



Белтопгаз

ГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ТОРФОПЕРЕРАБОТКА

Газета выходит 1 раз в месяц

№ 10 (32) октябрь 2019 г.

Издание ГПО «Белтопгаз»

www.topgas.by

/ МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО /

ОБМЕНИВАЯСЬ ОПЫТОМ, ОПРЕДЕЛИТЬ ПЕРСПЕКТИВЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ



27-28 СЕНТЯБРЯ В ТБИЛИСИ СОСТОЯЛОСЬ ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА МЕЖРЕСПУБЛИКАНСКОЙ АССОЦИАЦИИ ДЕЛОВОГО И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА ГАЗОВЫХ ХОЗЯЙСТВ. В МЕРОПРИЯТИИ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ КОМПАНИЙ ГРУЗИИ, АРМЕНИИ, БЕЛАРУСИ, КАЗАХСТАНА, ЛАТВИИ, РОССИИ, УКРАИНЫ, ЧЕХИИ, ЭСТОНИИ.

Читайте на стр. 3

/ ЭНЕРГИЯ ПОЗИТИВА /

ТВОРЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ КОЛЛЕКТИВОВ ОТРАСЛИ



Хореографический ансамбль «Премьера» (УП «Витебскоблгаз»)

18-20 октября в Полоцке состоялось событие, которого с нетерпением ждали и к которому с волнением и со всей ответственностью готовились творческие коллективы энерго- и газоснабжающих организаций, ОАО «Гефест», государственного предприятия «Белорусская АЭС» и ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» – Республиканский отраслевой смотр-конкурс любительского художественного творчества.

По сложившейся традиции этот конкурс проводится раз в два года в разных областях республики. Его организатором выступает Профсоюз Белэнерготопгаз. В этом году артистов приветливо принимала полоцкая земля. Здесь на сцене Центра культуры «Полоцк» на суд жюри было представлено 22 конкурсные программы, общее число участников составило более 750 человек.

Окончание на стр. 8

/ ЛУЧШАЯ ПРАКТИКА /



ВРУЧЕНЫ НАГРАДЫ «ЛИДЕРАМ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ»

В октябре подведены итоги республиканского конкурса на соискание премии за достижения в области энергоэффективной продукции и технологий «Лидер энергоэффективности Республики Беларусь – 2019». Лауреатами конкурса признаны 19 предприятий республики. 8 дипломов победителя вручены организациям структуры ГПО «Белтопгаз» (читайте на стр. 7)

/ В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ /

ГЛАВА ОБЪЕДИНЕНИЯ ПОСЕТИЛ ПРЕДПРИЯТИЯ ОТРАСЛИ

В октябре текущего года продолжились рабочие встречи генерального директора ГПО «Белтопгаз» Алексея Ивановича Кушнарченко с трудовыми коллективами предприятий отрасли.

2 октября глава объединения посетил РПУП «Гомельоблгаз» и филиал ПУ «Жлобингаз». В жлобинском филиале он ознакомился с его производственной базой, с организацией работы информационно-расчетного участка, аварийно-диспетчерской службы, пообщался с работниками непосредственно на их рабочих местах.

В аппарате управления «Гомельоблгаз» генеральному директору было доложено об ожидаемых итогах работы газоснабжающей организации за 9 месяцев текущего года. Алексей Иванович посетил также выставку народного творчества, ознакомился со спортивной и культурно-массовой жизнью коллектива. Обща-

ясь с работниками предприятия, руководитель объединения обратил особое внимание на вопросы повышения качества обслуживания населения, индивидуальный подход к каждому потребителю, предоставление ему максимально полной информации при первичном обращении. Подводя итоги встречи, генеральный директор отметил хороший уровень организации труда на предприятии, поблагодарил всех за проделанную работу и пожелал дальнейших успехов.

9 октября Алексей Иванович Кушнарченко посетил объекты УП «Гроднооблгаз», в том числе call-центр, технический класс, кабинет по охране труда, аварийно-диспетчерскую службу, online-студию ПУ «Гродногаз», обновленную службу метрологии и центральную диспетчерскую службу, производственные объекты Щучинского района газоснабжения. На встрече с руководством предприятия и коллективом аппарата управления он подчеркнул, что сегодня каждая газоснабжающая организация внедряет инновационные разработки, зачастую



О работе аварийно-диспетчерской службы ПУ «Гродногаз» рассказал руководитель филиала Д.В. Турлай

используя их лишь для внутренних нужд, в связи с чем призвал к более активному обмену технологиями. По завершении руководителя отметил высокий уровень работы предприятия и ответил на все интересующие вопросы.

18 октября генеральный директор ГПО «Белтопгаз» ознакомился с объектами производственной базы республиканского унитарного предприятия по транспор-

на объемах потребления в стране природного газа. Предприятию СГ-ТРАНС при проработке перспектив развития необходимо учитывать ежегодное снижение объемов реализации сжиженного газа населению республики.

На состоявшихся встречах с коллективами предприятий отрасли генеральный директор особо акцентировал внимание на недопущении случаев коррупцион-

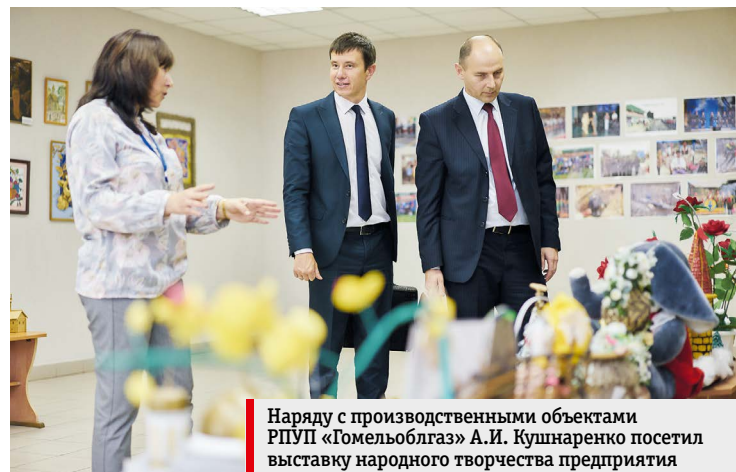


На встрече с коллективом РПУП «СГ-ТРАНС»

тировке и обеспечению сжиженными нефтяными газами «СГ-ТРАНС». Во время общения с работниками предприятия Алексей Иванович затронул тему реорганизации структуры управления организациями Минэнерго, а также предстоящего ввода в эксплуатацию атомной электростанции, который ощутимо скажется

на проявлении, необходимости выполнения доведенных показателей социально-экономического развития, соблюдения исполнительской дисциплины и требований по охране труда и техники безопасности, сохранения высокой культуры производства и введения порядка на земле. ■

Редакция



Наряду с производственными объектами РПУП «Гомельоблгаз» А.И. Кушнарченко посетил выставку народного творчества предприятия

Социальные ориентиры

ЗАСЛУЖЕННЫЕ НАГРАДЫ ЗА ЗДОРОВЬЕ И УЛЫБКИ ДЕТЕЙ

Детский оздоровительный центр «Дружба» УП «Витебскоблгаз» и оздоровительный лагерь имени Е.М. Чайки УП «МИНСКОБЛГАЗ» получили признание на республиканском смотре-конкурсе на лучший оздоровительный лагерь 2019 года, который проводят Министерство образования и Республиканский центр по оздоровлению и санаторно-курортному лечению населения.

