



# Белтопгаз

## ГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ТОРФОПЕРЕРАБОТКА

Газета выходит 1 раз в месяц

№ 7 (77) июль 2023 г.

Издание ГПО «Белтопгаз»

www.topgas.by

### ОФИЦИАЛЬНО

в стране

#### 17 июля Президент Беларуси А.Г. Лукашенко подписал Кодекс об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности

Документом объединены и систематизированы нормативные предписания, содержащиеся в различных актах законодательства.

Кодексом предоставлено право областным, Минскому городскому исполкомам на принятие решений по размещению на территории соответствующей области, города Минска объектов с отступлением от утвержденной градостроительной документации при условии соблюдения установленных законодательством требований и ограничений.

Упрощен процесс строительства для разных категорий объектов. В частности, определены случаи, когда разработка проектной документации не является обязательной или осуществляется в сокращенном объеме, оптимизирован порядок возведения и реконструкции многоквартирных жилых домов, введен уведомительный принцип в отношении производства строительно-монтажных работ.

Регламентированы вопросы приостановления строительства объектов и принятия решений об их консервации.

Закреплена возможность добровольного страхования при осуществлении архитектурной и строительной деятельности.

Документом предусматривается формирование единой информационной среды в строительной отрасли, в том числе ведение градостроительного кадастра в электронной форме.

#### А.Г. Лукашенко:

##### «Жатва – всегда вопрос номер один»

Об этом заявил Президент Беларуси на состоявшемся 21 июля совещании по вопросам уборочной кампании.

«Для того чтобы обеспечить собственную продовольственную безопасность, чтобы на столе у нас, как говорят в народе, был "і хлеб, і да хлеба", чтобы переработчики были обеспечены сырьем, а животноводство – кормами, сейчас всем нам нужно максимально организовать. Страда – это, если хотите, наш продовольственный фронт, – сказал Глава государства. – Побеждает тот, кто лучше подготовлен, кто задействовал все ресурсы и воюет от зари до зари».

Источник: president.gov.by

#### Премьер-министр Беларуси Р.А. Головченко возглавил делегацию Республики Беларусь на выставке ИННОПРОМ-2023

На открытии главной стратегической сессии «Устойчивое производство. Стратегия обновления» 13-й Международной промышленной выставки ИННОПРОМ глава белорусского Правительства отметил: «Республика Беларусь участвует в ИННОПРОМЕ более 10 лет и с удовольствием приняла предложение российской стороны выступить в этом году в статусе страны-партнера. Для нас это возможность не просто продемонстрировать наши новейшие достижения в технической сфере, но и показать готовность и открытость к промышленной кооперации, ориентированной на выпуск высокотехнологичной, инновационной, конкурентоспособной продукции».

Премьер-министр подчеркнул необходимость обеспечения импортозамещения, укрепления и развития промышленности. «Наиболее эффективный путь – делать это сообща, используя взаимный производственный, научно-технологический и интеллектуальный потенциал», – сказал он.

Р.А. Головченко также констатировал, что Республика Беларусь и Российская Федерация в сжатые сроки наработали 17 инвестиционных импортозамещающих проектов в сферах машиностроения и микроэлектроники. В настоящее время поиск новых взаимовыгодных проектов продолжается.

Источник: government.by



### / ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ /

В 1-м полугодии 2023 года  
ОРГАНИЗАЦИЯМИ СТРОИТЕЛЬНОГО  
КОМПЛЕКСА ГПО «БЕЛТОПГАЗ»  
ВВЕДЕНО В ЭКСПЛУАТАЦИЮ  
БОЛЕЕ 335 КМ ГАЗОПРОВОДОВ  
ПРИРОДНОГО ГАЗА, В ТОМ ЧИСЛЕ  
В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ БОЛЕЕ  
250 КМ, ГАЗИФИЦИРОВАНО  
ПРИРОДНЫМ ГАЗОМ  
17 НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ.

Материалы ко Дню строителя читайте на стр. 2-5

### ДАН СТАРТ

/ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС /

## СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ УБОРОЧНОЙ КАМПАНИИ

Отраслевой праздник «Зажинки» ознаменовал начало сбора урожая в сельхозфилиалах газоснабжающих организаций объединения «Белтопгаз». Торжество проходило на базе СХП «Мазоловогаз» УП «Витебскоблгаз».

В мероприятии, состоявшемся 18 июля, принимали участие заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» В.С. Адашкевич, генеральный директор УП «Витебскоблгаз»

А.В. Бранцевич, работники предприятия, руководители его филиалов, районов газоснабжения, сельхозфилиалов газоснабжающих организаций объединения, председатель Мазоловского

сельского исполнительного комитета Л.Д. Дубина и директор УО «Городокский государственный аграрно-технический колледж» В.В. Шитько.

По традиции праздника «Зажинки» жницы вручную с помощью серпов срезали первые снопы зерновых культур и преподносили их почетным гостям как символ будущего богатого урожая. ■



### / КОНКУРС ПРОФМАСТЕРСТВА /



## КОНКУРС АВАРИЙНЫХ БРИГАД: КАК В КИНО О ГЕРОЯХ-СПАСАТЕЛЯХ

Республиканский смотр-конкурс на звание «Лучшая аварийная бригада ГПО «Белтопгаз» в этом году не только в полной мере продемонстрировал профессионализм и сплоченность команд, но и стал очень зрелищным, эмоционально напряженным событием.

Подробнее читайте на стр. 7

## УВАЖАЕМЫЕ РАБОТНИКИ И ВЕТЕРАНЫ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Примите самые искренние поздравления с вашим профессиональным праздником – Днем строителя!



Современный строительный комплекс – сложная и уникальная система, одна из ключевых сфер экономики, от эффективной деятельности которой зависит благополучие людей, их достойная и уверенная жизнь. Строительству всегда будет принадлежать одно из самых высоких и почетных мест в созидательном труде человека.

В объединении «Белтопгаз», имеющем замкнутый цикл производства, строительный комплекс является важной и неотъемлемой частью общей структуры. Он представлен 13 компаниями холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ», структурными подразделениями газоснабжающих организаций, а также проектно-научно-исследовательским республиканским унитарным предприятием «НИИ Белгипрогаз».

Благодаря самоотверженности и профессионализму наших специалистов, поэтапно, грамотно организованному технологическому процессу строительства гарантированы качество выполняемых работ, надежность и бесперебойность газоснабжения. С опережением установленных сроков строятся и реконструируются котельные, вводятся в эксплуатацию современные здания и сооружения промышленного, сельскохозяйственного и жилищного назначения, поэтапно модернизируются торфоперерабатывающие предприятия, выполняются работы по подготовке производственных площадей для добычи торфа, осваиваются новые направления деятельности, возводятся важные государственные объекты.

Ежегодно растет количество жителей нашей страны, получающих доступ к природному газу. В уверенном приоритете – сельская местность. Сегодня протяженность сетей природного газа превышает 66 тысяч километров, газифицировано природным газом 83% квартир, из них 49% – в сельской местности.

Строительная отрасль становится сферой высоких технологий, требующей все более квалифицированных кадров и создающей новый образ профессии строителя. Однако не менее важна в ней и консолидация, общая командная работа всех участников инвестиционно-строительного процесса.

Сохраняя и приумножая опыт и знания, внедряя передовые технологии, перспективные разработки и оригинальные конструкторские решения, уверен, мы сможем и дальше обеспечивать надежную работу строительного комплекса, активно участвовать в реализации самых значимых республиканских проектов.

### Уважаемые работники и ветераны строительной отрасли!

Поздравляю вас с профессиональным праздником и выражаю благодарность каждому, кто причастен к данной сфере деятельности. Вы вносите свой неоценимый вклад в развитие газовой отрасли, торфяной промышленности и страны в целом.

В этот день с особым уважением мы чествуем ветеранов строительной отрасли, тех, кто передал молодому поколению уникальные знания, практики и свои лучшие качества – преданность делу, ответственность и стремление к лучшим результатам.

