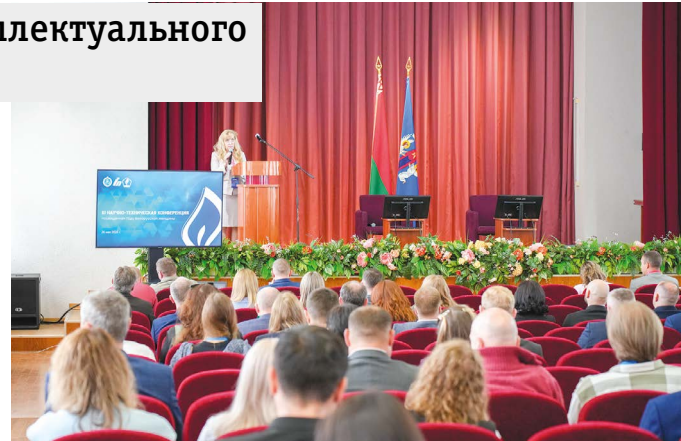
**От торфопродукции до интеллектуального мониторинга и автоматизации**

26 мая в УП «МИНГАЗ» состоялась III научно-техническая конференция. Мероприятие объединило более 150 участников – представителей организаций системы ГПО «Белтопгаз», научного сообщества, технических университетов и колледжей страны, специалистов предприятий отрасли, аспирантов и молодых исследователей.

Программа конференции включала три тематические секции: «Торфопродукция», «Эксплуатация систем газоснабжения и газораспределительных систем, изучение инноваций и научных подходов в их развитии», «Повышение уровня сервиса в работе с клиентами».

Всего было представлено 42 доклада по 34 темам, отражающим актуальные вопросы развития отрасли.

На организованной демонстрационной площадке участники ознакомились с современным сварочным оборудова-



нием и материалами, средствами индивидуальной защиты, комплектами для газовых сетей, оборудованием для монтажа и диагностики, решениями в области интеллектуального беспроводного мониторинга и автоматизации.

Научно-техническая конференция стала площадкой для профессионального диалога, обмена практическим опытом и обсуждения перспективных направлений развития газовой и топливной промышленности. ■

## / В КРУГУ СПЕЦИАЛИСТОВ /

**Экономическая безопасность – курс на укрепление**

14–15 мая на базе УП «МИНГАЗ» проходил двухдневный семинар-совещание по вопросам обеспечения экономической безопасности в организациях, входящих в состав объединения ГПО «Белтопгаз».



Работу семинара возглавил начальник отдела экономической безопасности ГПО «Белтопгаз» Ю.Б. Путрик.

В рамках двухдневной программы специалисты обсудили актуальные вопросы финансово-хозяйственной и производственной деятельности организаций отрасли. Внимание было уделено совершенствованию механизмов внутреннего контроля, предупреждению коррупционных рисков, обеспечению защиты персональных данных, а также современным подходам к проведению контрольных мероприятий и инвентаризаций.

Основная задача семинара – обмен практическим опытом, анализ типичных нарушений, выработка эффективных решений и повышение взаимодействия между организациями системы ГПО «Белтопгаз». Проведение подобных мероприятий способствует укреплению координации и повышению эффективности работы профильных служб отрасли. ■

## Безопасный труд – личная ответственность каждого

С 6 апреля по 6 мая в рамках Года безопасного труда в энергетике и Государственной программы «Сбалансированный рынок труда» на 2026–2030 годы в организациях ГПО «Белтопгаз» проходил Месячник безопасного труда. Проведенные мероприятия впечатлили разнообразием форматов – от конкурсов детских рисунков и фотографий до научно-практической конференции и совместных с РОЧС сценариев реагирования на реальные угрозы. Итоги Месячника подтверждают: безопасность – невидимый, но осязаемый фундамент, на котором строится каждый рабочий день, и участие всех сотрудников в этом процессе становится тем локомотивом, который двигает производство вперед по надежным, безопасным рельсам.



▲▲ На базе СПУ «Протасовщина» УП «Гродноблгаз» проходил обучающий семинар с показательными учениями по ликвидации возгорания рулонного пресс-подборщика непосредственно на поле в процессе производства работ.



▲ В УП «МИНГАЗ» состоялся интеллектуальный конкурс «Профи-квиз: Охрана труда», объединивший 10 команд. Основная тема игры – «Благоприятная психосоциальная рабочая среда: путь к процветанию работников и сильной организации».



