



Белтопгаз

ГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ТОРФОПЕРЕРАБОТКА

Газета выходит 1 раз в месяц

№ 1 (83) январь 2024 г.

Издание ГПО «Белтопгаз»

www.topgas.by

ГОД КАЧЕСТВА – ЗАЛОГ УСПЕХА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СТРАНЫ

/ ОФИЦИАЛЬНО В СТРАНЕ /

/ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОНКУРС /

УКАЗОМ ГЛАВЫ ГОСУДАРСТВА А.Г. ЛУКАШЕНКО 2024 ГОД ОБЪЯВЛЕН ГОДОМ КАЧЕСТВА

Данное решение принято в целях дальнейшего повышения качества жизни белорусского народа, обеспечения конкурентоспособности национальной экономики на мировой арене, стимулирования инициативы, формирования в обществе ответственности за результаты своего труда и чувства сопричастности к будущему страны.

В рамках Года качества будет сделан акцент на повышении конкурентоспособности Беларуси через бережное и продуманное отношение к ресурсам, реализацию высокотехнологичных и энергоёмких проектов, приоритет качественных показателей над количественными. Усилия будут сосредоточены на обеспечении качественных показателей путем стимулирования инициативы, внедрения рационализаторских идей, укрепления в обществе социального оптимизма, стремления созидать



на общее благо. Приоритетное внимание планируется уделить формированию у граждан личной ответственности за достижение высокого качества жизни (достаточный уровень дохода, своевременная диспансеризация, здоровое питание, хорошее образование, культурный досуг). ■

5 января во Дворце Независимости Президент Беларуси провел совещание об основных направлениях работы по совершенствованию качества в 2024 году и Знаке качества Республики Беларусь

Перед совещанием Глава государства ознакомился со специальной выставкой «Знак качества: традиция прошлого и настоящее». Руководители белорусских предприятий и ветераны производства представили отечественную продукцию, которая в советские годы была удостоена Знака качества СССР, а также товары, претендующие на Государственный знак качества Беларуси

в 2024 году. Спектр экспонируемой продукции очень широкий – от пищевой отрасли до машиностроения.

На совещании после осмотра экспозиции Александр Григорьевич Лукашенко отметил: «Первое наше рабочее совещание в этом году на уровне Президента касается главной темы – Года качества. Мы определили очень амбициозную цель: поставить контроль

качества производимых товаров и услуг, качества жизни страны на более высокий уровень. Беларусь может гордиться своими качественными товарами, но чтобы быть в тренде, чтобы конкурировать с лучшими мировыми образцами, надо немножко добавить, надо заслужить этот знак качества». В этом стремлении белорусам есть от чего отталкиваться, подчеркнул Президент. ■

Республиканский план мероприятий по проведению Года качества утвержден в Беларуси постановлением Совета Министров от 16 января 2024 года № 41

Документом предусмотрено 69 мероприятий, направленных на укрепление экономического потенциала Беларуси, обеспечение качественных показателей через стимулирование инициативы,

формирование личной гражданской ответственности за достижение высокого качества жизни, информационное обеспечение Года качества. Определены также их цели, механизмы и сроки реализации, ответственные исполнители. Координировать деятельность госорганов, других организаций по выполнению плана уполномочен Государственный комитет по стандартизации. ■

Учреждение Государственного знака качества будет содействовать повышению качества белорусских товаров и услуг. ■

18 января 2024 года в Беларуси учрежден Государственный знак качества. Соответствующий Указ № 21 подписал Президент Беларуси А.Г. Лукашенко

Документом утверждено изображение и описание знака. Он представляет собой пятиугольник красного цвета, в центре которого расположено стилизованное изображение перевернутой буквы «К» и надпись «Беларусь». Пять углов знака символизируют качество белорус-

ской продукции, достигаемое сочетанием пяти показателей производства: безопасности, экологичности, инновационности, технологичности и эстетичности.

Порядок присвоения Государственного знака качества и перечень стимулирующих льгот и преференций, предоставляе-

мых производителям при его присвоении, будет определен Правительством.