Желаю крепкого здоровья, амбициозных планов и успехов в их реализации. Мира и добра вам и вашим близким.

Генеральный директор ГПО «Белтопгаз» А.И. Кушнаренко

## / КОНКУРС ПРОФМАСТЕРСТВА /

# НА БАЗЕ ХОЛДИНГА «БЕЛГАЗСТРОЙ» ПРОХОДИЛ ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП ПРЕСТИЖНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО КОНКУРСА

**Инженерно-технический центр ОАО «БЕЛГАЗСТРОЙ» – управляющая компания холдинга» получил статус авторизованного центра Всероссийского конкурса по неразрушающему контролю «Дефектоскопист 2023», став первой и единственной в Беларуси площадкой для проведения его отборочного этапа, состоявшегося 19-21 июля.**

### О конкурсе

Конкурс проводится Российским обществом по неразрушающему контролю и технической диагностике (РОНКТД) при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства труда и социальной защиты РФ, Ростехнадзора. Оператором конкурса является СРО Ассоциация «НАКС» – центральный орган Системы неразрушающего контроля РОНКТД на опасных производственных объектах. Куратором отборочного этапа конкурса в Беларуси стало ООО «НЕФТЕХИМПРОМЭКСПЕРТ».

В региональных этапах, которые в этом году проводятся на базе 32 аттестационных центров, за звание лучших соревнуются представители таких крупных промышленных предприятий, как ПАО «Газпром», ПАО «Транснефть», ОАО «РЖД», ПАО «ТМК» и др. Финальный этап пройдет в октябре в рамках Российской промышленной недели и X Международного промышленного форума «Территория NDT. Неразрушающий контроль. Испытания. Диагностика» в Москве.

Открывая белорусский отборочный этап конкурса «Дефектоскопист 2023», генеральный директор ОАО «БЕЛГАЗСТРОЙ» – управляющая компания холдинга» А.А. Простаков подчеркнул, что это значимое событие в области неразрушающего контроля в нашей стране, которое направлено на повышение навыков специалистов и, как следствие, обеспечение безопасной эксплуатации опасных производственных объектов.

В конкурсе, организованном холдингом на базе Инженерно-технического центра, приняли участие 17 профильных специалистов различных организаций республики. Конкурсное жюри из числа представителей РОНКТД, СРО Ассоциация «НАКС», ООО «НЕФТЕХИМПРОМЭКСПЕРТ» и холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ» оценивало теоретические знания и практические навыки дефектоскопистов по трем методам неразрушающего контроля – визуальному, ультразвуковому и радиографическому.

Отечественным специалистам была предоставлена уникальная возможность не только проявить мастерство и показать высокую квалификацию, но и ознакомиться с различными подходами, методами и технологиями в дефектоскопии, обменяться опытом с коллегами, укрепить свою профессиональную репутацию.



Организаторы и участники отборочного этапа Всероссийского конкурса «Дефектоскопист 2023». Минск, 19 июля 2023 года

На торжественной церемонии подведения итогов и награждения победителей Всероссийского конкурса «Дефектоскопист 2023» в Беларуси генеральный директор ООО «НЕФТЕХИМПРОМЭКСПЕРТ» Ф.Н. Ощепков отметил достойные результаты, продемонстрированные его участниками. «Конкурс доказал, что в Республике Беларусь система неразрушающего контроля работает на высоком профессиональном уровне. Белорусские специалисты показали очень серьезные результаты. Думаю, что призеры данного этапа в финале конкурса также смогут стать лидерами». ■

## УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, РАБОТНИКИ И ВЕТЕРАНЫ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ!

Поздравляю вас с нашим профессиональным праздником!

Благодаря колоссальному опыту, накопленному за десятилетия работы строительного комплекса, профессионализму и ответственному труду вы вносите существенный вклад в развитие экономики и энергетической безопасности страны, повышаете престиж профессии строителя.

Желаю всем вам крепкого здоровья, трудовых успехов, дальнейшего профессионального роста и благополучия!

Генеральный директор ОАО «БЕЛГАЗСТРОЙ» – управляющая компания холдинга» А.А. Простаков

### Победители отборочного этапа конкурса «Дефектоскопист 2023» в Республике Беларусь

**в номинации «Визуальный контроль»:**

**I место** – П.И. Дорогокупец, РУП «Белорусская атомная электростанция»

**II место** – А.Г. Бизунов, УП «Витебскгазстрой»

**III место** – А.В. Балясов, ОАО «БЕЛГАЗСТРОЙ» – управляющая компания холдинга»

**в номинации «Ультразвуковой контроль»:**

**I место** – Д.Н. Лукашевич, УП «Витебскоблгаз»

**II место** – М.В. Романов, РУП «Белорусская атомная электростанция»

**III место** – А.Н. Черный, РУП «Могилевоблгаз»

**в номинации «Радиографический контроль»:**

**I место** – Д.В. Левкович, ЦСЛ ОАО «Трест Белпромнадка»

**II место** – С.А. Жихар, РУП «Белорусская атомная электростанция»

**III место** – В.И. Костюк, ОАО «БЕЛГАЗСТРОЙ» – управляющая компания холдинга»

## ИНТЕРВЬЮ С ЗАМЕСТИТЕЛЕМ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ГПО «БЕЛТОПГАЗ»

## ВИТАЛИЕМ НИКОЛАЕВИЧЕМ ЛАПТЕНКОМ

*Виталий Николаевич, расскажите, пожалуйста, с какими результатами организации строительной отрасли ГПО «Белтопгаз» отметят в этом году свой профессиональный праздник.*

По итогам работы в I полугодии холдингом «БЕЛГАЗСТРОЙ» выполнен объем подрядных работ на сумму 70 млн рублей при плане 58 млн рублей. Рост объема работ по строительству трубопроводов к аналогичному периоду прошлого года составил более 80%, объем общестроительных работ увеличен на 15%, ремонтных работ – в два раза.

В рамках договора с АО «Газпром газораспределение Смоленск» выполнены первые объемы строительных работ по проекту социальной газификации на территории Российской Федерации.

Задание Минэнерго по ключевому показателю – темпу роста инвестиций в основной капитал – выполнено как в целом по объединению, так и всеми входящими в состав ГПО «Белтопгаз» организациями.

За январь-июнь текущего года введено в эксплуатацию более 300 км газопроводов природного газа, в том числе в сельской местности свыше 250 км, газифицировано природным газом 17 населенных пунктов.

В ходе реализации Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2021–2025 годы введено в эксплуатацию 7 км газопроводов. В соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 02.06.2006 № 368 построено 110 км газопроводов, газифицировано природным газом и переведено со сжиженного на природный газ более 3,5 тыс. квартир.

*Какие проекты, реализованные строительным комплексом объединения в этом году, Вы могли бы отметить как наиболее значимые?*

Среди таких проектов – строительство РПУП «Гомельоблгаз» газопровода протяженностью 20,9 км к д. Заширь Ельского района, которое позволит вывести из эксплуатации 4 резервуарные установки сжиженного газа и обеспечить более комфортные и безопасные условия проживания для населения.

В настоящее время завершено строительство УП «Витебскоблгаз» закольцовки сетей г. Полоцка и пос. Оболь Шумилинского района, РПУП «Гомельоблгаз» – газопровода протяженностью 21 км от г. Турова до пос. Вересница для закольцовки ГРС «Житковичи» и ГРС «Давид-городок», РУП «Могилевоблгаз» – закольцовки ГРС «Яшень» и ГРС «Бобруйск», УП «МИНСК-ОБЛГАЗ» начало реконструкции Руденской ГНС и приступает к строительству закольцовки ГРС «Смолевичи» – ГРС «Гончаровка».

Активно ведется перспективное проектирование важнейших объектов: закольцовка сетей г. Бреста с ГРС «Знаменка» (заказчик УП «Брестоблгаз»), закольцовка

ГРС «Житковичи» – ГРС «Давид-городок» (заказчик РПУП «Гомельоблгаз»).