▲ В ОАО «Житковичский ТБЗ» прошел семинар на тему «Благоприятная психосоциальная рабочая среда: путь к процветанию работников и сильной организации», посвященный Всемирному дню охраны труда.



▲ В ПУ «Витебскторф» проведены учения по ликвидации возгораний на объектах торфяной промышленности с участием представителей УП «Витебскоблгаз» и РОЧС. Действия отработаны в условиях, приближенных к реальным.



▲ В аварийно-диспетчерской службе филиала ПУ «Речицагаз» РПУП «Гомельоблгаз» состоялось учебно-тренировочное занятие по локализации и ликвидации инцидентов и аварий на объектах газораспределительной системы г. Речицы и района.



▲ Председатель первичной профсоюзной организации УП «Брестоблгаз» провела мониторинг соблюдения законодательства об охране труда в СПУ «Доманово». Проверены техническое состояние и обеспеченность работников СИЗ, температурный режим, наличие питьевой воды, обустройство комнат для приема пищи, своевременность инструктажей.



▲ Один из рабочих дней в филиале ПУ «Полоцкгаз» УП «Витебскоблгаз» начался с психологического тренинга «Офисный мир: перезагрузка». Необычный формат занятия помог снять напряженность, получить заряд бодрости, повысить эффективность взаимодействия между коллегами.



▲ В ГПО «Белтопгаз» состоялась встреча работников аппарата управления с сотрудником МЧС на тему: «Обеспечение безопасности жизнедеятельности людей».



▲ Специалисты Петриковского РГС филиала ПУ «Житковичгаз» РПУП «Гомельоблгаз» приняли участие в акции по профилактике болезней системы кровообращения «Измерь свое давление».



▲ Во время интеллектуальной игры «Что? Где? Когда? – Охрана труда!» команда молодых специалистов филиала ПУ «Витебскгаз» УП «Витебскоблгаз» продемонстрировала знания не только в области охраны труда, но и в сферах науки, истории, искусства.



▲ В филиале ПУ «Глубокогаз» УП «Витебскоблгаз» в очередной раз обсудили обязательные для всех сотрудников требования по охране труда: своевременное проведение инструктажей, безопасные маршруты, правила работы с техникой, использование СИЗ и др.



Смирна Артём, 18 лет (ПУ «Гомельгаз»)



Полещук Илья, 9 лет (ПУ «Гомельгаз»)



▲ Охрана труда глазами детей: в РПУ «Гомельоблгаз» прошла выставка детских рисунков. Юные художники через призму своего восприятия показали, как они видят безопасный труд родителей. Выставка стала своеобразным «уроком безопасности» наоборот, когда дети напоминают взрослым о хрупкости жизни и необходимости беречь себя на рабочем месте.

## В ГПО «Белтопгаз» прошло заседание комиссии по профилактике производственного травматизма

7 мая под руководством первого заместителя генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловского состоялось заседание комиссии по профилактике производственного травматизма и профессиональной заболеваемости.



В работе комиссии приняли участие первые заместители генеральных директоров – главные инженеры, директора филиалов газоснабжающих организаций и предприятий торфяной промышленности.

Ключевым вопросом повестки стал детальный анализ несчастных случаев на производстве, произошедших в 2026 году в организациях, входящих в состав объединения. В ходе заседания было отмечено, что профилактика производственного травматизма остается безусловным приоритетом. По итогам встречи рассмотрен комплекс мер, направленных на снижение рисков травматизма и профессиональной заболеваемости. ■



▲ В филиале ТП «Березинское» УП «МИНСКОБЛГАЗ» проведены совместные с представителями РОЧС учения с отработкой методов пожаротушения на брикетном производстве.



▲ На базе филиала ПУ «Полоцкгаз» состоялся семинар-учеба работников УП «Витебскоблгаз». Был презентован проект «Школа общественных инспекторов», где каждый участник смог получить новые знания и умения в области охраны труда.



▼ В филиале ПУ «Гомельгаз» РПУ «Гомельоблгаз» для работников обустроены зоны психологической разгрузки «Энергетическая подзарядка».