ДООЦ «Дружба» стал победителем в номинации «Лучшее медицинское обеспечение детей в оздоровительном лагере». Оздоровительный лагерь имени Е.М. Чайки удостоен Почетной грамоты призера республиканского смотра-конкурса в номинации «Лучший загородный оздоровительный лагерь» за 2-е место. ■

Общенациональное мероприятие

ПЕРЕПИСЬ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ – 2019

30 октября в Беларуси завершилась перепись населения – 2019. В этом году она впервые проходила в три этапа: с 4 по 18 октября желающие могли ответить на вопросы онлайн, с 21 по 30 – по месту жительства, а с 4 по 30 октября – на стационарных участках.

Один из них совместно с Национальным статистическим комитетом Республики Беларусь был организован в селекторном зале аппарата управления ГПО «Белтопгаз». Благодаря такой возможности сотрудники аппарата управления смогли поучаствовать в переписи, пройдя анкетирование непосредственно на рабочем месте.

Данные, полученные в ходе переписи населения, будут использоваться для разработки политики экономического и социального развития на национальном и региональном уровнях. ■

/ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС /

АГРАРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ ПОДЕЛИЛИСЬ ОПЫТОМ

С 15 по 18 октября представители агропромышленного комплекса ГПО «Белтопгаз» совершили поездку в г. Краснодар (Российская Федерация), где ознакомились с применяемыми в регионе передовыми технологиями в растениеводстве, кормопроизводстве и животноводстве.

В состав делегации во главе с заместителем генерального директора объединения В.С. Адашкевичем вошли работники аппарата управления ГПО «Белтопгаз», заместители генеральных директоров областных газоснабжающих организаций, курирующие вопросы развития сельскохозяйственного направления, и руководители сельхозфилиалов. Аграрии отрасли встретились с заместителем председателя Законодательного Собрания Краснодарского края – председателем комитета по развитию агропромышленного комплекса и продовольствию, ректором Кубанского государственного аграрного университета А.И. Трубиным, с первым заместителем председателя комитета по развитию агропромышленного комплекса и продовольствию С.Ю. Орленко, помощником депутата С.Г. Полутиним.

Белорусская делегация приняла участие в IV Всероссийском специализированном форуме по селекции и семеновод-

ству «Русское поле», который состоялся на базе Кубанского государственного аграрного университета (КубГАУ). Форум включал в себя выставку, где были представлены ведущие компании по производству семян зерновых, зернобобовых культур, кукурузы, сои, подсолнечника, а также обширную деловую программу, в рамках которой обсуждались, в том числе, вопросы подготовки кадров в селекции и семеноводстве.



Белорусская делегация посетила ряд сельскохозяйственных объектов и предприятий Краснодарского края

Наши специалисты подробно ознакомились с работой научно-исследовательского центра прогнозирования в области точного сельского хозяйства, автоматизации и роботизации, ветеринарной лабораторией КубГАУ.

Аграрии отрасли посетили сельхозорганизации Гулькевичского и Тихорецкого районов Краснодарского края, где им продемонстрировали применяемые передовые технологии. В числе посещенных объектов – крупнейший в России производитель семян кукурузы Сбытовой сельскохозяйственный потребительский кооператив кукурузокалибровочного завода «Кубань», созданный на базе предприятия учебный центр, где проходит подготовка профильных специалистов, новая котельная, которая будет работать на отходах производства.

За время продуктивного общения наши специалисты смогли ознакомиться с новыми технологиями выращивания, доработки и хранения сельскохозяйственных культур (кукурузы, зерновых, сои, подсолнечника), новыми сортами и гибридами, с методами точного земледелия и опытом российских коллег в области цифровизации сельхозпроизводства и использования современной почвообрабатывающей техники. ■

Подготовлено по информации сектора АПК ГПО «Белтопгаз»

ОБМЕНИВАЯСЬ ОПЫТОМ, ОПРЕДЕЛИТЬ ПЕРСПЕКТИВЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

/ МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО /

Окончание. Начало на стр. 1

Белорусскую сторону представили генеральный директор ГПО «Белтопгаз» А.И. Кушнаренко и директор государственного предприятия «НИИ Белгипрогаз» Д.Р. Мороз.

Участники заседания обменялись информацией по актуальным вопросам организации газоснабжения и функционирования газораспределительных систем стран – членов Ассоциации.

Так, подробно были рассмотрены состояние системы газоснабжения и тенденции развития газового рынка в Грузии. Здесь приоритетными задачами являются реабилитация газораспределительной сети, повышение безопасности газоснабжения, а также защита интересов потребителей. На их решение компания «Тбилиси Энерджи» планирует ежегодно направлять около \$10 млн. Сегодня предприятием проводится технический аудит газораспределительной системы, который позволит выявить участки сети с наибольшим износом, что в свою очередь даст возможность составить инвестиционную программу, направленную на повышение надежности работы газораспределительной системы.

Представители латвийской делегации (АО GASO) озвучили проблемные вопросы, связанные с необходимостью замены в 2021 году более 309 тыс. бытовых газовых счетчиков с учетом периодичности проведения их верификации (поверки). В случае если не будет продлен срок использования счетчиков или предоставлен переходный период для верификации, необходимо предусмотреть дополнительные трудовые ресурсы для замены счетчиков, в связи с чем возникнут несоизмеримо большие



Участие в заседании Совета Межреспубликанской ассоциации делового и научно-технического сотрудничества газовых хозяйств – это возможность обсудить наиболее актуальные проблемы отрасли и выработать механизмы сотрудничества с зарубежными коллегами

расходы, которые существенно повлияют на тариф услуг по распределению газа, увеличится нагрузка центра обслуживания клиентов. Все эти факторы снизят конкурентоспособность природного газа.

Растущее направление – поставки электричества.

В сообщении украинской делегации был представлен анализ состояния газораспределительной сети, общая протяженность которой



Делегации стран – участниц Ассоциации посетили тепловую электростанцию комбинированного цикла мощностью 237 МВт, расположенную в г. Гардабани

Коллеги из Эстонии рассказали о развитии и диверсификации направлений деятельности. В частности, компания Eesti Gaas первой в Балтийском регионе организовала стабильную поставку и бункеровку сжиженного природного газа. Кроме того, Eesti Gaas имеет долевое участие в четырех фирмах, производящих солнечную энергию.

составляет 295 тыс. км и которая в настоящий момент обслуживается частными предприятиями с общей численностью персонала около 62 тыс. человек. Отмечено, что в связи с недостатком средств, обусловленным низкими тарифами на природный газ для потребителей, газоснабжающие организации не в полном объеме проводят реконструкцию

изношенных сетей. Так, только в Тернопольской области замене подлежат около 160 км сетей в год, при этом фактически выполняются работы только на 15 км. Основным методом реконструкции является санация газопроводов.