Реализация проектов по закольцовкам сетей направлена на повышение устойчивости газоснабжения и перспективных потребителей. Поставка природного газа от разных магистральных газопроводов-отводов и ГРС в случае внештатных ситуаций и ремонтных работ повысит безопасность и надежность газоснабжения не только населения, но и крупных промышленных потребителей, таких как Новополоцкая и Полоцкая ТЭЦ, ОАО «Нафтан», завод «Полимир», РУП СГ-ТРАНС, ОАО «Кричевцементношифер» и др.

*Как известно, инновации успешно внедряются в сферу строительства. Каков уровень технического и технологического оснащения предприятий строительного комплекса?*

В настоящее время производственный потенциал холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ» включает более 500 единиц современной экскаваторной, грузовой, тракторной техники. Более 90 из них приобретено в 2021-2023 годах в результате проводимой работы по обновлению основных фондов. Вся техника оснащена программным комплексом GPS-мониторинга и комплексом учета автотранспорта, которые позволяют эффективно ее задействовать и перераспределять.

В работе современного Инженерно-технического центра по подготовке и повышению уровня квалификации специалистов сварочного производства, открытого в 2021 году на базе ОАО «БЕЛГАЗСТРОЙ» – управляющая компания холдинга, используются высокотехнологичное диагностическое оборудование, тренажерные комплексы нового поколения на основе технологий дополненной реальности.

*Виталий Николаевич, какие меры предусматриваются для соблюдения экологических норм при строительстве объектов?*

На сегодняшний день организациями холдинга внедрены и поддерживаются результативные системы менеджмента качества, системы управления окружающей средой на базе международных стандартов, системы управления охраной труда.

Приобретается и используется специализированная техника для бестраншейной прокладки инженерных сетей. Неоспоримое преимущество данного метода – сохранение природного ландшафта и экологического баланса в местах проведения работ, отсутствие техногенного воздействия на окружающую среду.



При подборе новой техники учитывается ее соответствие экологическим стандартам, регулирующим требования к содержанию вредных веществ в выхлопных газах автомобилей (евро-5 и евро-6).

В целях соблюдения экологических норм при строительстве объектов на регулярной основе проводятся техническое обслуживание автотранспортных средств, приборный контроль выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. На строительных площадках организовываются места хранения материалов и раздельное хранение отходов с их последующей утилизацией в специализированных организациях. При нарушении природной структуры почвы в процессе строительства выполняются рекультивация земель и озеленение территории.

*Каким образом контролируется качество выполняемых работ?*

На объектах строительства применяют входной, операционный и приемочный контроль.

В составе холдинга действуют 3 аттестованные лаборатории контроля качества сварных соединений, 8 аттестованных геодезических служб, а также лаборатория кратности воздухообмена химического и воздушного режимов.

Инженерно-техническим центром осуществляется контроль качества сварных соединений и основного металла разрушающими и неразрушающими методами контроля. За 2022-2023 годы в аккредитацию лаборатории Центра включены 10 новых методик проведения испытаний и измерений. В прошлом году проведена проверка свыше 2700 стыков и 1026 сварных соединений.

При проектировании и прокладке трубопроводов геодезические изыскания выполняются с использованием GPS навигации, что обеспечивает высокую точность и оперативность получения результатов.

В организациях холдинга на постоянной основе проводится повышение квалификации руководящих работников и специалистов по вопросам технического нормирования и стандартизации, метрологии, оценки соответствия и управления качеством, охраны окружающей среды и природопользования.

Для обеспечения единства измерений при выполнении работ

и оказания услуг, а также осуществления мониторинга технической компетентности испытательных лабораторий в организациях проводятся метрологические аудиты, в том числе с участием РУП «Стройтехнорм».

*Сегодня в условиях санкционных ограничений уделяется самое пристальное внимание. Как решают эту задачу строительные организации отрасли?*

В рамках замещения импортной продукции ведется тесное взаимодействие с ОАО «НЗГА» и РУП «БЕЛГАЗТЕХНИКА». Выпускаемая ими продукция соответствует требованиям Таможенного союза, отдельные ее виды сертифицированы по международным стандартам, на ряд приборной техники имеются сертификаты Российской Федерации. Кроме того, строительные организации холдинга активно сотрудничают с российскими производственными компаниями по поставке материалов и оборудования.

С 2022 года при закупках товаров организациями активно используется цифровая площадка «Импортозамещение» секции промышленных и потребительских товаров ОАО «Белорусская универсальная товарная биржа».

*Какие еще вопросы, по Вашему мнению, требуют сегодня оперативного решения для достижения максимально эффективной работы строительных организаций?*

В июле текущего года объединением были направлены в Минэнерго предложения по корректировке отдельных норм законодательства, регламентирующих сроки проектирования и строительства инженерной инфраструктуры, в части сокращения сроков проведения процедур закупок, отвода земельного участка под строительство, выдачи заключений по объектам, исключению согласования проектов республиканскими госорганами.

Будет продолжена работа по обновлению основных фондов организаций, повышению уровня квалификации работников и специалистов, внедрению IT-технологий, инновационному развитию.

По итогам года планируется обеспечить выполнение доведенного Минэнерго ключевого показателя по темпу роста инвестиций в основной капитал, сводного целевого показателя, установленного Программой комплексной модернизации производств газовой сферы на 2021–2025 годы, мероприятий, определенных Стратегией развития холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ»-холдинг» на 2021–2025 годы.

*Применение в строительстве инновационных технологий требует внедрения новых специальностей, привлечения квалифицированных узкопрофильных специалистов. Какую кадровую политику реализовывают в этом отношении организации холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ»?*

Сформированная холдингом и действующая в настоящее время

кадровая политика направлена на совершенствование нормативной базы по поиску, подбору и приему персонала, эффективное использование потенциала работников, совершенствование системы их материальной и нематериальной мотивации, повышение контроля за соблюдением трудовой дисциплины.

В соответствии с договором, заключенным между холдингом и БНТУ, вузом осуществляется подготовка специалистов по специализациям «Промышленное и гражданское строительство», «Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна», «Техническая эксплуатация зданий и сооружений» с последующим трудоустройством в организации холдинга.

В прошлом году на базе нашего Инженерно-технического центра подготовлены к сертификации по методам неразрушающего контроля 98 специалистов, прошли обучение более 50 сварщиков, свыше 400 сварщиков аттестованы по правилам Госпромнадзора.

*Расскажите, пожалуйста, о задачах, стоящих перед организациями строительной отрасли ГПО «Белтопгаз» в рамках реализации государственных программ.*

В рамках реализации Госпрограммы «Комфортное жилье и благоприятная среда» на 2021–2025 годы в текущем году планируется построить 144 км подводящих газопроводов для газификации 16 населенных пунктов, в которых созданы потребительские кооперативы на строительство уличных газопроводов с бюджетной поддержкой в рамках Указа Президента Республики Беларусь от 02.06.2006 № 368. За январь-июнь введено в эксплуатацию 33 км подводящих магистральных газопроводов к шести сельским населенным пунктам.

По Государственной программе «Строительство жилья» на 2021–2025 годы в I полугодии построено 22 км распределительных газопроводов к вводимому в эксплуатацию жилью, реализовано 25 проектов.

*Виталий Николаевич, что бы Вы хотели пожелать работникам строительного комплекса объединения по случаю их профессионального праздника?*

Перед строительным комплексом ГПО «Белтопгаз» стоит еще немало задач для обеспечения надежного, безопасного и эффективного газоснабжения потребителей республики: повышение качества выполняемых работ и оказываемых услуг, обновление основных средств, создание новых производств, инновационное развитие, наращивание экспортного потенциала. Результатом их решения станет прибыльная и эффективная работа, обеспечивающая устойчивое развитие организаций и отрасли в целом. ■

*Уважаемые строители и ветераны отрасли! Примите искренние поздравления с вашим профессиональным праздником! Желаю вам крепкого здоровья, силы духа, счастья и благополучия в семьях, веры в успех и новых побед!*

*В.Н. Лаптенко*

## / НАШИ ОБЪЕКТЫ /

В ПРЕДДВЕРИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРАЗДНИКА РАБОТНИКОВ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ РЕДАКЦИЯ ПОБЫВАЛА В БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ, ГДЕ ОЗНАКОМИЛАСЬ С РЯДОМ ВАЖНЫХ ОБЪЕКТОВ, НАД СТРОИТЕЛЬСТВОМ КОТОРЫХ РАБОТАЮТ В ЭТОМ РЕГИОНЕ ОРГАНИЗАЦИИ ГПО «БЕЛТОПГАЗ».