Учреждение Государственного знака качества будет содействовать повышению качества белорусских товаров и услуг. ■

По материалам сайта president.gov.by

Лауреаты конкурса «Лучшие товары Республики Беларусь» 2023 года

В 2023 году в 22-й раз проходил конкурс «Лучшие товары Республики Беларусь», в котором принимали участие юридические и физические лица, производящие продукцию и оказывающие услуги на территории Республики Беларусь.

Конкурс «Лучшие товары Республики Беларусь» проводится Госстандартом совместно с областными и Минским городским исполнительными комитетами и пользуется авторитетом и признанием как у изготовителей, так и у потребителей. Основная его цель – выявление высококачественных отечественных товаров и услуг, в том числе новых, содействие их продвижению на внутреннем и внешнем рынках. В то же время участие в конкурсе стимулирует отечественные предприятия к расширению ассортимента выпускаемой продукции, улучшению ее характеристик и свойств, внедрению современных методов управления и обеспечения качества.

Лауреатами конкурса «Лучшие товары Республики Беларусь» 2023 года признаны 293 товара, выпускаемых 161 организацией страны. В их числе продукция предприятий ГПО «Белтопгаз». Так, в номинации «Промышленные товары для населения и изделия народных промыслов» отмечен грунт торфяной питательный «Двина» ПУ «Витебскторф» УП «Витебскоблгаз». Этот же товар удостоен специальной награды «Выбор потребителя», претендовать на присуждение которой могут товары-лауреаты, набравшие наибольшее количество голосов потребителей на онлайн-голосовании.

В номинации «Производство производственно-технического назначения» лауреатами стали ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» с товаром «Баллоны автомобильные газовые тороидальные без арматуры» и УП «МИНГАЗ» с товаром «Пункты газорегуляторные шкафы ШРП».

УП «МИНСКОБЛГАЗ» стало лауреатом конкурса в номинации «Услуги населению» за комплекс услуг, предоставляемых в системе газоснабжения.

Поздравляем лауреатов и желаем дальнейшей продуктивной работы! ■



Также в этом номере:

«КАЧЕСТВО – ЭТО ВАЖНЕЙШИЙ ПРИОРИТЕТ В ПОЛИТИКЕ НАШЕЙ СТРАНЫ»

стр. 2

Комментарии генерального директора ГПО «Белтопгаз» А.И. Кушнарченко об основных направлениях работы по совершенствованию качества в различных сферах деятельности организаций объединения в 2024 году

ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА

стр. 4

О проекте, победившем в конкурсе «Лучшее предложение по охране труда» 2021 года, и главных результатах его внедрения в производственную деятельность газоснабжающей организации

КАЧЕСТВО ОБУЧЕНИЯ – ЗАЛОГ БЕЗОПАСНОСТИ

стр. 5

О достижениях и дальнейших перспективах, адаптации учебных программ к потребностям рынка и внедрении инновационных технологий в образовательный процесс ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ»

и другие актуальные материалы

«КАЧЕСТВО – ЭТО ВАЖНЕЙШИЙ ПРИОРИТЕТ В ПОЛИТИКЕ НАШЕЙ СТРАНЫ»

Комментарии генерального директора ГПО «Белтопгаз» А.И. КУШНАРЕНКО об основных направлениях работы по совершенствованию качества в различных сферах деятельности организаций объединения в 2024 году

– Алексей Иванович, каким, на Ваш взгляд, Год качества должен стать для организаций системы и какие приоритетные задачи стоят перед отраслью?

– Руководство Министерства энергетики и ГПО «Белтопгаз» всегда уделяло особое внимание вопросам повышения качества продукции, работ и оказываемых услуг.

Объединение сегодня – это мощная многоотраслевая структура, способная решать сложные задачи обеспечения экономики и населения республики газообразными и твердыми видами топлива, развития газификации и систем газоснабжения, их качественной и безаварийной эксплуатации, разработки и изготовления широкого спектра газового оборудования, арматуры, приборов, автоматики для нужд всех категорий потребителей, в том числе на экспорт.

Тщательно выстроенная за многие годы система ГПО «Белтопгаз» имеет полный замкнутый цикл производства в пределах объединения. Таким образом обеспечивается самодостаточность и независимость, в том числе от импорта. Развитый производственный, научно-исследовательский, промышленный потенциал отрасли позволяет нам реализовывать самые сложные и амбициозные проекты собственными силами.