▲ В СХП «Мазоловогаз» УП «Витебскоблгаз» представители службы охраны труда и профсоюза выехали в поля. Основное внимание – соблюдению требований охраны труда, пожарной безопасности, наличию и укомплектованности аптечек, обеспеченности персонала СИЗ, соблюдению инструкций.

► В ОАО «ТБЗ Дитва» Всемирный день охраны труда посвятили теме: «Благоприятная психосоциальная рабочая среда – путь к процветанию работников и сильной организации».



▲ Инспектор Гомельского городского отдела по ЧС провел для работников филиала ПУ «Гомельгаз» РПУ «Гомельоблгаз» специальное профилактическое мероприятие «Дом без пожаров».



◀ Благоприятная психосоциальная среда, порядок расследования несчастных случаев на производстве, профилактика травматизма, система управления охраной труда – таковы ключевые вопросы семинара, прошедшего в УП «МИНСКОБЛГАЗ».

► С целью обмена опытом и повышения безопасности на рабочих местах специалисты УП «Брестоблгаз» провели перекрестный мониторинг в филиале ПУ «Волковыскгаз» УП «Гродноблгаз».



▲ В СПУ «Доманово» УП «Брестоблгаз» прошел областной семинар по профилактике производственного травматизма.



▲ Для работников филиалов РПУ «Могилевоблгаз» были организованы семинары и лекции, приуроченные ко Всемирному дню охраны труда.



▲ В ОАО «ТБЗ Дитва» совместно с представителями МЧС проведены учения по ликвидации пожара на складе готовой продукции в брикетном цехе.

# Филиал ПУ «Гомельгаз»: энергия созидания, умноженная на профессионализм

**Филиал ПУ «Гомельгаз» РПУП «Гомельоблгаз» – мощный, технологически оснащенный производственный комплекс, который ежедневно обеспечивает теплом и комфортом сотни тысяч жителей, крупнейшие предприятия и социальные объекты г. Гомеля, Гомельского, Добрушского и Ветковского районов. История производственного управления – это летопись трудового подвига, инженерной мысли и постоянного движения вперед.**

## ИЗ ИСТОРИИ

Точкой отсчета новой энергетической эпохи для Гомельщины стало строительство 125-километрового газопровода-отвода «Щорс-Гомель». Трасса, проложенная через крупные реки Сож, Инуть и Снов, потребовала укладки 14 тыс. т металлических труб, объем земляных работ составил 500 тыс. м<sup>3</sup> грунта. Результат колоссальных усилий не заставил себя ждать. Гомельщина в числе первых в республике начала масштабную газификацию. 27 января 1961 года природный газ принял стеклозавод в г.п. Костюковка, а уже на следующий день топливо пришло в дома гомельчан. Вслед за областным центром газовые артерии начали стремительно охватывать соседние районы. В 1968 году газ получили потребители Добруша, а в 1982 году после запуска ГРС «Крупец» стартовала масштабная газификация сельской местности. Особой вехой для газавиков стала ликвидация последствий аварии на Чернобыльской АЭС. В тех сложнейших условиях именно газификация явилась ключевым фактором реабилитации региона.

Сегодня в составе ПУ «Гомельгаз» успешно функционируют Ветковский и Добрушский районы газоснабжения как обособленные производственные единицы. На обслуживании филиала 3756 газовых сетей, 264 367 газифицированных квартир и 556 промышленных, коммунально-бытовых и сельскохозяйственных потребителей. Крупнейшие из них – РПУП «Гомельэнерго», ОАО «Гомельстекло», ОАО «Добрушская бумажная фабрика «Герой труда», ОАО «Гомельский Химзавод».

За 2025 год поставлено порядка 969 млн м<sup>3</sup> природного газа и 1329 т – сжиженного.

## Команда, на которую можно положиться

В ПУ «Гомельгаз» трудятся 789 человек. Средний возраст коллектива – 43 года. Молодых работников до 35 лет – 189. Возглавляет филиал Юрий Владимирович Захаревич.

Приоритеты социальной политики производственного управления ориентированы на охрану труда, молодежную политику и социальную защиту.

В структурном подразделении успешно действует система наставничества. За каждым молодым специалистом закрепляется опытный работник, заключается соглашение о трудовом сотрудничестве и разрабатывается индивидуальный план профессионального становления. Совместно с Гомельским филиалом ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» организовано непрерывное обучение персонала. Только за 2025 год квалификацию повысили 375 работников.