## СТРОИТЕЛЯМИ ОБЪЕДИНЕНИЯ РЕАЛИЗОВАН ЕЩЕ ОДИН

## ЗНАЧИМЫЙ ДЛЯ РЕСПУБЛИКИ ПРОЕКТ



**В июне этого года специалистами ОАО «Стройгаз, г. Брест», входящего в состав холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ», успешно завершены работы в рамках проекта «Строительство пиково-резервного источника на Березовской ГРЭС», связанного с обеспечением надежности объединенной энергетической системы страны.**

обходимость модернизации ГРС «Белоозерск-2» с целью увеличения производительности газораспределительной станции с 134 765 до 145 200 м<sup>3</sup>/ч.

Проектные работы для внешнего газоснабжения ПРИ выполнялись государственным предприятием

**Березовская ГРЭС – одно из крупнейших предприятий электроэнергетики Республики Беларусь. Станция осуществляет выработку и поставку электричества потребителям промышленного и жилищно-коммунального секторов Брестской области.**

«НИИ Белгипрогаз». В качестве генерального подрядчика объекта строительства заказчиком РУП «Брестэнерго» был выбран холдинг «БЕЛГАЗСТРОЙ». В январе 2022 года специалисты ОАО «Стройгаз, г. Брест» приступили к реализации разработанного проекта, предусматривающего пять пусковых комплексов.

Первым из них стало строительство узла врезки в существующий газопровод Ду 500 с установкой

запорного крана с пневмоприводом. Одновременно осуществлялось строительство подземного подводящего газопровода высокого давления 1-й категории DN 300 протяженностью 597,72 м к площадке ПРИ. В ноябре 2022 года началась реконструкция двух участков газопровода-отвода общей протяженностью 757,5 м с устройством крановых узлов и демонтажом труб.

Директор ОАО «Стройгаз, г. Брест» С.В. Калиновский поясняет, что специфика данных мероприятий заключалась в том, что маршрут газопроводов проходил по участкам с высоким уровнем грунтовых вод, поэтому в процессе строительства были организованы работы по водопонижению. «Других сложностей возникнуть и не могло, ведь мы полностью укомплектованы необходимой техникой и располагаем штатом профессионалов для реализации подоб-

ных проектов», – отметил Сергей Владимирович.

Последний этап работ – модернизация ГРС «Белоозерск-2», к которой брестские строители приступили в апреле текущего года. На газораспределительной станции были произведены замена трех фильтров-сепараторов, демонтаж существующих узлов очистки газа в блоке переключения ГРС, модернизация обводной линии.



С.В. Калиновский

Кроме того, в рамках проекта обеспечены защита газопроводов от коррозии, внедрение систем охранной сигнализации, освещения, контроля и управления доступом, телекоммуникаций, сбора, обработки и отображения информации, информационной безопасности, а также благоустройство территории.

Работы третьей очереди строительства пиково-резервного ис-

точника на Березовской ГРЭС выполнены ОАО «Стройгаз, г. Брест» досрочно, и уже 7 июня 2023 года подписан акт о готовности объекта к подаче газа. Сейчас на ГРС «Белоозерск-2» ведутся пуско-наладочные работы.



С.В. Гончаров

Директор ПУ «Берегагаз» УП «Брестоблгаз» Сергей Викторович Гончаров комментирует сложившийся многолетний опыт сотрудничества с организациями холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ»: «На данном объекте строители нашего объединения, как всегда, проявили высокий профессионализм и ответственность в работе. С ними мы легко решаем все задачи, которые возникают в процессе любой стройки».

Строительный холдинг объединения «Белтопгаз» по праву может гордиться достойной реализацией еще одного значимого для республики проекта. ■

Подготовила  
Оксана Пономарева



## / КОРОТКО О СОБЫТИЯХ В ОТРАСЛИ /

## На Пинщине газифицированы все 11 агрогородков

Последним из них стал аг. Жидче, куда голубое топливо пришло 2 июля. Газопровод был построен по заказу УП «Брестоблгаз» в рамках реализации Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС. Это уже 179-й газифицированный агрогородок в Брестской области. Всего в Пинском районе построено 773,8 км газопроводов и газифицировано 49 сельских населенных пунктов, природным газом обеспечено более 10 тыс. жилых домов. В текущем году планируется начало работ по газификации деревни Хойно.

## Рассмотрены итоги деятельности газовой отрасли за первое полугодие

5 июля на базе филиала «Житковичское производственное управление» РПУП «Гомельоблгаз» состоялась рабочая встреча руководителей газоснабжающих организа-

ций объединения. На совещании под председательством генерального директора ГПО «Белтопгаз» А.И. Кушнеренко рассмотрены оперативные итоги производственной деятельности газоснабжающих организаций за январь-июнь текущего года и обсуждены задачи отрасли на второе полугодие.

## Межведомственная рабочая группа Минэнерго посетила ОАО «ТБЗ Усяж»

6 июля состоялось выездное заседание отраслевой межведомственной рабочей группы при Министерстве энергетики Республики Беларусь, вниманию которой была представлена деятельность торфопредприятия, входящего в состав объединения «Белтопгаз». Участники мероприятия ознакомились со спецификой работы ОАО «ТБЗ Усяж», особенностями технологических процессов добычи торфа и производства продукции, оказывающих влияние на структуру и штатную численность предприятия торфяной промышленности. В ходе заседания заместитель

генерального директора ГПО «Белтопгаз» В.В. Ковалев выступил с сообщением о состоянии и развитии торфяной отрасли объединения.

## Профилактика травматизма в системе Минэнерго

Вопросы профилактики и предупреждения производственного травматизма были рассмотрены на состоявшемся 7 июля заседании комиссии Министерства энергетики Республики Беларусь. В совещании под председательством заместителя министра энергетики Д.Р. Мороза приняли участие представители Минэнерго, Профсоюза Белэнергогаза, объединений «Белтопгаз» и «Белэнерго», Госэнергогазнадзора, а также главные инженеры организаций, входящих в систему Минэнерго, – в режиме видео- и аудиоконференции. С сообщением о принятых в объединении мерах по снижению уровня травматизма выступил первый заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловский.

## / НАШИ ОБЪЕКТЫ /

**Горячая пора в сельскохозяйственном производственном управлении «Доманово» УП «Брестоблгаз» в этом году связана не только с выполнением планов по заготовке мяса, молока и зерновых культур – свои работы здесь активно ведут строители, чтобы в сентябре завершить масштабный проект реконструкции.**

Осенью на базе СПУ «Доманово» пройдут отраслевые «Дожинки-2023», на которых будут подведены итоги работы в сезоне всего аграрного комплекса объединения «Белтопгаз». Поэтому перед газовиками и строителями стоит задача качественно и в срок выполнить мероприятия по проекту, а также показать применение инновационных подходов при организации производственной базы и инфраструктуры современного сельскохозяйственного предприятия.

Реализуемый проект реконструкции включает девять крупных объектов, среди которых строительство ремонтно-механических мастерских, участка по переработке маслосемян рапса и гранулирования, водонапорной башни, реконструкция здания мастерских (под материальный склад), административно-бытового корпуса, склада для хранения семян, коровника-комплекса. Также ведутся строительство многоквартирного жилого дома для сотрудников сельхозфилиала и благоустройство территории молочно-товарной фермы.