При поддержке Главы государства и Правительства в 2023 году коллективами организаций объединения был реализован ряд значимых проектов, позволивших эффективно задействовать потенциал всех имеющихся ресурсов. Активное развитие осуществлялось по всем направлениям: продолжалось строительство газовых сетей, модернизация существующей и создание новой инфраструктуры, автоматизация и цифровизация производственных процессов,

обеспечивался высокий уровень надежности и безопасности функционирования всех объектов нашей системы.

В этом году нас ждут новые не менее амбициозные задачи. В первую очередь необходимо проанализировать достигнутое и определить области, требующие более пристального внимания. Год качества будет важным шагом в развитии наших организаций и установлении новых стандартов.

Конечно, мы продолжим активно внедрять инновационные технологии в различные сферы деятельности нашей системы, что позволит и в дальнейшем повышать производительность, снижать затраты и улучшать показатели.

Одним из значимых направлений остается работа по повышению качества обслуживания населения, в том числе проявление высокой степени социальной ответственности в отношении людей с ограниченными физическими возможностями. Многие уже сделано: открыты современные сервисные центры, действует принцип «одно окно», применяются передовые программные комплексы, приборы, оборудование, растет уровень квалификации и культуры наших специалистов. Мы продолжим внедрять новые методы и системы контроля качества, а также проведем анализ поступающих обращений граждан и юридических лиц с целью снижения их количества.

Продолжится работа, направленная на повышение качества жизни в сельской местности и устойчивости газоснабжения существующих и перспективных потребителей за счет реализации соответствующих государственных и отраслевых программ.

В нашей отрасли безопасность всегда была приоритетом, и я могу заверить, что эта тенденция сохранится. Акцент будет сделан на планомерной работе по профилактике и предупреждению про-

изводственного травматизма, созданию культуры безопасности в организациях, повышению квалификации по вопросам охраны труда, пожарной безопасности, сокращению числа рабочих мест с вредными и опасными условиями труда.

Обеспечение организаций ГПО «Белтопгаз» высококвалифицированными кадрами – стратегический ориентир совершенствования нашей системы. Стремительно меняющийся мир снова и снова ставит перед специалистами задачу профессионального роста и развития.

Важно подчеркнуть и значимость экологической ответственности. Объединение продолжит стремиться к устойчивому развитию при снижении нагрузки на окружающую среду. Этот процесс будет включать в себя внедрение эффективных систем очистки и переработки отходов, дальнейшую модернизацию и техническое переоснащение производств с внедрением современных ресурсов и энергосберегающих технологий, оборудования и материалов.

Задачи Года качества многогранны, и наряду с производством это еще и приобщение работников нашей системы к занятиям спортом, здоровому образу жизни, повышение культуры времяпрепровождения, укрепление семейных отношений. Уже сегодня в объединении этому направлению уделяется большое внимание: проводятся различные мероприятия, которые активно пропагандируют здоровый образ жизни, содействуют организации интеллектуального досуга, поощряется участие в республиканских благотворительных акциях и сборах средств для нуждающихся.

Уверен, что каждый работник ГПО «Белтопгаз» проявит личную гражданскую ответственность и примет активное участие в процессе повышения качества в различных сферах деятельности объединения.

– Каковы шансы у предприятий, входящих в состав ГПО «Белтопгаз», претендовать на новую престижную награду – Государственный знак качества?

– Производства, входящие в состав ГПО «Белтопгаз», безусловно, имеют все возможности и потенциал для того, чтобы претендовать на престижную награду – Государственный знак качества. Руководство аппарата управления объединения будет поддерживать и поощрять усилия коллективов в повышении конкурентоспособности предприятий объединения, производстве востребованной качественной, в том числе экспортно ориентированной и импортозамещающей продукции. Присвоение данного знака будет означать высшую степень как оценки и признания продукции предприятия, так и ответственности за оказанное доверие.

– Какой Вам видится общая задача на предстоящий Год качества и что требуется от каждого работника?