## Учебный комплекс: отработка навыков на грани реальности

В 2021 году на базе филиала открылся современный комплекс, ставший настоящей школой профессиональной подготовки для всего региона. На учебном полигоне воссоздана реальная инфраструктура

газовых сетей: газорегуляторный и шкафной газорегуляторный пункты, станция катодной защиты, диорамный колодец, отключающие устройства различных модификаций и даже экспериментальный подземный ШРП. Здесь, в условиях, максимально приближенных к реальным, специалисты АДС и других служб совершенствуют свое мастерство.

В учебном корпусе установлена система виртуальной реальности, позволяющая специалистам оттачивать навыки работы с газоиспользующим оборудованием. Для удобства контроля и анализа действий работника изображается с VR-очков дублируется на экран.

Для проведения обучения потребителей применяется уникальный программно-аппаратный комплекс «По правилам пользования газом в быту». Он также используется специалистами на выездных выставках, мероприятиях, в центрах обслуживания населения.

Учебный комплекс служит и профориентационной площадкой. Школьники во время экскурсий знакомятся с профессией газавика и азами безопасности.

## Безопасность без компромиссов

По словам главного инженера ПУ «Гомельгаз» Николая Николаевича Чижова, технологическим прорывом последних лет стало освоение «Стоп-системы» – оборудо-



вания, позволяющего проводить ремонт и замену запорной арматуры без прекращения подачи газа потребителям. В настоящее время на вооружении у филиала система диаметром ДУ-400, планируется приобретение ДУ-500.

Для обследования подводных переходов газопроводов без привлечения специализированной организации используется подводный дрон, позволяющий оперативно выявлять проблемы на глубине до 200 метров. С помощью аппарата специалисты обследуют дно реки, ищут возможные утечки газа, проверяют целостность изоляционного покрытия и положение балластных грузов. Все эти инновации направлены на повышение надежности функционирования системы газоснабжения.

Бесперебойное газоснабжение – это фундамент, на котором строятся энергетическая безопасность региона, стабильная работа промышленности и повседневный комфорт потребителей. Реализуя эти важнейшие государственные задачи, коллектив филиала «Гомельское производственное управление» демонстрирует высокие стандарты работы, что нашло заслуженное отражение на уровне города и области. По итогам социально-экономического развития за 2025 год



## Директор филиала ПУ «Гомельгаз» Юрий Владимирович ЗАХАРЕВИЧ:

«Нашим приоритетом остается безусловное, надежное и безаварийное обеспечение «голубым топливом» всех категорий потребителей – от крупных промышленных флагманов до каждого жилого дома. Уверен, что сплоченный коллектив филиала сохранит набранный темп, приумножит достигнутые результаты и продолжит стабильно обеспечивать город Гомель, Гомельский, Добрушский и Ветковский районы жизненно важным энергоресурсом».



## Инженер Центра обслуживания населения Елена Валерьевна СИМАКОВА:

«В производственном управлении я работаю уже 30 лет. Начинала контролером, а сегодня тружусь в обновленном Центре обслуживания населения. Наше взаимодействие с потребителями построено так, чтобы каждый визит был максимально комфортным и продуктивным. Этот принцип неизменно работает, превращая традиционную службу в клиентский сервис нового поколения, где во главе угла – безопасность, открытость и уважение к абоненту».



ПУ «Гомельгаз» занесено на Доску почета Гомельской области как лучшая организация, осуществляющая деятельность по снабжению газом. ■



Первый заместитель директора – главный инженер Н.Н. ЧИЖОВ и начальник ПТО Е.Г. АКСЕНЕНКО

## Лидерский потенциал в спорте и в жизни: ГПО «Белтопгаз» – чемпион Республиканской отраслевой спартакиады

**ТРИ ДНЯ, 19 КОМАНД, БОЛЕЕ 350 УЧАСТНИКОВ.**

**22–24 мая в санатории «Энергетик» РУП «Гродноэнерго» проходила XXXIV Республиканская отраслевая спартакиада руководящих работников организаций энергетики, газовой и топливной промышленности. Главный трофей соревнований завоевала команда ГПО «Белтопгаз».**

**М**асштабное спортивное событие было приурочено к 95-летию Белорусской энергосистемы. На торжественной церемонии открытия с приветственным словом к участникам обратился Министр энергетики Д.Р. Мороз:

*«Сегодня на поле выходят те, кто знает цену надежности и командной работе. Наша созидательная энергия воплотится в честной спортивной борьбе. Вы – пример для тысяч работников. Где бы мы ни соревновались: на объекте или на спортплощадке, в нас живет несгибаемая воля и настоящий командный дух. Желаю каждому показать свой максимум!»*

В свою очередь Председатель Профсоюза Белэнерготопгаз А.М. Кравченко отметил: *«Традиции спартакиады убедительно доказывают: физическая активность укрепляет командный дух и помогает добиваться высоких результатов как в спорте, так и в профессиональной деятельности».*

### Голы, эмоции и азарт

На футбольном поле разворачивалась напряженная игра: точные передачи, жесткая борьба за каждый мяч. Игроки демонстрировали полную самоотдачу, болельщики – крайнюю степень вовлеченности. По итогам отборочных игр в финал вышли четыре команды. В матче за первое место футболисты ГПО «Белтопгаз» обыграли сборную Минэнерго, бронзу взяла команда РУП «Могилевэнерго», одержав победу над игроками УП «МИНГАЗ».

Не менее захватывающими выдалась состязания и по другим дисциплинам. В настольном теннисе и плавательной эстафете убедительное первое место завоевали представители ГПО «Белтопгаз».

В волейболе и плавании (личном зачете) лучшими стали спортсмены УП «Витебскоблгаз». А в дартсе вне конкуренции оказалась команда РПУП «Гомельоблгаз».

В рамках спартакиады состоялась церемония награждения победителей Республиканского смотроконкурса на лучшую постановку спортивно-массовой и физкультурно-оздоровительной работы. Награды вручил лидер отраслевого профсоюза А.М. Кравченко.

### Среди организаций с численностью до 5000 человек

- 1 место – ОПО УП «Витебскоблгаз»
- 2 место – ОПО РУП «Могилевоблгаз»
- 3 место – ОПО УП «МИНСКОБЛГАЗ»

### Среди организаций с численностью свыше 5000 человек

- 1 место – ОПО ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»
- 2 место – Гродненская областная организация профсоюза
- 3 место – Гомельская областная организация профсоюза

Во время чествования победителей и призеров заместитель Министра энергетики С.В. Ресетович подчеркнул, что проведение такого масштабного спортивного праздника и его неповторимая атмосфера потребовали огромных затрат сил и энергии. Участников ввели вперед азарт, большое стремление победить, яркие эмоции. Отдельные слова благодарности прозвучали в адрес организаторов мероприятия.

Республиканская отраслевая спартакиада вновь подтвердила свой статус значимого события, объединяющего профессионалов из разных регионов вокруг идеи здорового соперничества и командного единства.



### ИТОГОВОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТ В ОБЩЕКОМАНДНОМ ЗАЧЕТЕ

- 1 место – ГПО «Белтопгаз»
- 2 место – УП «Витебскоблгаз»
- 3 место – ОК Минэнерго



**29 мая по случаю победы команды ГПО «Белтопгаз» в XXXIV Республиканской отраслевой спартакиаде состоялось торжественное мероприятие, на котором генеральный директор В.В. Ковалев поздравил коллектив и поблагодарил участников за высокие результаты:**

*– В условиях серьезнейшей конкуренции с мощными соперниками наши ребята сумели вырваться вперед благодаря дисциплине, характеру и самоотдаче.*

Слова признательности прозвучали и в адрес тех, кто стоял у истоков создания спортивной команды ГПО «Белтопгаз», история которой как участника спартакиады началась в 2021 году с 12 места, в 2022-м – 11-е, в 2023-м – 7-е, в 2024-м – 5-е, в 2025-м – 3-е место. А в 2026 году – долгожданное 1-е общекомандное место! Победа стала закономерным итогом многолетней работы.

*– Это победа всего нашего аппарата управления, это победа всех составов начиная с 2021 года. Мы по крупицам создавали команду, – подчеркнул Валерий Владимирович. ■*

## Профессиональное признание: серебро всероссийского уровня в копилке РУП «Могилевоблгаз»

В период с 13 по 15 мая в Москве в рамках деловой программы Международного промышленного форума «Территория NDT 2026» проходил финальный этап Всероссийского конкурса по неразрушающему контролю «Дефектоскопист 2026». По итогам конкурсных испытаний второе место в номинации «Радиационный контроль» присуждено Алексею Назарову, дефектоскописту рентгено-, гаммаграфирования РУП «Могилевоблгаз».