Делегацией Армении (ЗАО «Газпром Армения») озвучена информация о текущем состоянии и перспективах развития газовой отрасли, в том числе о наиболее крупных реализованных проектах. Отмечено также, что в текущем году в Армении продолжается работа с российской стороной по формированию цены на природный газ.

Коллеги из АО «МОСГАЗ» (Россия) сообщили о проводимой работе по реконструкции 13 подводных газопроводов в г. Москве. Программа перекладки газопроводов-дюкеров – одна из стратегических задач на ближайшие три года. В силу сложности геологического строения и плотности застройки окружающей территории данные работы выполняются с помощью технологии микротоннелирования. Возможности данной технологии продемонстрированы на примере подводного перехода около Кутузовского проспекта российской столицы.

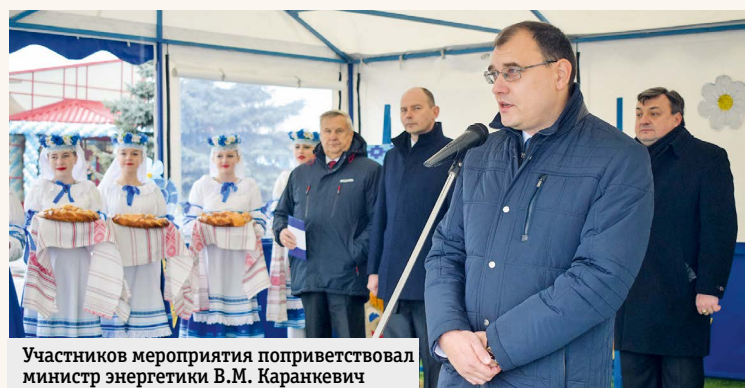
Казахстанской стороной был представлен анализ перспектив использования программного обеспечения POWER BI для газового хозяйства. POWER BI – это набор программных сервисов Microsoft, которые работают вместе, превращая несвязанные источники данных компании в целостные интерактивные отчеты.

Белорусская делегация ознакомилась участников заседания с экспортным потенциалом организаций ГПО «Белтопгаз» в области проектирования и строительства объектов систем газоснабжения, поставки газового оборудования, подготовки кадров газовой отрасли. Особый интерес, в частности у грузинских и российских коллег, вызвал опыт предприятия «НИИ Белгипрогаз» по разработке схем газоснабжения, внедрению проектирования с использованием BIM-технологий и проведению геодезической съемки с помощью беспилотных летательных аппаратов.

Полученная в ходе мероприятий заседания Совета информация, состоявшийся обмен опытом позволят провести анализ текущего положения дел в газовой отрасли Республики Беларусь на фоне других стран – участниц Ассоциации, определить пути оптимизации деятельности газовых хозяйств республики посредством применения эффективных механизмов функционирования газовой отрасли этих стран, выявить потенциально возможные экспортные направления для товаров и услуг организаций ГПО «Белтопгаз» и начать их более детальную проработку. ■

Подготовлено редакцией по информации отдела внешнеэкономического сотрудничества ГПО «Белтопгаз»

/ ДОЖИНКИ-2019 /



Участников мероприятия поприветствовал министр энергетики В.М. Каранкевич

ПРАЗДНИК АГРАРИЕВ ОТРАСЛИ

1 ноября на базе филиала «Тепличный» РУП «Витебскэнерго» состоялся отраслевой праздник тружеников сельскохозяйственного производства Министерства энергетики Республики Беларусь, где были подведены итоги работы сельскохозяйственных производств энерго- и газоснабжающих организаций по уборке зерновых и зернобобовых культур урожая 2019 года и вручены награды лучшим работникам отрасли.

Подробнее о празднике аграриев и героях жатвы 2019 года читайте в следующем номере.

/ ПОТЕНЦИАЛ /

КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА В ДЕЙСТВИИ

В октябре 25 специалистов организаций ГПО «Белтопгаз», включенных в резерв на должности организаций (их филиалов), входящих в систему Министерства энергетики, проходили обучение по повышению квалификации руководящих кадров в Академии управления при Президенте Республики Беларусь.

25 октября на торжественном мероприятии, посвященном завершению обучения, присутствовали генеральный директор ГПО «Белтопгаз» Алексей Иванович Кушнаренко и начальник отдела кадровой работы Министерства энергетики Мария Михайловна Булавик. Алексей Иванович поздравил слушателей и вручил им свидетельства о повышении квалификации.

«Сегодня 334 руководителя находятся на должностях, которые входят в реестр Министерства энергетики и ГПО «Белтопгаз». На эти должности сформирован резерв – 750 человек. Хочу отметить, что в основном на руководящие должности назнача-



Кадровый резерв отрасли. На вручении свидетельств об окончании обучения по повышению квалификации руководящих кадров

ются люди из резерва. Считаю, это важно, ведь кадры – это главное до-

стояние нашей системы», – отметил А.И. Кушнаренко. ■



/ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ МАСТЕРСТВО /

ОПРЕДЕЛИТЬ ЛУЧШИХ И ОБСУДИТЬ ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ТРАНСПОРТНЫХ СЛУЖБ

23–24 октября, в преддверии Дня автомобилиста, в г. Гродно на базе филиала ПУ «Гродногаз» УП «Гроднооблгаз» состоялся республиканский смотр-конкурс на звание «Лучшая транспортная служба газоснабжающих организаций 2019 года».

В нем приняли участие лучшие команды областных газоснабжающих организаций и города Минска. Соревнования состояли из двух этапов. На теоретическом конкурсанты проходили тестирование по вопросам правил дорожного движения, охраны труда, перевозки опасных грузов и технической эксплуатации автомобилей. На практическом этапе водителям автомобилей, занятым на доставке сжиженного газа населению и обслуживании газораспределительных систем и оборудования, необходимо было показать навыки управления автомобилями, пройти испытания «змейка», «бокс», «стоянка», «эстафета» и др. Состязания проводились на двух классах автомобилей: ГАЗ-3309 (клетка), ГАЗ-2705.



Победитель конкурса «Лучшая транспортная служба газоснабжающих организаций 2019 года» – команда РПУП «Гомельоблгаз»

По результатам двух конкурсных дней места распределились следующим образом:

1-е место – РПУП «Гомельоблгаз» в составе А.Д. Калинина, начальника ОГМ РПУП «Гомельоблгаз», С.Н. Устиновича, начальника СУТСУГиЭА ПУ «Жлобингаз», А.С. Вераксы и В.Н. Парашенко, водителей ПУ «Жлобингаз»;

2-е место – УП «Гроднооблгаз» в составе Д.А. Костальцова, начальника СГМиЭ УП «Гроднооблгаз», А.В. Андри-

ловича, мастера ТЭиРСУТ ПУ «Сморгоньгаз», А.Ф. Стриго и О.М. Романчика, водителей ПУ «Сморгоньгаз»;

3-е место – УП «Витебскоблгаз» в составе А.А. Гаганова, начальника управления ПиСХПЭЭТиМТП УП «Витебскоблгаз», А.В. Лейко, механика службы ТиМП ПУ «Витебскоблгаз», С.В. Аглушевича и С.В. Рудяченко, водителей ПУ «Витебскоблгаз».