– Общая задача для всех коллективов объединения «Белтопгаз» – планомерная и систематическая работа, направленная на повышение качества на всех уровнях. Но безусловно, для эффективной реализации поставленных задач важен вклад каждого. Добросовестное выполнение своих обязанностей является важнейшим условием достижения общего результата. Каждый руководитель в отрасли, каждый работник должен принять активное участие в мероприятиях, связанных с Годом качества, проявить содействие в формировании чувства личной ответственности за результаты работы, повышении мотивации труда, поддержании здорового и благоприятного морально-психологического климата в трудовых коллективах.

Президент Республики Беларусь Александр Григорьевич Лукашенко 12 сентября 2023 года во время вручения государственных наград особо подчеркнул: «Работая в самых разных сферах, ставя перед собой самые разные цели, мы достигаем высоких результатов, которые в итоге становятся общим успехом, успехом всей нашей страны. И чем больше личных достижений, тем сильнее наша Беларусь». ■

/ 28 ЯНВАРЯ – ДЕНЬ БЕЛОРУССКОЙ НАУКИ /

НАУЧНАЯ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ГПО «БЕЛТОПГАЗ»: РЕЗУЛЬТАТЫ 2023 ГОДА



В 2023 году организациями, входящими в состав ГПО «Белтопгаз», выполнялось 39 проектов в области научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ по газовой и торфяной тематике, из которых 23 завершены в отчетном году.

Основными исполнителями научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, а также работ в области нормирования и стандартизации выступают РУП «БЕЛГАЗТЕХНИКА», государственное предприятие «НИИ Белгипрогаз», ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ».

В частности, в 2023 году государственным предприятием «НИИ Белгипрогаз» в ходе выполнения научно-исследовательских работ разработаны: нормативный документ, определяющий требования по проектированию, приемке в эксплуатацию, эксплуатации средств электрохимической защиты подземных стальных газопроводов и резервуаров от коррозии для газоснабжающих организаций, входящих в состав ГПО «Белтопгаз»; методика мониторинга охраняемых зон газопроводов по данным дистанционного зондирования с помощью БПЛА, данных спутниковых наблюдений на примере отдельного

района; технологический регламент «Производство покровного материала для выращивания шампиньонов» с разработкой новой редакции «Норм расхода сырья при производстве торфяной продукции при хранении, погрузке и перевозках», а также выполнено научно-техническое обоснование схем отвода и строительства сырьевых баз по ряду организаций на период до 2030 года.

ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» завершены НИР по разработке новой версии программного психолого-физиологического тестирующего комплекса «Психолог 2.0» и методики по диагностированию стальных надземных газопроводов, отработавших нормативный срок службы.

В 2023 году в результате выполнения РУП «БЕЛГАЗТЕХНИКА» опытно-конструкторских работ разработаны система автоматического перехода на обводной трубопровод (байпас) в газораспределительных пунктах

и малогабаритная низкоэнергетическая система для контроля загазованности переходов (СКЗП), работающая по стандарту передачи данных NB-IoT и для контроля домовых регуляторов; разработаны и изготовлены опытные образцы прямых фитингов DN 400, DN 500 для стальных газопроводов под систему врезки Ravetti, станка для замены запорных устройств газовых баллонов с защитным ограждением вентиля.

Применение результатов разработок, выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, внедрение результатов НИОКТР и их использование в производственных и технологических процессах позволит существенно повысить инновационную активность предприятий отрасли, а также будет способствовать выпуску наукоемкой конкурентоспособной продукции, освоению и выпуску импортозамещающей продукции, повышению уровня обслуживания населения и качества оказываемых услуг. ■

По информации управления по формированию научной политики в области газоснабжения и обеспечению общих видов деятельности ГПО «Белтопгаз»

/ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ /

СБЛИЖАЯ СЕРДЦА: БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЕ АКЦИИ РЕСПУБЛИКИ

Республиканские благотворительные акции, которые проходят в нашей стране накануне Нового года и в первые послепраздничные дни на протяжении многих лет (например, акции «Наши дети» уже более четверти века!), традиционно собирают тысячи людей, готовых поделиться с окружающими добротой и радостью. С каждым годом они становятся все более действенным способом подарить атмосферу праздника и волшебства тем, кто в этом особенно нуждается.