Конкурс объединил лучших специалистов, определившихся по итогам первого отборочного (регионального) этапа, который проходил с 1 ноября 2025 года по 30 апреля 2026 года. Жюри оценивало профессионализм участников по следующим номинациям: «Визуальный и измерительный контроль», «Ультразвуковой контроль», «Радиографический контроль», «Капиллярный контроль», «Магнитный контроль», «Электрический контроль».

### О конкурсе

Всероссийский конкурс по неразрушающему контролю «Дефектоскопист» проводится Российским обществом по неразрушающему контролю и технической диагностике (РОНКТД) и Саморегулируемой организацией Ассоциация «Национальное Агентство Контроля Сварки» (СРО Ассоциация «НАКС») при поддержке Совета по профессиональным квалификациям в области сварки (СПКС) с целью повышения престижа и популяризации профессии дефектоскописта.

Важность контроля качества сварных соединений трудно переоценить, особенно на производствах, которые считаются опасными, где даже небольшой дефект шва может привести к серьезным последствиям. Качество сварки здесь – это, прежде всего, надежность и безопасность.

Достижение Алексея Назарова свидетельствует о высоком уровне профессиональной подготовки белорусских специалистов в области радиационных методов неразрушающего контроля, являющихся одними из наиболее технически сложных и ответственных в дефектоскопии.

### Андрей НАЗАРОВ, дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования РУП «Могилевоблгаз» о конкурсе и профессии:

Право представлять нашу страну в Москве я получил после победы на республиканском этапе – в конкурсе «Специалист НК 2026» в Минске. В подобных конкурсах я участвовал впервые.

Подготовка к российскому финалу была интенсивной и заняла две недели. Огромную поддержку мне оказал начальник лаборатории Александр Александрович Козлов, помогая детально проработать как теоретические, так и практические вопросы.

Основная сложность конкурсных заданий заключалась в отличиях нормативной базы: пришлось перестраиваться с белорусских стандартов на российские. Испытания носили нетипичный характер, требовали умения делать расчеты и ориентироваться в смоделированных производственных ситуациях. Можно сказать, что для участников – это реальная школа нестандартных ситуаций, которая ускоряет профессиональное развитие.

Конечно, подходы в работе дефектоскописта за последнее время претерпели заметные изменения. Так, например, на смену классической пленочной радиографии приходит цифровая. Использование плоскопанельных детекторов позволяет получать результаты мгновенно, минуя этап обработки снимков. К слову, на предприятии «Могилевоблгаз» активно внедряют такие методики, чтобы максимально автоматизировать процессы контроля. В целом дефектоскопия у нас в республике хорошо развита, мы стараемся идти в ногу со временем.

Я испытываю чувство гордости за возможность представить свою страну и организацию на международной арене и, конечно, очень доволен результатом. Такой опыт воодушевляет и задает новый ориентир: продолжать участвовать в подобных мероприятиях, чтобы продвигать профессию, показывая, насколько интересна и увлекательна работа дефектоскописта.

**Поздравляем Алексея Назарова и коллектив РУП «Могилевоблгаз» с заслуженной наградой! Желаем новых профессиональных высот в деле обеспечения энергетической безопасности страны.**

Редакция



## ТОРФЯНОЙ ФУТБОЛ

САМОЕ ОЖИДАЕМОЕ СПОРТИВНОЕ СОБЫТИЕ ГОДА



20.06.2026 г.

ФИЛИАЛ "ТБЗ "СЕРГЕЕВИЧСКОЕ"  
УП "МИНГАЗ"  
(П. ПРАВДИНСКИЙ)

XX  
XX  
XX

РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ

**Белтопгаз**  
ГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ТОРФОПЕРЕРАБОТКА

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

Главный редактор – Варламова С.Д. / Редактор – Пухович И.А. / Корреспондент – Пучкова М.Е. / Верстка – Евсюк Т.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 29.05.2026. Объем 2 п.л. Тираж 299 экз. Заказ 375.

e-mail: gazeta@beltopgas.by / mail@beltopgas.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