Кроме того, были вручены дипломы ГПО «Белтопгаз» отдельным представителям команд, занявшим первые места в личных зачетах. В номинации «Лучший автомеханик» диплом вручен С.Н. Устиновичу, начальнику СУТСУГиЭА ПУ «Жлобингаз» РПУП «Гомельоблгаз». Лучшим водителем категории «В» признан Д.Н. Клевко, водитель УП «МИНГАЗ», лучшим водителем

категории «С» – А.Ф. Стриго, водитель ПУ «Сморгоньгаз» УП «Гроднооблгаз».

Заместитель председателя Белорусского профессионального союза работников энергетики, газовой и топливной промышленности Александр Владимирович Жилко вручил награды отраслевого профсоюза. Так, за отличие в конкурсе Почетной грамотой награждены С.А. Костин, механик УП «МИНГАЗ», и Ю.Н. Шамаль, водитель автомобиля категории «С»

ПУ «Брестгаз» УП «Брестоблгаз». Благодарности Профсоюза за Белэнергогаз удостоены Д.А. Костальцов, начальник СГМиЭ УП «Гроднооблгаз», А.Д. Калинин, начальник ОГМ РПУП «Гомельоблгаз», С.В. Рудяченко, водитель категории «С» ПУ «Витебскоблгаз» УП «Витебскоблгаз», С.В. Аглушевич, водитель категории «В» ПУ «Витебскоблгаз» УП «Витебскоблгаз».

Программа мероприятия включала также проведение семинара-совещания по вопросам организации работы транспортных служб с участием заместителей главных инженеров и должностных лиц областных газоснабжающих организаций, отвечающих за это направление деятельности. С докладами выступили первый заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловский, начальник УТПНИРЭиЭООН ГПО «Белтопгаз» Д.В. Лябыко, представители газоснабжающих организаций. Специалисты обсудили такие вопросы, как обновление и эксплуатация парка техники, оснащение транспорта оборудованием GPS контроля и датчиками расхода топлива, организация ремонта и технического обслуживания автомобилей силами предприятия и ее экономический эффект, работа с водительским составом механических транспортных средств по предупреждению ДТП, порядок проведения служебного расследования ДТП, стажировка водителей механических транспортных средств, допуск к самостоятельной работе после прохождения стажировки и др.

Поздравляем участников соревнования с достойным выступлением. Желаем им не останавливаться на достигнутом и в будущем показывать только самые высокие результаты в своей повседневной работе и на конкурсах профессионального мастерства. ■

По информации УТПНИРЭиЭООН ГПО «Белтопгаз» подготовила редакция Фото УП «Гроднооблгаз»

/ РАБОТА С ПОТРЕБИТЕЛЕМ /

РЕАГИРОВАТЬ, ИНФОРМИРОВАТЬ И ВЗАИМОДЕЙСТВОВАТЬ

В ГПО «Белтопгаз» подвели итоги работы по обращениям граждан и юридических лиц, проводимой организациями в январе–сентябре 2019 года. Их анализ показал положительную тенденцию снижения количества обращений.

Так, за 9 месяцев текущего года в ГПО «Белтопгаз» поступило 1354 обращения граждан и юридических лиц, что на 15 % меньше, чем за аналогичный период 2018 года. В числе наиболее актуальных такие вопросы, как газификация и газоснабжение, установка, монтаж, поверка, ремонт и замена газового оборудования, оплата и потребление природного (сжиженного) газа. Направлялись также обращения по жилищным, кадровым, вопросам производственно-хозяйственной деятельности, оказания материальной и финансовой помощи и т.д. 91% обращений рассмотрены в срок до 15 дней.

В январе–сентябре 2019 года поступило 52 повторных обращения, почти треть из них касались установки, монтажа, поверки и ремонта газового оборудования. Зафиксированы 33 коллективных обращения, 26 из которых рассмотрены с выездом на место. Основные вопросы коллективных обращений граждан касались проверки безопасной эксплуатации оборудования, обоснованности покупки новых газовых плит при капитальном ремонте, проверки самовольной врезки в уличный газопровод, обследования индивидуальных баллонных установок.

В книги замечаний и предложений организаций объединения внесено 173 записи, осуществлено 294 выездных приема граждан. В организациях объединения приняты руководством 1094 человека.

В цифрах

Количество обращений граждан и юридических лиц, поступивших в организации ГПО «Белтопгаз» в январе–сентябре 2019 года из регионов республики:

- Брестская область 272;
- Витебская область 231;
- Гомельская область 137;
- Гродненская область 193;
- Минская область 159;
- Могилевская область 108;
- г. Минск 254.

Чтобы снизить количество обращений граждан, в ГПО «Белтопгаз» ведется активная работа по информированию широких слоев населения о деятельности объединения и его организаций через электронные и печатные средства массовой информации. За девять месяцев текущего года на интернет-сайте аппарата управления объединения в но-

востном блоке размещено 139 информационных сообщений, охватывающих производственную и социальную сферы. Организацией объединения совместно со СМИ организуется транслирование аудио- и видеороликов социальной рекламы, публикация статей по вопросам безопасного пользования газом в быту, проведения земляных работ в охранных зонах газопроводов, информирование населения о противоправной деятельности в области газоснабжения отдельных предпринимательских структур. Актуальные аспекты функционирования объединения находят отражение на страницах отраслевого печатного издания – газеты «БЕЛТОПГАЗ. Газоснабжение и торфопереработка».

Кроме того, 29 августа в канун Дня работников нефтяной, газовой и топливной промышленности Министерством энергетики совместно с ГПО «Белтопгаз» в целях ознакомления общественности с деятельностью отрасли был организован пресс-тур для корреспондентов белорусских СМИ по объектам газоснабжения и торфопереработки.

На интернет-сайтах всех газоснабжающих организаций, входящих в состав ГПО «Белтопгаз», и государственного предприятия «НИИ Белгипрогаз» созданы и функционируют страницы, позволяющие задать вопрос и получить на него ответ в онлайн-режиме.

В организациях объединения проводится ежедневный мониторинг доступных источников информации с целью выявления вопросов, волнующих население и способных вызвать негативный общественный резонанс.

Проводимая газоснабжающими организациями работа по разъяснению потребителям правил пользования газом в быту, взаимодействие с населением на местах, повышение культуры обслуживания во многом способствовали снижению количества обращений граждан и юридических лиц. Тем не менее оно остается еще достаточно высоким, что свидетельствует о необходимости усиления работы на всех уровнях взаимодействия с потребителями – от непосредственного общения при обслуживании газоиспользующего оборудования до информирования через средства массовой информации. ■

Помощник генерального директора ГПО «Белтопгаз»
Н.А. Полявченко

Сравнительный анализ количества обращений в 2018 и 2019 годах

Организации объединения	Количество обращений за 9 месяцев		Снижение (–), увеличение (+)
	2018 год	2019 год	
Аппарат управления	334	249	–85
Организации газового хозяйства	1153	1030	–123
Строительные организации	3	4	+1
Торфопредприятия	23	13	–10
Промышленные предприятия и другие организации	79	58	–21
ИТОГО:	1592	1354	–238

/ ФОРУМ /



БЕЛОРУССКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ: ДЕМОНСТРАЦИЯ ДОСТИЖЕНИЙ И ПРОДУКТИВНЫЕ ОБСУЖДЕНИЯ

С 8 по 11 октября в Минске прошел XXIV Белорусский энергетический и экологический форум.