В рамках таких акций, как «Наши дети», «От всей души», «Профсоюзы – детям» и другие, руководители и коллективы госорганов, предприятий, общественных объединений посещали детские интернаты и дома семейного типа, центры коррекционно-развивающего обучения и реабилитации, больницы, дома престарелых и другие учреждения, чтобы вручить подарки, помочь в решении существующих проблем.

Так, 26 декабря министр энергетики Республики Беларусь В.М. Каранкевич, руководители УП «МИНГАЗ» и УП «МИНСКОБЛГАЗ» В.Е. Шолоник и Ю.В. Куклицкий поздравили с новогодними праздниками воспитанников ГУО «Социально-педагогический центр Центрального района города Минска».

«Здесь всегда нас встречают радушно и тепло. И в этом году вы приготовили нам замечательное новогоднее представление», – сказал Виктор Михайлович. Он поблагодарил детей за творческие номера, пожелал исполнения всех желаний в наступающем году. «Мы искренне рады помочь, подарить хорошее настроение детям, которые по разным причинам оказались в трудной жизненной ситуации, без внимания родителей. Их улыбки и радость – самый главный подарок для нас, взрослых», – добавил министр. Гости вручили ребятам сладкие подарки, а центру оказали материальную помощь в виде денежного сертификата и бытовой техники.

В рамках благотворительной акции «От всей души» 11 января представители топливно-энергетического сектора страны посетили Территориальный центр социального обслуживания населения Оршанского района. Заместитель министра энергетики Республики Беларусь О.Ф. Прудникова, заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» В.В. Скворцов, генеральный директор УП «Витебск-

облгаз» А.В. Бранцевич приехали в центр к пожилым людям с подарками и поздравлениями. Ветераны поделились с гостями своими историями и впечатлениями, выразили благодарность за заботу и внимание.

разовывать эту энергию в энергию добра, мира и дружбы», – подчеркнула Ольга Филипповна.

Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии – еще



«От всей души» – это не просто акция. Это возможность каждый день и час нашей жизни на земле отдавать дань уважения и свою заботу старшему поколению. Для нас это шанс лишний раз приехать к нашим друзьям, познакомиться с ними, посмотреть, какое у них настроение и самочувствие, в чем они нуждаются, подарить частичку душевного тепла и получить ее от них. Мы как энергетики должны преоб-

одна организация, которой ежегодно адресуется помощь Министерства энергетики, ГПО «Белтопгаз» и УП «МИНГАЗ». 26 декабря генеральный директор объединения, член Попечительского совета медицинского учреждения А.И. Кушнаренко совместно с генеральным директором УП «МИНГАЗ» В.Е. Шолоником посетили центр, чтобы передать подарки и поздравления его пациентам.

Новогодние подарки от руководителя ГПО «Белтопгаз» А.И. Кушнаренко и генерального директора РУП «Могилевоблгаз» Р.М. Волкова к празднику получили ребята из Бельничского детского дома семейного типа, Круглянкой средней школы, а также коллектив Тетеринского сельского Центра культуры.

По уже сложившейся традиции накануне праздников воспитанников Жабинковской школы-интерната для детей с нарушением зрения 22 декабря посетили заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Н.В. Кожан и руководитель УП «Брестоблгаз»

Е.А. Казимирчик. Гости ознакомились с организацией процесса обучения школьников, приняли участие в новогоднем торжестве и передали школе-интернату денежные сертификаты и подарки для детей.

Главная цель подобных акций – дарить яркие эмоции, радость, теплоту и веру в чудеса. Марафон добра объединил коллективы всех организаций ГПО «Белтопгаз», что позволило совместными усилиями сделать чью-то жизнь ярче и счастливее. ■

По информации Минэнерго, ГПО «Белтопгаз», организаций объединения



Президент Беларуси А.Г. Лукашенко принял участие в благотворительном празднике в рамках акции «Наши дети», который состоялся 28 декабря во Дворце Республики.

Вручив подарки, Глава государства отметил, что в эту пору дети переживают радостные и счастливые дни, ожидая подарков и новогоднего волшебства. Александр Григорьевич поблагодарил педагогов, воспитателей, учителей, родителей и особо – тех, кто организует мероприятия благотворительной акции «Наши дети». «Она зародилась давно. Это великий праздник. Праздник прежде всего для наших детей. Всем вам спасибо, кто поддерживает эту традицию, окружая вниманием и заботой детей Беларуси».