Первые строительные-монтажные работы по проекту, заказчиком которого является УП «Брестоблгаз», начались в феврале 2022 года. Ровно через год была завершена 1-я очередь строительства ремонтно-механических мастерских. Инженер СПУ «Доманово» А.В. Ярутов называет этот объект одним из наиболее функциональных и значимых для сельхозпредприятия.

## МАСШТАБНАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ СПУ «ДОМАНОВО»



«С увеличением количества автотракторной техники потребовалось расширение зоны для ее ремонта и обслуживания с обеспечением условий, отвечающих современным требованиям. Реализация данного проекта позволила сократить простой сельскохозяйственных машин и оборудования. В новых мастерских мы можем проводить капи-

к началу сентября, а тем временем в июне в эксплуатацию было введено первое реконструированное здание – материальный склад. В нем предусмотрены отдельные помещения для хранения крупногабаритных материалов, спецодежды, запчастей, лакокрасочных материалов, обустройства рабочего кабинета кладовщика.

В настоящее время осуществляется приемка в эксплуатацию склада для хранения семян. В обновленном помещении появились внутренние перегородки двухметровой высоты,

**СПУ «Доманово» является одним из лидеров сельскохозяйственной отрасли как в объединении, так и в Брестской области. Основные направления деятельности филиала – мясо-молочное скотоводство, растениеводство с развитым кормопроизводством. На полях сельхозпредприятия выращивают зерновые культуры, кукурузу, рапс, сою, травы.**

тальный ремонт даже такой крупногабаритной машины, как комбайн. Появился также пост мойки для автомобильной техники», – рассказывает Андрей Вадимович.

Проводимые работы по данному объекту планируются завершить

разделяющие склад на четыре секции, для организации хранения зерновых культур по сортам и исключения смешивания лежащих рядом партий. Каждая из секций имеет отдельный въезд с распашными воротами.



Как считает А.В. Ярутов, в Доманово создаются максимально комфортные условия работы, а представители РОЧС, санстанции, Госэнергонадзора, участвующие в приемке объектов в эксплуата-

входящего в состав холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ», приняли участие в реконструкции навеса для комбайнов и сейчас занимаются работами по текущим ремонтам и благоустройству молочно-товарной фермы.

«На данный момент здесь работают 24 человека: сварщики, монтажники, плотники, бетонщики, арматурщики, подсобные рабочие, – говорит прораб предприятия Сергей Эдуардович Блошак. – У нас сложившийся, крепкий коллектив и хорошая рабочая атмосфера. Мы укомплектованы всей необходимой строительной техникой, средствами малой ме-



А.В. Ярутов

цию, отмечают высокий уровень и масштаб строительства сельскохозяйственного предприятия.

Свой вклад в реализацию проекта реконструкции СПУ «Доманово» вносят разные организации объединения «Белтопгаз». Так, часть проектных работ выполняет государственное предприятие «НИИ Белгипрогаз». В их числе – разработка проекта «Строительство линии по переработке масличных культур и бобов сои с экструзией зерна в модульном исполнении».

Специалисты УП «Ивацевичтопливострой»,



С.Э. Блошак

ханизации. Все вопросы, возникающие на строительной площадке, оперативно решаются нашим руководством вместе с заказчиком. Благодаря этому мы успешно справляемся с любыми поставленными задачами. Пользуясь случаем, хочу поздравить всех коллег-строителей с профессиональным праздником!»

*Подготовила  
Оксана Пономарева*

### Белорусские грибоводы ознакомились с производством торфяных покровных грунтов

7 июля на базе ППУ «Березовское» УП «Брестоблгаз» прошел семинар для представителей грибоводческих хозяйств республики, которым презентовали проект по производству покровных грунтов на основе торфа для выращивания шампиньонов. Реализация данного импортозамещающего проекта позволяет не только полностью обеспечивать отечественную грибоводческую отрасль, но и поставлять продукт на экспорт. В ходе семинара состоялся обмен мнениями по вопросам сотрудничества.

### Организации объединения приняли участие в выставке ИННОПРОМ

На 13-й Международной промышленной выставке ИННОПРОМ, проходившей 10-13 июля в г. Екатеринбурге Российской Федерации, в работе коллективного стенда Министерства энергетики Республики Беларусь приняли уча-

стие шесть организаций в его составе. В том числе свою продукцию и технические решения представили РУП «БЕЛГАЗ-ТЕХНИКА» и ОАО «НЗГА». Всего выставка собрала более 600 участников из 22 стран, ее посетителями стали свыше 40 тыс. специалистов промышленных предприятий и дилерских компаний.

### Поставки торфопродукции в Китай

Вопрос о сотрудничестве по данному направлению обсуждался 12 июля в ходе визита в СХП «Мазоловогаз» УП «Витебскоблгаз» Чрезвычайного и Полномочного Посла Китайской Народной Республики в Республике Беларусь Се Сяюна. Посол ознакомился с потенциалом сельхозпроизводства, а также ассортиментом торфопродукции, выпускаемой ПУ «Витебскторф». Предприятие уже заключило первые контракты на поставку пробных партий торфяных питательных грунтов на китайский рынок. Рассмотрены перспективы и условия экспорта в КНР торфопродукции топливного назначения для нужд агропромышленного комплекса.

### Фестиваль «Беларусида» расширяет свои границы

14-16 июля на базе дома отдыха «Логойский» проходил фестиваль энергетиков «Беларусида-2023», посвященный Году мира и созидания. В мероприятии принимали участие более 300 человек в составе 12 команд, и впервые среди них – сборная УП «МИНГАЗ». Как отметил на торжественном открытии фестиваля председатель Федерации профсоюзов Беларуси М.С. Орда, из небольшого слета, зародившегося в филиале «Энергосбыт» РУП «Минскэнерго», за несколько лет сформировался полноценный фестиваль энергетиков. В свою очередь министр энергетики Республики Беларусь В.М. Каранкевич подчеркнул: «Замечательно, что формат мероприятия расширяется. Это позволяет укреплять командный, корпоративный дух в коллективах, вместе погружаться в историю и традиции нашей страны, которыми мы гордимся и бережно их храним. Это то, что нас объединяет и вдохновляет».

*По информации Минэнерго, ФПБ,  
организаций ГПО «Белтопгаз»*

/ ДИРЕКТИВА № 1 /

**А.И. КУШНАРЕНКО: «ГЛАВНОЕ – ЧЕТКОЕ СОБЛЮДЕНИЕ НЕОБХОДИМЫХ РЕГЛАМЕНТОВ»**

7 июля состоялось заседание Совета ГПО «Белтопгаз» по реализации требований Директивы Президента Республики Беларусь от 11 марта 2004 г. № 1 «О мерах по укреплению общественной безопасности и дисциплины».

В работе Совета под председательством генерального директора А.И. Кушнарченко приняли участие представители аппарата управления и организаций объединения.

Были рассмотрены выполнение мероприятий и итоги проведенного анализа реализации требований Директивы № 1. Обсуждены вопросы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной и промышленной безопасности, безопасности до-



рожного движения, охраны труда, укрепления трудовой дисциплины, а также профилактики алкоголизма, наркомании и суицидального поведения в организациях объединения.

Как отмечено в ходе мероприятия, в первом полугодии 2023 года на объектах ГПО «Белтопгаз» не были допущены пожары, не зафиксированы

аварии и инциденты на опасных производственных объектах.

Алексей Иванович Кушнарченко поставил перед объединением задачи на второе полугодие текущего года и обозначил направления деятельности, требующие более детальной проработки. ■

*По информации ГПО «Белтопгаз»*

/ ЦИФРОВИЗАЦИЯ /

**МОДЕРНИЗАЦИЯ УСЛОВИЙ РАБОТЫ СЛУЖБЫ ВДГО**

Уникальный проект по автоматизации бизнес-процессов на основе искусственного интеллекта реализован в УП «Витебскоблгаз» на базе реконструированного центра технического обслуживания потребителей.