Он включал международные специализированные выставки «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро» (ENERGY EXPO), «Oil&Gas Technologies», «Атомэкспо-Беларусь», «ЭкспоСвет», «Водные и воздушные технологии», «Экспо-Город» и XXIV Белорусский энергетический и экологический конгресс.

На торжественном открытии форума министр энергетики Беларуси Виктор Михайлович КАРАНКЕВИЧ так отметил его значимость: «Мероприятие проводится уже 24-й раз, и это является подтверждением успешной системной работы в области энергетики, энергосбережения и экологии. Программа форума насчитывает более двадцати мероприятий в различных форматах, таких как круглые столы, семинары, конференции, встречи отраслевых специалистов. Это дает возможность всем участникам ознакомиться с представленными здесь новейшими технологиями и оборудованием, а также обменяться мнениями, высказать свою точку зрения по актуальным вопросам, услышать мнение зарубежных экспертов».

Площадка форума приняла 300 организаций из 16 стран мира. Государственное производственное объединение «Белтопгаз» было представлено в объединенной экспозиции Министерства энергетики совместно с ГПО «Белэнерго», РУП

«Белорусская атомная электростанция» и ГУ «Государственный энергетический и газовый надзор». Свои стенды на выставке также организовали РУП «Могилевоблгаз», государственное предприятие «НИИ Белгипротопгаз», ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры», РУП «БЕЛГАЗТЕХНИКА», ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ».

о применении в производственной деятельности предприятия технологии «холодной врезки» и др.

Главный инженер ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» Вячеслав Александрович ШАХОВ ознакомил с ходом реализации комплекса стратегических мер по внедрению инновационных и энергоэффективных технологий

обрабатывающую трансферную установку с числовым программным управлением, предназначенную для осуществления в автоматическом режиме технологических операций по изготовлению корпусных деталей из латуни. Планируется также внедрить автоматизированную линию сборки вентиляей баллонных, обновить прессовое и вальцовочное оборудование».

Представители УП «Брестоблгаз» и РУП «Могилевоблгаз» приняли участие в круглом столе, посвященном цифровым технологиям и инновациям в нефтегазовой отрасли. В частности, заместитель главного инженера УП «Брестоблгаз» Сергей Петрович СИКОРА рассказал о достигнутых успехах по внедрению на предприятии автоматизированного учета потребления газа: «Интерес поставщика газа к системам автоматического сбора данных с бытовых счетчиков газа вызван необходимостью получения актуальных данных о его потреблении населением. В деревне Рубель Столинского района Брестской области была реализована комплексная система дистанционного сбора показаний счетчиков газа (1000 точек контроля) на базе технологии LoRaWAN». Он также отметил функциональность системы: она осуществляет сбор и передачу информации с приборов учета энергоресурсов на сервер сбора и хранения данных, позволяет получать оперативную и достоверную информацию о потребленных объемах газа и тем самым достичь

баланса между поставщиком и потребителем. Это дает возможность уменьшить эксплуатационные затраты оператора на сверку показаний счетчиков более чем на 90 % и затраты на эксплуатацию объектов, повысить качество прогнозирования и устранения аварийных ситуаций более чем на 15 %.

Главный инженер РУП «Могилевоблгаз» Егор Евгеньевич ИЗЕРГИН рассказал в своем докладе об инновационном методе технического обслуживания и продления срока эксплуатации запорно-регулирующих устройств газораспределительной системы. «На предприятии в эксплуатации находится более 4,5 тысяч единиц запорной арматуры. Созданный программный комплекс позволяет владеть информацией по каждому отключающему устройству: дата изготовления, ввода в эксплуатацию, условный диаметр, тип присоединения, материал корпуса, наличие компенсатора, функциональное назначение (секущая, перспективная или отключающая)», — отметил специалист. По предварительным расчетам внедрение комплекса позволит сэкономять до 30 % времени на выполнение работ.

По итогам Белорусского энергетического и экологического форума организации объединения, а также редакция газеты «БЕЛТОПГАЗ. Газоснабжение и торфопереработка», выступившая в числе информационных партнеров мероприятия, были отмечены дипломами участника. ■

Мария Крушевская-Груша



На торжественной церемонии открытия Белорусского энергетического и экологического форума. 8 октября 2019 года, Минск

Специалисты организаций ГПО «Белтопгаз» приняли активное участие и в деловой части программы форума. Так, на семинаре по итогам республиканского конкурса на соискание премии «Лидер энергоэффективности-2019» с докладом о применении инновационных энергоэффективных технологий в производственной деятельности УП «МИНГАЗ» выступил главный инженер предприятия Андрей Анатольевич ВИРОЧКИН. Он рассказал о результатах автоматизации технологического процесса брикетного цеха и модернизации котельной филиала «Торфобрикетный завод «Сергеевичское» УП «МИНГАЗ»,

на предприятии. В своем докладе он рассказал о пилотном проекте по производству контейнерной АГНКС и автомобильного передвижного газового заправщика. В 2018 году на предприятии впервые среди стран СНГ внедрили уникальное оборудование горячей объемной безоблойной штамповки с ЧПУ производства Испании, позволившее освоить новую технологию производства корпусов запорной арматуры, перейти от литья к штамповке. Главный инженер поделился дальнейшими планами предприятия: «В 2019 году завод планирует установить многокоординатную роботизированную

НА ЗАСЕДАНИИ СЕКЦИИ ТОРФЯНОЙ ОТРАСЛИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА ОБЪЕДИНЕНИЯ

24 октября на базе ОАО «Завод торфяного машиностроения «Большевик» состоялось заседание секции торфяной отрасли научно-технического совета ГПО «Белтопгаз».

В рамках мероприятия его участники во главе с генеральным директором ГПО «Белтопгаз» Алексеем Ивановичем Кушнarenко, заместителем генерального директора Валерием Владимировичем Ковалевым посетили объекты промзоны предприятия.

На заседании совета в числе ряда других были рассмотрены вопросы реализации проекта

по реконструкции цеха № 2 ОАО «Завод торфяного машиностроения «Большевик» с созданием на его площади цеха по сборке торфозовных вагонов, организации выпуска опытной партии древесных брикетов на ОАО «Старобинский ТБЗ», ход выполнения работ по теме «Изготовление и проведение испытаний опытного образца корчевателя активного типа», а также внесение



изменений в Правила технической эксплуатации узкоколейных железных дорог организаций, подчиненных Министерству энергетики Республики Беларусь, осуществляющих добычу и переработку торфа. Обсуждались вопросы целесообразности организации специализированной службы по выполнению работ по восстановлению поверхности цапф сушилок «Цемаг» с использованием имеющихся специальных станочных приспособлений, внедрения современных программных продуктов при паспортизации полей по добыче торфа, инвентаризации и текущем учете остатков добытого торфяного сырья. Были рассмотрены предложения государственного предприятия «НИИ Белгипротопгаз» по включению проектов в план проведения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ по ГПО «Белтопгаз» на 2020 год. ■

Редакция

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ НЕ ЗАСТАНЕТ ВРАСПЛОХ

23-24 сентября на базе ПУ «Гродногаз» и СПУ «Протасовщина» УП «Гродноблгаз» прошло выездное расширенное заседание комиссии по чрезвычайным ситуациям аппарата управления ГПО «Белтопгаз».