Источник: president.gov.by

/ НОВЫЕ НАЗНАЧЕНИЯ /

В начале января 2024 года генеральный директор ГПО «Белтопгаз» А.И. Кушнаренко представил коллективам аппарата управления объединения и ОАО «ТБЗ Дитва» новых руководителей.

3 января на должность директора ОАО «ТБЗ Дитва» назначен Андрей Генрихович КАЗАНОВИЧ.

Андрей Генрихович родился 28 января 1975 года. В 1998 году окончил Белорусскую государственную политехническую академию по специальности «Горные машины и оборудование», в 2008 году – Академию управления при Президенте Республики Беларусь по специальности «Экономика и управление на предприятии промышленности».

С 1998 года работал мастером по добыче, старшим мастером по ремонту на торфобрикетном заводе «Дитва». В 2003 году был назначен на должность главного механика ПРУТ «Дитва». С 2011 по 2021 год трудился главным инженером ОАО «Торфобрикетный завод Лидский».

С 2021 года до нового назначения работал заместителем директора – главным инженером ОАО «ТБЗ Дитва». ■



4 января заместителем генерального директора ГПО «Белтопгаз» назначен Владимир Владимирович СКВОРЦОВ.

Владимир Владимирович родился 3 июля 1979 года. В 2001 году окончил Витебский государственный технологический университет по специальности «Менеджмент», в 2017 году – Академию управления при Президенте Республики Беларусь по специальности «Государственное и местное управление».

С 2001 по 2006 год работал ассистентом кафедры экономической теории и маркетинга УО «Витебский государственный технологический университет». В 2007 году назначен на должность экономиста планово-экономического отдела ПУ «Витебскгаз» УП «Витебскоблгаз». В 2008–2018 годах трудился экономистом управления промыш-

ленного и сельскохозяйственного производства, транспорта и механизации технологических процессов, экономистом планово-экономического отдела, начальником сектора организации труда и заработной платы, начальником сектора маркетинга и внешнеэкономических связей, начальником планово-экономического отдела УП «Витебскоблгаз».

С 2018 года до нового назначения занимал должность заместителя генерального директора по экономике УП «Витебскоблгаз». ■



ПРОЕКТ «СКИТСИЗ» – ПУТЬ К СНИЖЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ТРАВМАТИЗМА

В целях мотивации и вовлечения персонала в деятельность по профилактике производственного травматизма, повышения уровня культуры безопасности путем поиска и реализации перспективных предложений по модернизации условий труда в ГПО «Белтопгаз» был организован конкурс «Лучшее предложение по охране труда». Первые его победители были определены в 2021 году. Одним из важнейших итогов проведения конкурса стало то, что на сегодняшний день проекты-призеры доказали свою эффективность и уже успешно внедрены в производственную деятельность организаций объединения.

В этом номере газеты мы начинаем цикл статей о победителях, и открывает его проект «Система контроля искусственным интеллектом средств индивидуальной защиты» (далее – СКИТСИЗ) – уникальный программный продукт, основанный на системе интеллектуальной видеоаналитики и разработанный специалистами филиала ПУ «АйТиГаз» УП «Витебскоблгаз». На конкурсе «Лучшее предложение по охране труда» в 2021 году он стал победителем в номинации «Лучшее техническое предложение по охране труда среди газоснабжающих организаций».

Идея разработки СКИТСИЗ принадлежит Никите Владимировичу Лавренкову, заместителю начальника отдела телемеханики ПУ «АйТиГаз» УП «Витебскоблгаз». Что же она собой представляет?

«Система контроля искусственным интеллектом средств индивидуальной защиты предназначена для автоматического инспектирования работников газового хозяйства на наличие средств индивидуальной защиты. Это означает, что в режиме реального времени при помощи искусственного интеллекта мы идентифицируем работника предприятия и производим проверку на наличие и использование им средств индивидуальной защиты. Данную идею воплотили в жизнь посредством стационарного программного комплекса «СКИТСИЗ» и интеграции в мобильный программный комплекс «Мириада», – рассказывает разработчик.