Его открытие после модернизации состоялось 13 июля с участием министра энергетики Республики Беларусь В.М. Каранкевича, генерального директора ГПО «Белтопгаз» А.И. Кушнарченко, генерального директора УП «Витебскоблгаз» А.В. Бранцевича.

Реконструкция административно-производственного здания, в котором размещены абонентская служба и служба внутренних газопроводов и внутридомового газового оборудования ПУ «Витебскгаз», проводилась в рамках инвестиционной программы предприятия на 2023 год с целью создания здоровых и безопасных условий труда работников, повышения его эффективности, контроля выполнения требований Директивы Президента Республики Беларусь от 11 марта 2004 года № 1 «О мерах по укреплению общественной безопасности и дисциплины».



Внедренный программный продукт предусматривает полностью автоматический режим контроля подготовки и допуска работников к выполнению своих трудовых обязанностей. Искусственный интеллект обеспечивает проверку специалистов службы ВДГО алкотестером, выдачу заданий на персональные электронные устройства (smart-касса, смартфон), прохождение ежедневных целевых инструктажей с внесением видеозаписей в программный комплекс «Видеоинструктажи», оценку на-

личия средств индивидуальной защиты программным комплексом СКИТСИЗ, хранение и выдачу персонального оборудования.

Цифровизация бизнес-процессов сегодня является одним из приоритетных направлений развития газовой отрасли. Реализованный витебскими газовиками проект модернизации стал новой ступенью в совершенствовании условий труда работников и обслуживания клиентов с применением новейших методов и технологий. ■

*По информации УП «Витебскоблгаз»*

/ ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ /

**ПРЕДПРИЯТИЯ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ И ТОРФЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ГОТОВЫ К НОВОМУ ОТОПИТЕЛЬНОМУ СЕЗОНУ**

Об этом рассказал первый заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловский на пресс-конференции «О подготовке организаций жилищно-коммунального хозяйства и объектов энергетики Беларуси к работе в осенне-зимний период».

Мероприятие проходило 20 июля в Национальном пресс-центре Республики Беларусь с участием представителя объединений «Белтопгаз», «Белэнерго», Госэнергонадзора, Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь.

Как было отмечено на пресс-конференции, для качественной подготовки к предстоящему отопительному сезону организациями энергокомплекса страны приняты

необходимые меры, определенные Постановлением Совета Министров от 19.06.2023 № 392.

Так, для повышения качества обслуживания объектов газораспределительной системы организациями газовой отрасли ГПО «Белтопгаз» проведено комплексное приборное обследование 5,2 тыс. км подземных газопроводов, выполнена диагностика технического состояния 537 км подземных газопроводов со сроком службы 40 и более лет, что составляет 78% от запланированного объема работ.

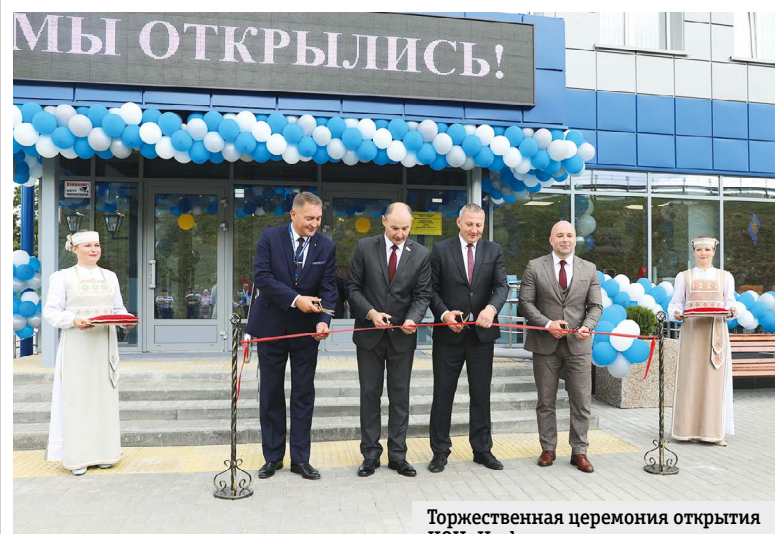
Дмитрий Васильевич Шавловский обратил внимание потребителей на своевременность обращения в газоснабжающие организации за заменой газоиспользующего оборудования: «Наши предприятия

готовы, обеспечены всем необходимым для замены газоиспользующего оборудования у населения в полном объеме, независимо от его сложности».

Также он проинформировал, что торфобрикетными предприятиями объединения ведется заготовка торфяной топливной продукции в объемах, достаточных для бесперебойной поставки населению и промышленным потребителям страны, а также на экспорт. По состоянию на 20.07.2023 предприятиями торфяной отрасли ГПО «Белтопгаз» добыт 1 млн 216 тыс. т торфа (54% от годового плана), произведено 410 тыс. т топливных брикетов и сушенки, реализовано населению 86,8 тыс. т топливных брикетов. ■

*Источник: minenergo.gov.by*

/ РАБОТА С ПОТРЕБИТЕЛЯМИ /

**ВСЕ ДЛЯ УДОБСТВА: В РОГАЧЕВЕ ОТКРЫЛСЯ НОВЫЙ ЦЕНТР ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ**

Он рассчитан на обеспечение максимально комфортного обслуживания жителей города и района и будет выполнять свои функции в соответствии с самыми современными стандартами.

Руководитель объединения А.И. Кушнарченко высоко оценил итог реализации данного проекта: «Главный критерий один – человек быстро и качественно должен решить все свои вопросы. И я уверен, что здесь так и будет. Мы создали работникам ПУ «Рогачевгаз» достойные условия труда. Спасибо всем причастным за реализацию этого проекта. Спасибо за поддержку органам исполнительной власти. Мы открываем прекрасный объект, куда с удовольствием будут приходить люди и получать высококвалифицированное обслуживание».

Клиенты ЦОН, а это около 20 тыс. абонентов, в комфортных условиях смогут получить весь комплекс услуг по газификации объектов недвижимости, ремонту и обслуживанию газового оборудования, включая оперативное консультирование, заключение и переоформление договоров.

/ ТОРФЯНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ /

**ОСНАЩЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВ ТОРФЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РАССМОТРЕНО НА ЗАСЕДАНИИ НТС**

14 июля на базе филиала СХП «Мазоловогаз» УП «Витебскоблгаз» проходило заседание секции торфяной отрасли научно-технического совета ГПО «Белтопгаз».

В рабочей встрече под руководством заместителя генерального директора объединения В.В. Ковалева принимали участие члены НТС, а также представители НИИ Белгипрогаз, УП «Витебскоблгаз», филиала «Барановичский комбинат ЖБК» ОАО «Кричевцементношифер», ООО «Технологии промышленного ремонта», НПО «Центр».

Повестка заседания включала ряд вопросов, касающихся производственного оснащения и оборудования торфопредприятий. В частности, рассматривались внедрение системы обеспыливания прессов на ОАО «Житковичский ТБЗ», применение квадрокоптеров в работе предприятий торфяной промышленности, новой паровой

Торжественная церемония открытия ЦОН. На фото слева направо: директор ПУ «Рогачевгаз» РПУП «Гомельоблгаз» А.А. Иванов, генеральный директор ГПО «Белтопгаз» А.И. Кушнарченко, председатель Рогачевского райисполкома В.А. Сушко, генеральный директор РПУП «Гомельоблгаз» П.А. Гербулов. Рогачев, 11 июля 2023 года

Центр обслуживания населения построен в рамках реконструкции производственной базы ПУ «Рогачевгаз» РПУП «Гомельоблгаз». Новый объект соответствует самым высоким современным требованиям как в архитектурном, так и в функциональном исполнении.

В праздничный день открытия Центра почетные гости зажгли газовые фонари, символизирующие четыре района газоснабжения филиала (Рогачевский, Буда-Кошелевский, Кормянский и Черерский), а также заложили от имени многотысячного коллектива газовой системы Беларуси послание будущим поколениям газовиков.