В заседании приняли участие первый заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Дмитрий Васильевич Шавловский, начальники управлений, отделов и служб объединения, главные инженеры газоснабжающих организаций, руководители сельхозфилиалов и торфопредприятий.

На повестку дня были вынесены актуальные вопросы обеспечения безопасности на территории структурных подразделений организаций. Были рассмотрены итоги проведенной в первом полугодии 2019 года работы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в организациях ГПО «Белтопгаз», изменения в нормативно-правовой документации по вопросам ГСЧС и ГО. Внимание было уделено обеспечению безопасных условий труда и пожарной безопасности, наведению порядка на территории организаций торфяной отрасли. Обсудили также вопрос готовности к отопительному периоду 2019/2020 года.

Зрелищной частью мероприятия стала демонстрация специализированной техники газоснабжающей организации и аварийно-спасательной техники МЧС, стоящей на вооружении Гродненского областного управления МЧС. Участники смогли увидеть ее в действии, а также обсудить вопрос взаимодействия газоснабжающих организаций, торфопредприятий и сельхозфилиалов с МЧС.

Программа второго дня предусматривала проведение на базе СПУ «Протасовщина» практических учений,

во время которых были отработаны действия администрации и работников сельхозпредприятия при обнаружении и тушении пожара в начальной стадии, а также взаимодействие подразделений МЧС, добровольной пожарной дружины и санзвена. Личный состав гражданских формирований предприятия и подразделений МЧС продемонстрировали слаженность и оперативность при выполнении поставленной задачи.

Можно с уверенностью сказать, что полученные в ходе мероприятия знания будут использованы сотрудниками организаций в работе по предупреждению чрезвычайных ситуаций, а в случае их возникновения – помогут действовать четко и уверенно. ■

По информации отдела ОТиПБ ГПО «Белтопгаз»
Фото УП «Гродноблгаз»

Участникам выездного расширенного заседания комиссии по чрезвычайным ситуациям аппарата управления ГПО «Белтопгаз» продемонстрированы специализированная техника газоснабжающей организации и аварийно-спасательная техника МЧС



17-18 октября на базе филиала «Барановичские электрические сети» РУП «Брестэнерго» состоялся республиканский семинар-совещание на тему «Передовой опыт в организации работы по охране труда и профилактике производственного травматизма в организациях, входящих в систему Министерства энергетики».

В мероприятии, которое проходило под председательством начальника сектора государственного энергетического и газового надзора и охраны труда Минэнерго А.С. Медведка, приняли участие первый заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Д.В. Шавловский, первый заместитель генерального директора – главный инженер ГПО «Белэнерго» В.В. Бобров, руководители подразделений объединений, главные инженеры и начальники отделов организаций, входящих в их состав, генеральный директор УП «Брестоблгаз» Е.А. Казимирчик, генеральный директор РУП «Брестэнерго» С.Н. Шебеко, руководители Госэнергонадзора, представители Белорусского профессионального союза работников энергетики, газовой и топливной промышленности.

Первый день семинара-совещания был посвящен обсуждению наиболее актуальных вопросов

ПЕРВОСТЕПЕННАЯ ЗАДАЧА – ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ



Участники республиканского семинара-совещания «Передовой опыт в организации работы по охране труда и профилактике производственного травматизма в организациях, входящих в систему Министерства энергетики»

охраны труда и обеспечения безопасности в организациях отрасли. В их числе современные методы дистанционного персонализированного обучения и проверки знаний работников с использованием программного продукта Classroom, функциональные возможности информационной программной платформы по автоматизации рабочего места инженера по охране труда, психологические аспекты подготовки персонала, инновационные методы контроля за ходом выполнения работ, информационная безопасность и другие. Все они нашли свое отражение в докладах участников заседания.

Первый заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Дмитрий Васильевич Шавловский в своем выступлении отметил: «Современная эпоха новых технологий и сложных производственных систем ставит перед нами задачу перехода на новый, более прогрессивный этап деятельности по внедрению эффективной системы управления охраной труда, направленной на создание в организациях ГПО «Белтопгаз» здоровой рабочей атмосферы и обеспечивающей «нулевой травматизм».

Во второй день участники смогли ознакомиться с выставкой, организованной на базе ПУ «Барановичи-

газ» УП «Брестоблгаз», на которой были представлены оборудование и современные технологии в области охраны труда, оперативная техника, в частности, автомобили аварийной газовой службы, оснащенные современным оборудованием, инструментом, средствами

защиты. Продемонстрированы также образцы средств индивидуальной защиты, производимые в филиале «Производственное управление прочих видов деятельности» УП «Брестоблгаз».

Зрелищным и запоминающимся стало завершение двухдневного мероприятия: в рамках семинара прошли показательные выступления аварийно-восстановительной бригады ПУ «Барановичгаз» УП «Брестоблгаз» и бригады по обслуживанию ВЛ 0,4 кВ под напряжением филиала «Барановичские электрические сети» РУП «Брестэнерго». ■

По информации отдела ОТиПБ ГПО «Белтопгаз»
Фото УП «Брестоблгаз»



ВРУЧЕНЫ НАГРАДЫ «ЛИДЕРАМ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ»

/ ЛУЧШАЯ ПРАКТИКА /

7 октября в Национальном художественном музее вручены награды победителям республиканского конкурса на соискание премии за достижения в области энергоэффективной продукции и технологий «Лидер энергоэффективности Республики Беларусь – 2019». В числе награжденных – организации ГПО «Белтопгаз».

В этом году мероприятие проводилось в юбилейный пятый раз. С момента старта в нем поучаствовали свыше ста предприятий. Конкурс нацелен на продвижение передового опыта использования энергоэффективных материалов, систем, решений, которые помогают значительно экономить средства, выводят производства на новый технологический уровень, повышая конкурентоспособность и обеспечивая экономический рост в самых разных отраслях народного хозяйства. Организаторами конкурса выступили Департамент по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации, РУП «БелТЭИ», Институт энергетики Национальной академии наук, Центр поддержки предпринимательства «Деловые медиа».

Во время открытия церемонии награждения заместитель председателя Госстандарта – директор Департамента по энергоэффективности Михаил Петрович МАЛАШЕНКО отметил: «Эффективное расходование энергии и ресурсов – это самый острый вопрос для всех стран и континентов, и его актуальность только растет. Беларусь ведет масштабную планомерную работу, направленную на энерго- и ресурсосбережение. Несомненно, рациональное расходование энергоресурсов – верный путь для процветания, по которому может двигаться все человечество и каждое предприятие в отдельности».

Награды победителям присуждались в шести номинациях: «Энергоэффективный продукт года», «Энергоэффективная технология года», «Энергоэффективное здание года», «Энергоэффективные бытовые приборы и оборудование», «Технологии и проекты года на основе возобновляемых источников энергии», «Проекты по использованию электрической энергии для повышения эффективности энергосистемы Беларуси». Кроме того, уже второй год на конкурсе определяют победителей в номинации «Лучшие публикации по энергоэффективности».