Чтобы это стало возможным, была создана система мгновенного распознавания лиц, которая благодаря тесной интеграции с программным комплексом «Кадры» позволяет в режиме реального времени идентифицировать работника.

При приеме на работу нового сотрудника его фотография заносится в программный комплекс «Кадры», после чего создается дескриптор – некий набор характеристик субъекта независимо от посторонних факторов (возраст, прическа, макияж и т.п.). Все это сохраняется в базу данных предприятия.



Система контроля искусственным интеллектом средств индивидуальной защиты в действии

Система умеет распознавать работника практически в любых условиях: при повороте головы, плохом освещении и даже если лицо частично закрыто очками или головным убором. На основании одной фотографии гарантируется точность порядка 99,3%.

Для распознавания средств индивидуальной защиты также используется система собственной разработки ПУ «АйТиГаз». Она сравнивает фотографию с эталонным образом работника предприятия, созданным из нескольких десятков тысяч фотографий. Данная технология позволяет с точностью более 98% определить местоположение средств индивидуальной защиты на фотографии. Главное достижение заключается в том, что все вычисления и расчеты происходят на серверах УП «Витебскоблгаз», что в значительной мере упрощает запуск новых решений на базе данной технологии.

Результаты автоматически заносятся в базу данных предприятия, после чего фотография и информация о сотруднике передаются в программный комплекс СУОТ, а отрицательный результат проверки сообщается руководителю работника посредством СМС- и email-оповещения.

Для обучения искусственного интеллекта специалистами ПУ «АйТиГаз» были разработаны специализированные программные инструменты, превосходящие общедоступные аналоги, которые позволяют производить:

- обучение нейронных сетей посредством уже имеющихся фотографий работников газового хозяйства;
- самообучаться в автономном режиме.

Человек может наблюдать за процессом обучения и корректировать его для достижения лучших результатов.

Данная программа разработана на основе нейронных сетей и имеет ряд преимуществ. В отличие от человека она не устает, не ошибается, мгновенно принимает решения, способна контролировать все объекты, находящиеся в ее поле зрения.

На предприятии отмечают, что внедрение СКИТСИЗ облегчает инженерно-техническим сотрудникам работу по контролю за применением подчиненными средств индивидуальной защиты. Кроме того, программный комплекс повышает уровень личной ответственности и минимизирует риск получения травм работниками. ■

*По информации
УП «Витебскоблгаз»*

Об авторе проекта

Никита Владимирович Лавренков родился 1 декабря 1998 года в г. Витебске.

В 2018 году окончил УО «Витебский государственный технологический университет» по специальности «Техник-программист», в 2022 году – по специальности «Инженер-программист».

Начал трудовую деятельность в газовой отрасли в 2018 году с должности оператора электронно-вычислительных машин управления телемеханики, автоматизации производства и связи ПУ «Витебсгаз» УП «Витебскоблгаз». В 2020 году назначен на должность инженера, чуть позднее переведен в ПУ «АйТиГаз» УП «Витебскоблгаз», где трудился сперва инженером, после инженером-программистом.

С 2022 года и по настоящее время Н.В. Лавренков занимает должность заместителя начальника отдела телемеханики ПУ «АйТиГаз».



Награждение Н.В. Лавренкова, победителя конкурса «Лучшее предложение по охране труда», 26 ноября 2021 года, г. Полоцк

КАЧЕСТВО



Динамический процесс изменения технологического уровня и квалификационных требований обязывает специалистов различных отраслей экономики постоянно обновлять багаж знаний. Благодаря современным подходам к обучению ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» помогает работникам быстрее адаптироваться к новым условиям труда, улучшать свои профессиональные компетенции, что стало еще более значимым в рамках задач, продиктованных Годом качества.

История становления и развития института, кузницы высококвалифицированных кадров, началась в 1960 году. В это время только зарождалась газовая отрасль Беларуси.

Сегодня ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» – ведущее учреждение дополнительного образования взрослых в Республике Беларусь, обеспечивающее повышение квалификации и переподготовку кадров, которые работают на объектах газоснабжения и газопотребления, теплоэнергетики. Ежегодно здесь повышают квалификацию или получают новую специальность порядка 30 тысяч человек, что наглядно демонстрирует значение учреждения для экономики страны.