Работники, внесшие наибольший личный вклад в строительство нового объекта газоснабжающей организации, были удостоены почетных наград. ■

*Редакция*

трубчатой сушилки барабанного типа, использование композитных материалов при проведении ремонтно-восстановительных мероприятий.

Участники совещания обсудили итоги проведения научно-исследовательской работы «Разработка предложений по выбору оптимальных конструкций сушильного оборудования для торфоперерабатывающих предприятий, оснащенных пневмогазовыми сушилками с вихревой камерой с теплогенератором ТЦВС-3», а также ознакомились с результатами испытаний по замещению части цемента торфяной золой при производстве железобетонных изделий Барановичским комбинатом ЖБК.

В завершение мероприятия для гостей СХП «Мазоловогаз» было организовано посещение производственных и социальных объектов филиала. ■

*По информации УП «Витебскоблгаз»*

Окончание. Начало на стр. 1

Конкурс профмастерства среди бригад АДС прошел 26-27 июля на базе ПУ «Гомельгаз» РПУП «Гомельоблгаз». За пальму первенства боролись семь лучших команд из газоснабжающих организаций объединения – победители отборочного регионального этапа. Их мастерство оценивала компетентная конкурсная комиссия под председательством первого заместителя генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловского.

Испытания традиционно включали проверку теоретических знаний, представление рационализаторских предложений и практическую часть в виде отработки вводной.

Как отметил Дмитрий Васильевич Шавловский, при подготовке конкурсных заданий были детально изучены реальные внештатные ситуации, происходившие в газовой отрасли как в нашей стране, так и за рубежом. «Это относится к работе с сетевыми устройствами, а также к личной безопасности, включая оказание помощи пострадавшим, безопасное выполнение работ при наличии открытого огня. При подготовке вопросов были учтены итоги производственного контроля газоснабжающих организаций со стороны технической инспекции ГПО «Белтопгаз», – подчеркнул он.

В этом году проверка теоретических знаний осуществлялась с использованием компьютерной программы. Это позволило обеспечить быстрый и прозрачный анализ ответов участников, а минимальный разрыв в баллах между командами по итогам данного этапа конкурса стал подтверждением высокого уровня их подготовки.

Первый день состязаний завершился презентацией рационализаторских предложений бригад АДС, лучшими из которых были признаны разработки команды ПУ «Брестгаз» УП «Брестоблгаз»: система идентификационной окраски манометров, фиксирующее приспособление для проведения искусственной вентиляции, приспособление для локализации выхода газа при повреждении полиэтиленовых газопроводов и специальный аварийный колпак.

Во второй день конкурса состоялась отработка вводной, потребовавшей от участников при-



## КОНКУРС АВАРИЙНЫХ БРИГАД: КАК В КИНО О ГЕРОЯХ-СПАСАТЕЛЯХ



менения полученных за годы профессиональной деятельности умений и навыков, проявления компетентности, выдержки и самообладания.

Сценарий практического задания, на выполнение которого отведено

45 минут, мог бы с легкостью стать сюжетом фильма о героях-спасателях. Его действие начинается с сообщения диспетчера о сработавшем сигнале телеметрии на ГРП № 131. Раздается звук сирен – бригада немедленно прибывает к месту проис-

шествия. На запорном устройстве входного давления, а затем и на самом газорегуляторном пункте обнаруживается открытое пламя, а вблизи ГРП – пострадавший с серьезной травмой. В данной ситуации газовикам необходимо оказать ему первую помощь и транспортировать в безопасное место, принять незамедлительные меры по ограничению распространения пожара, выстроить грамотное взаимодействие с представителями МЧС и другими спецподразделениями.

Далее сюжет осложняется тем, что из-за чрезвычайной ситуации запустить в работу ГРП не представляется возможным. Для возобновления газоснабжения мастер принимает решение подключить к системе мобильное ШРП. Однако на этом испытании для конкурсантов не заканчиваются: выясняется, что из-за скачков давления газа в мини-котельной ближайшей больницы сработал домовый регулятор. Устранением неисправности РДГД и восстановлением подачи газа для отопления больницы завершается конкурсное задание.

Звания «Лучший мастер специализированного подразделения ГПО «Белтопгаз» удостоен А.Ю. Шляхто (Скидельский РГС ПУ «Гродногаз» УП «Гроднооблгаз»), «Лучший слесарь специализированного подразделения ГПО «Белтопгаз» – В.В. Роцин (ПУ «Витебскгаз» УП «Витебскоблгаз»), «Лучший водитель специализированного подразделения ГПО «Белтопгаз» – М.А. Пирожник (УП «МИНГАЗ»).

Дипломами Профсоюза Белэнергогаз награждены: «За профессиональные действия с использованием специальных приспособлений и оборудования» – бригада ПУ «Витебскгаз» УП «Витебскоблгаз», «За безопасные и профессиональные действия при ликвидации аварийных ситуаций» – А.К. Вакулок (ПУ «Брестгаз» УП «Брестоблгаз»), «Лучший показатель при проверке теоретических знаний» – Д.В. Полеенко (ПУ «Могилевгаз» РУП «Могилевоблгаз»). ■

Анастасия Прокопенко

БРИГАДА	НАБРАННЫЕ БАЛЛЫ					Итоговое место
	Рационализаторские предложения	Техническая готовность бригады	Теоретические знания	Практическая вводная	Сумма баллов	
ПУ «Брестгаз» УП «Брестоблгаз»	2	30	11,33	27,5	70,83	1
ПУ «Гомельгаз» РПУП «Гомельоблгаз»	0	30	11	29,75	70,75	2
УП «МИНГАЗ»	1,5	30	12,66	22,5	66,66	3
ПУ «Витебскгаз» УП «Витебскоблгаз»	1,5	30	12	23	66,5	4
ПУ «Могилевгаз» РУП «Могилевоблгаз»	1	30	12,33	21	64,33	5
Скидельский РГС ПУ «Гродногаз» УП «Гроднооблгаз»	1	30	10	20	61	6
ПУ «Молодечногаз» УП «МИНСКОБЛГАЗ»	0	30	11,33	17,5	58,83	7

В этом году турнир отметил свой первый юбилей и собрал рекордное количество участников – порядка 350 – со всей страны и даже из-за ее пределов. Соревнования по одному из самых зрелищных видов спорта проходили 8 июля в Пуховичском районе Минской области, на одном из крупнейших торфяных месторождений страны – Гала-Ковалевское торфобрикетного завода «Сергеевичское» УП «МИНГАЗ». На участке добычи торфа были подготовлены 6 игровых полей, оборудованы зрительские трибуны, организованы выездная торговля, необходимые санитарные условия, приняты максимальные меры безопасности для комфортного пребывания гостей.

В спортивном поединке сошлись почти три десятка команд, представивших предприятия торфяной и энергетической отраслей, цементной промышленности республики и другие организации. Впервые в матчах на торфяных полях нашей страны приняли участие объединенные команды ГПО «Белтопгаз», РУП «Белэнергострой» – управляющая компания холдинга», белорусские журналисты, работники Минского облисполкома, представители банковского сектора, а также российская команда «Sankt-Petersburg Lakes».