В этом году лауреатами конкурса признаны 19 предприятий республики. Восемь дипломов вручены организациям ГПО «Белтопгаз». В номинации «Энергоэффективная технология года» высокой награды удостоено

РУП «Могилевоблгаз» за мультипрограммный комплекс. «Технологию мы внедрили еще в прошлом году. Помимо экономического эффекта, данное мероприятие позволяет достигнуть эффекта экологического, а именно сократить выбросы метана в атмосферный воздух – 0,233 т в год», – отметил во время награждения главный инженер РУП «Могилевоблгаз» Егор Евгеньевич ИЗЕРГИН.



Е.Е. Изергин

В этой же номинации диплом победителя присужден ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» за технологию производства штампованных деталей на авто-



В.А. Шахов

матизированной установке горячей объемной безоблойной штамповки с ЧПУ модели F 32.2LNTM (NEOTECMAN, Испания).



Директор Департамента по энергоэффективности М.П. Малашенко вручил генеральному директору УП «МИНГАЗ» В.Е. Шолонику Почетный диплом «За комплексный подход по внедрению и популяризации принципов энергоэффективности и ресурсосбережения»

Технология позволила предприятию увеличить выпуск штампованных изделий на 273 %, снизить трудоемкость четырнадцати изделий на 25,6 %, получить экономию ТЭР в размере 85,8 т у.т. за 12 месяцев. «Это качественно новый компактный интегрированный производственный комплекс, в котором реализован современный технологический процесс, обеспечивающий изготовление готовых деталей без облоя с высочайшим качеством поверхности. Покупка данного механизированного комплекса позволила уйти от устаревших операций и оборудования, сэкономить электроэнергию, материалы, снизить затраты на изготовление оснастки, увеличить производительность и тем самым уменьшить себестоимость, а также выйти на более высокий показатель по качеству выпускаемых заводом изделий», – констатировал главный инженер ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» Вячеслав Александрович ШАХОВ.

Пяти дипломов удостоено УП «МИНГАЗ». В номинации «Энергоэффективная технология года» отмечены его четыре проекта – «Модернизация систем телеметрии газораспределительного пункта и системы газоснабжения», «Применение системы STADLER», «Замена котлов отопления на ГПП на энергоэффективное оборудование с функцией дистанционного управления температурным режимом», «Автоматизация технологического процесса брикетного цеха и котельной филиала ТБЗ «Сергеевичское». В номина-

ции «Технологии и проекты года на основе возобновляемых источников энергии» предприятие получило диплом победителя за модернизацию электроснабжения газораспределительных пунктов с использованием солнечных (фотогальванических) панелей. «МИНГАЗ в этом году впервые участвовал в данном конкурсе. Эта победа для нашего коллектива – серьезная награда и оценка нашей работы. Что касается энергоэффективности, то все наши проекты направлены на рациональное, эффективное использование топливно-энергетических ресурсов», – поделился начальник



В.В. Яскевич

службы главного энергетика, метрологического обеспечения и охраны окружающей среды УП «МИНГАЗ» Виталий Владимирович ЯСКЕВИЧ. УП «МИНГАЗ» также было награждено дипломом «За комплексный подход по внедрению и популяризации принципов энергоэффективности и ресурсосбережения». ■

Мария Крушевская-Груша

« Редакция отраслевого производственно-практического издания «БЕЛТОПГАЗ. Газоснабжение и торфопереработка» награждена двумя дипломами: в номинациях «Лучшее корпоративное СМИ» и «Лучшие публикации по энергоэффективности»

/ СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА /

ПОБЕДИТЕЛИ ВОЛЕЙБОЛЬНЫХ БАТАЛИЙ

С 4 по 6 октября 2019 года в городе Молодечно прошел III Республиканский турнир по волейболу среди работников организаций энергетики, газовой и топливной промышленности.



В соревнованиях приняли участие порядка 250 работников газо- и энергоснабжающих организаций в составе 15 мужских и 7 женских команд. Важно отметить, что три из шести призовых мест заняли команды организаций объединения «Белтопгаз».

Итоги турнира

В соревнованиях среди мужских команд:
1-е место – ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»,
2-е место – УП «Витебскоблгаз»,
3-е место – РУП «Минскэнерго».

В соревнованиях среди женских команд:
1-е место – ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»,
2-е место – УП «МИНГАЗ»,
3-е место – УП «Витебскоблгаз». ■

По информации РК Профсоюза Белэнерготопгаз

/ ЭНЕРГИЯ ПОЗИТИВА /

ТВОРЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ КОЛЛЕКТИВОВ ОТРАСЛИ

Окончание. Начало на стр. 1

Авторитетное жюри под председательством народного артиста Беларуси композитора Леонида Константиновича Захлевно определило лучших в шести номинациях: вокал, хореография, инструментальный жанр, вокально-инструментальный ансамбль, разговорный жанр и художественное слово, оригинальный жанр. Следует отметить, что в организациях, входящих в систему Министерства энергетики, четыре коллектива имеют звание «заслуженный» и семь – «народный».

Помимо исполнительского мастерства оценивались яркость и индивидуальность режиссерского решения, новаторство творческих идей, целостность конкурсной программы и ее соответствие заданной теме. В этом году конкурс был посвящен великой для нашей страны дате – 75-летию освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков. Эта тема и задавала общую тональность выступлений.

Тревога, боль утраты, чувство скорби сменялись ликованием, радостью победы и гордостью за совершенный подвиг, желанием жить и творить, строить будущее для новых поколений. Артисты были настолько искренни и трогательны в своем самовыражении на сцене, что членам жюри и зрителям порой трудно было сдерживать эмоции. Глядя на происходящее из зрительного зала, сложно было осознавать, что на сцене не профессиональные артисты, а представители самостоятельных коллективов предприятий.

Работники структуры ГПО «Белтопгаз» смогли более чем достойно представить творческий потенциал своих организаций.

Самая напряженная борьба за награды развернулась среди вокалистов: именно в этой номинации было заявлено наибольшее количество номеров. В соответствии с положением о конкурсе солисты, ансамбли и хоры представляли по два произведения в трех группах по жанрам «народный вокал», «эстрадный», «академический вокал, авторская и бардовская песня».

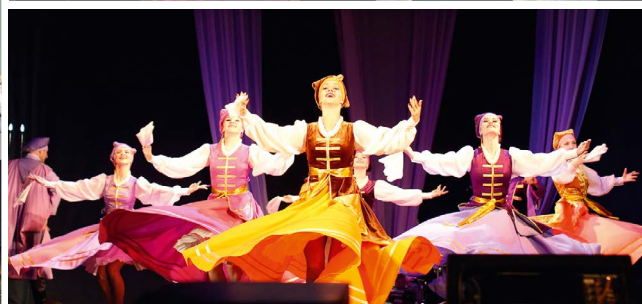
В эстрадном жанре в числе лучших вокалистов среди солистов-мужчин Апанасевич Александр (УП «МИНГАЗ») (2-е место), Миронюк Роман (УП «Брестоблгаз») (3-е место), среди солисток – весь пьедестал почта заняли артистки отрасли: 1-е место – Лейкина Анастасия (УП «Витебскоблгаз»), 2-е – Ефимович Наталья (УП «Гродноблгаз»), 3-е – Чернявская Наталья (ОАО «Гефест» г. Брест).

В группе «академический вокал, авторская и бардовская песня» победил Каменков Николай (УП «Витебскоблгаз»), 2-е место у Медведева Анатолия (ОАО «Гефест» г. Брест).

В народном вокале среди солисток лучшей названа Заяц Елизавета (ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»), среди ансамблей диплома 2-й степени удостоен ансамбль народной песни «Милолица» УП «Витебскоблгаз», 3-й – «Дубравіца» ОАО «Газпром трансгаз Беларусь». В эстрад-

служенный любительский коллектив Республики Беларусь народный хореографический ансамбль «Карнавал» УП «Витебскоблгаз», 2-е – танцевальный коллектив ПУ «Солигорскгаз» УП «МИНСКОБЛГАЗ», 3-е – хореографический коллектив «Непохожие» РУП «Могилевоблгаз». Сложная

задача стояла перед сольными артистами: в одиночку удержать внимание зрителя, погрузить его в атмосферу танца, при этом максимально продемонстрировать мастерство исполнения. В полной мере с ней справились представительницы УП «МИНГАЗ». Юлия Иванова предстала в образе задорной украинской девушки, а Татьяна Чистик зажгла зал фееричной латиной. Они по праву награждены дипломами 1-й степени каждой в своей жанровой группе.



ном вокале два призовых места достались УП «Витебскоблгаз»: 1-е – у арт-группы «VIVA», 3-е – у арт-группы «104».

От вальса до джаз-модерна, от мазурки до «веселухи» – разнообразием хореографических направлений, красочностью костюмов, сложными постановками с трюковыми элементами удивляли танцоры. По правилам конкурса в двух группах по жанрам «народный» и «эстрадный, современный и бальный танец» ансамбли должны были подготовить по два номера, сольные артисты – по одному.

В первой группе лучшим признан хореографический ансамбль «Премьера» УП «Витебскоблгаз», а во второй 1-е место занял за-

дача стояла перед сольными артистами: в одиночку удержать внимание зрителя, погрузить его в атмосферу танца, при этом максимально продемонстрировать мастерство исполнения. В полной мере с ней справились представительницы УП «МИНГАЗ». Юлия Иванова предстала в образе задорной украинской девушки, а Татьяна Чистик зажгла зал фееричной латиной. Они по праву награждены дипломами 1-й степени каждой в своей жанровой группе.

Как отметила член жюри Валентина Петровна Поликанина, поэтесса, член правления Союза писателей Беларуси, лауреат специальной премии Президента Республики Беларусь деятелям культуры и искус-

ства, на конкурсе было много хорошей поэзии. Проникновенным прочтением поэтических произведений белорусских авторов, объединенных в литературно-музыкальную композицию «Малая радзіма», смогла покориť жюри и зрителей Богдан Инна (УП «Гродноблгаз»). Она стала победительницей конкурса в номинации

«Разговорный жанр и художественное слово». Второе место заняла Пилецкая Людмила (УП «МИНГАЗ»), талантливо исполнившая стихотворение собственного сочинения, посвященное матерям. Нелегко было определять победителей в номинации «Оригинальный жанр», поскольку в ней были представлены самые разнообразные направления, стили и жанры. Театр теней, пескография, воздушная гимнастика, театральная миниатюра, пантомима... И наибольшее количество наград досталось организациям газовой отрасли: в группе «Творческие коллективы – пантомима, театр мод и другое» 1-е место занял танцевальный коллектив УП «Витебскоблгаз», 2-е – театр

теней УП «Гродноблгаз», 3-е – творческий коллектив Клецькой РГС «Столбцыгаз» УП «МИНСКОБЛГАЗ». В театральном жанре 2-е место у мужского ансамбля «Иногор» РПУП «Гомельоблгаз». Среди индивидуальных исполнителей 3-е место заняла воздушная гимнастка Цитович Анна (УП «Витебскоблгаз»).

Копилку наград также пополнили коллективы УП «Витебскоблгаз», заняв 1-е место в номинации «Инструментальный жанр» и 2-е – в номинации «Вокально-инструментальный ансамбль», уступив 1-е ВИА «Старые приятели» ОАО «Газпром трансгаз Беларусь».

Всего по итогам конкурса было вручено 50 наград, 25 из них – представителям творческих коллективов организаций ГПО «Белтопгаз». Это прекрасный результат, которым можно гордиться. Однако успех выступления не стоит оценивать лишь количеством полученных дипломов. Каждый, кто выходил на сцену, одерживал свою маленькую победу над собой. За каждым номером стоит колоссальный труд работников предприятий, которому они посвящали свое личное, свободное от работы время, стоят волнения и переживания, вызванные чувством ответственности, стремлением максимально продемонстрировать способности, желанием не подвести коллектив и достойно представить свое предприятие на конкурсе.

Важно и то, что, обратившись к теме Великой Отечественной войны, все участники внесли столь значимый вклад в сохранение памяти о великом подвиге нашего народа в борьбе с фашизмом.

Все еще свежи эмоции и переживания, полученные в ходе трех конкурсных дней. Артисты анализируют свои результаты и результаты коллег и уже сейчас задумываются над тем, каким будет их выступление на следующем республиканском смотре-конкурсе. Желаем им сохранить и преумножить этот творческий запал, который так необходим для покoreния новых вершин. ■

Анна Никитина
Фото редакции
и организаций отрасли

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ТЕЛЕФОННЫХ ЛИНИЙ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА НОЯБРЬ 2019 ГОДА

Ответственные	Дата проведения
Заместитель министра Закревский Вадим Александрович	02.11.2019
Заместитель министра Реентович Сергей Викторович	09.11.2019
Министр Каранкевич Виктор Михайлович	16.11.2019
Заместитель министра Закревский Вадим Александрович	23.11.2019
Заместитель министра Прудникова Ольга Филипповна	30.11.2019

ОБРАЩАЕМ ВНИМАНИЕ

Время проведения:
по субботам с 9.00 до 12.00
Номер прямой телефонной линии:
+375 17 218 21 07

РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ



Белтопгаз

ГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ТОРФОПЕРЕРАБОТКА

Учредители: Государственное производственное объединение по топливу и газификации «Белтопгаз», Государственное предприятие «НИИ Белгипротопгаз».

Главный редактор – Варламова С.Д. / Зам. главного редактора – Шенец А.В. / Корреспондент – Крушевская-Груша М.В. / Вертка – Стрелковская С.А.

Газета отпечатана в Государственном предприятии «СтройМедиаПроект» (ул. В. Хоружей, 13/61, 220123, г. Минск). ЛП № 02330/071 от 23.01.2014 г. Подписано в печать 31.10.2019. Объем 2 п.л. Тираж 299 экз. Заказ 1169.

e-mail: gio@bgtg.by / www.bgtg.by / Адрес редакции: ул. В. Хоружей, 3, офис 317, 220005, г. Минск / Телефон (017) 284 51 04, 284 41 33.