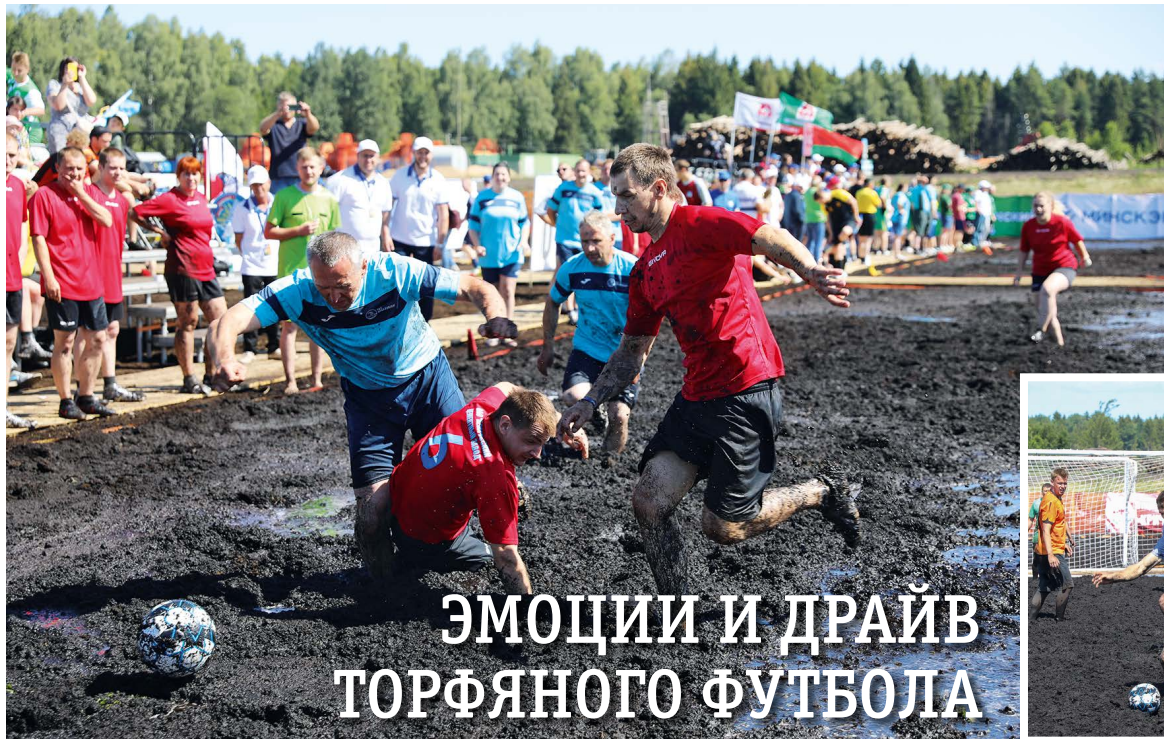


В.М. Каранкевич

«Республиканский турнир по торфяному футболу – это не только захватывающая игра, но и возможность ознакомиться с торфяным производством Беларуси, – отметил на торжественном открытии соревнований министр энергетики Республики Беларусь В.М. Каранкевич. – Замечательно, что такие мероприятия объединяют всех нас, дарят хорошее настроение и поддерживают командный, корпоративный дух – не случайно турнир приурочен к Году мира и созидания».

В своем приветственном слове к участникам и гостям спортивного мероприятия генеральный директор

## / СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА /



### ЭМОЦИИ И ДРАЙВ ТОРФЯНОГО ФУТБОЛА

**Захватывающие экстремальные состязания, недюжинную физическую подготовку и сильный командный дух продемонстрировали участники V открытого Республиканского турнира по торфяному (болотному) футболу, который проводится объединением «Белтопгаз» совместно с отраслевым профсоюзом при поддержке Министерства энергетики Республики Беларусь и органов исполнительной власти.**

ГПО «Белтопгаз» А.И. Кушнаренко обратил внимание на возрастающую популярность торфяного футбола:

«В первом турнире, состоявшемся в 2019 году, приняли участие 12 команд, представлявших торфяную промышленность. И, наверное,



А.И. Кушнаренко

лучшим подтверждением правильности выбранного нами пути и интереса к мероприятию является растущее из года в год количество его участников: сегодня это открытый международный турнир, в котором соревнуются 28 команд. Мы и дальше намерены активно развивать это направление».

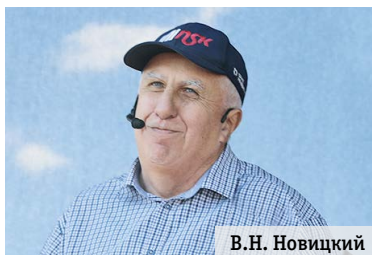
В свою очередь председатель Профсоюза Белэнергопгаз И.М. Жур подчеркнул, что ежегодные соревнования по торфяно-



И.М. Жур

му футболу – одно из самых ярких спортивных событий среди тех, которые организовываются во всех отраслях промышленности страны.

Высокий профессиональный уровень, праздничное настроение



В.Н. Новицкий

и особую атмосферу турнира в этот раз помогал создавать легендарный белорусский спортивный комментатор Владимир Новицкий.

«Торфяной футбол я еще не комментировал – очень рад, что он по-

явился. Когда готовился к этим репортажам, проникся уже тогда. Николай Добронравов и Александра Пахмутова были неправы, когда в известной песне утверждали, что в хоккей играют настоящие мужчины. В торфяной, болотный футбол, учитывая, что есть и дамы, играют настоящие спортсмены», – поделился он постфактум своими впечатлениями в программе «Арена» на телеканале «Беларусь 1».

Турнир подарил участникам и гостям неповторимые эмоции спортивного азарта и ни с чем не сравнимый драйв, за которые так любят торфяной футбол. Непрерывную поддержку игроков на трибунах обеспечивали их семьи, коллеги, друзья, а также жители окрестных населенных пунктов.

В этом году соревнования по торфяному футболу вызвали повышенный интерес у представителей средств массовой информации – спортивные баталии на болотах освещали такие республиканские медиа, как БЕЛТА, «Минск-новости», СТБ, ОНТ, «Беларусь 1» и др.

Можно сказать с уверенностью: на юбилейном Республиканском тур-



нире по торфяному (болотному) футболу заложен прочный фундамент для развития нового национального вида спорта, объединяющего представителей разных отраслей и сфер деятельности. А дружеские отношения, построенные на общих здоровых спортивных интересах, будут долгими и надежными. ■

**По результатам захватывающих футбольных баталий на торфяных полях призовые места распределились следующим образом:**

**1 место** – объединенная команда ГПО «Белэнерго»

**2 место** – объединенная команда ГПО «Белтопгаз»

**3 место** – команда филиала ТПУ «Березовское» УП «Брест-облгаз»

В верхней трети турнирной таблицы – команды ОАО «Туршовка», ОАО «ТБЗ Ляховичский», ОАО «Житковичский ТБЗ».

Одним из призеров индивидуальных номинаций турнира стал Александр Курилович (объединенная команда ГПО «Белтопгаз»), завоевавший звание «Лучший вратарь».

*Поздравляем наших коллег с заслуженными победами!*

## ВПЕЧАТЛЕНИЯ ПОСЛЕ МАТЧЕЙ

**Павел Гафаров,** главный специалист отдела производства и реализации торфяной продукции управления торфяной промышленности ГПО «Белтопгаз»:



– На этом турнире по торфяному футболу команда объединения выступает впервые. Ее представляют работники аппарата управления, государственного предприятия «НИИ Белгипрогаз», организаций холдинга «БЕЛГАЗ-СТРОЙ». Скажу честно, масштабных задач мы перед собой не ставили, но все же сумели шаг за шагом, поэтапно достичь очень высокого результата.

**Дарья Нарута,** транспортировщик ОАО «Красносельскостройматериалы»:



– Это первые соревнования по торфяному футболу, в которых я принимаю участие. Была очень удивлена, когда мне предложили стать членом команды. Здорово, что девушкам тоже дают возможность проявить себя в таком виде спорта. Здесь столько эмоций и столько драйва! На поле особенно заряжает поддержка болельщиков. К слову, приятные слова можно услышать даже от своих соперников.

**Максим Вечорек,** организатор российских турниров по футболу на болоте:



– Год назад я узнал о белорусском турнире по болотному футболу и связался с его организаторами. Результатом стало наше участие. Хочу отметить высокий уровень физической подготовки соперников, их серьезное отношение к соревнованиям, впечатляют также гостеприимство и организация турнира в целом. Сейчас здесь играет только одна российская команда, но уверен, что в следующем году их будет больше.

РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ

**Белтопгаз**  
ГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ТОРФОПЕРЕРАБОТКА

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

Главный редактор – Варламова С.Д. / Редактор – Пономарева О.Н. / Корреспондент – Прокопенко А.Е. / 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 31.07.2023. Объем 2 п.л. Тираж 299 экз. Заказ 652.

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