В структуру института входят 6 филиалов в областных центрах республики и городе Барановичи, 8 центров по организации обучения в городах Пинске, Полоцке, Орше, Жлобине, Мозыре, Лиде, Слониме, Бобруйске, а также 2 отдела по организации обучения Центра профессиональной подготовки в городах Слуцке и Борисове.

Профессорско-преподавательский состав насчитывает 64 человека, среди них два профессора, 10 кандидатов наук. Для реализации образовательного процесса также привлекаются ведущие специалисты различных ведомств, ученые Национальной академии наук и НИИ республики.

В духе времени

Вся учебно-программная документация по образовательным программам, реализуемым для организаций системы ГПО «Белтопгаз», проходит обязательное рецензирование в газоснабжающих организациях и на торфопредприятиях, а также согласование в объединении.

Для оперативного выполнения заявок заказчиков организуется индивидуальное обучение по программам переподготовки и повышения квалификации рабочих (служащих). Для каждого слушателя разрабатывается индивидуальный учебный план, график образовательного процесса, предоставляется доступ к электронным учебным курсам на период обучения.

Неотъемлемая часть обучения – практические занятия. Их в институте проводят мастера производственного обучения в техническом кабинете и на учебном полигоне, где установлены новейшие образцы газового оборудования, использующегося на объектах газораспределительной системы и газопотребления, действующие модели ГРП и ШРП. Налажено тесное сотрудничество с представителями торговых марок VISSMANN, ARISTON, FERROLI, которые проводят обучение по сервисному обслуживанию котлов.

«Мы систематически пересматриваем учебные планы и формируем их содержательную повестку в соответствии с нормативной документацией, решениями

ОБУЧЕНИЯ – ЗАЛОГ БЕЗОПАСНОСТИ



М.Н. Новиков, ректор ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ»

научно-технического совета, пожеланиями работодателей и требованиями современных тенденций. Институт оперативно реагирует на отраслевые запросы по организации обучения по новым направлениям, что позволяет сохранить конкурентные позиции на рынке образовательных услуг. Ежегодно нами перерабатывается более 150 учебных программ, разрабатываются и внедряются новые», – рассказывает ректор ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» Михаил Николаевич Новиков.

«Постоянными клиентами института является подавляющее большинство предприятий Республики Беларусь, на которых имеются собственные газовые котельные и где, соответственно, необходимо строго соблюдение правил промышленной безопасности», – подчеркнул Михаил Николаевич.

Также важно отметить, что после более чем десятилетнего перерыва в институте восстановлена подготовка работников торфяной промышленности. Разработаны программы обучения по шести рабочим профессиям торфяной отрасли. К проведению занятий привлекаются и высококвалифицированные специалисты торфопредприятий, производственная практика для слушателей проходит на ведущих предприятиях отрасли – в филиале «ТБЗ «Сергеевское» УП «МИНГАЗ» и ОАО «ТБЗ Усяж».

Цифровизация образовательного процесса

ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» принимает активное участие во внедрении информационно-коммуникационных технологий в сфере дополнительного образования взрослых.

«Мы широко используем инновационные технологии. Так, в каждой аудитории установлена мультимедийная техника, в обучение прочно внедрена информационная система Moodle, позволяющая проводить не только тестирование слушателей, но и анализ его результатов. Платформа постоянно совершенствуется и используется для организации обучения в режиме онлайн, а также для дистанционного обучения.

Для повышения практико-ориентированности обучения и наибольшей вовлеченности в процесс освоения учебного материала при проведении занятий в онлайн-форме в институте реализуются принципы концепции SMART-обучения». (Подробнее о реализации концепции в № 4/2022 г. нашей газеты. – Прим. ред.)

План развития ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» предусматривает дальнейшую цифровизацию образовательного процесса. Так, его коллектив примет участие в создании новых интерактивных образовательных информационных ресурсов, внедрении сервисов, фиксирующих активность обучающегося, накапливающих и анализирующих

данные о нем. В том числе в ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» будет создана серверная видео-конференц-связи и сеть видеостудий.

«Чуть подробнее хотелось бы остановиться на масштабном для нас и организаций объединения проекте – формировании единого образовательного пространства отрасли. Институт совместно с филиалом «АйТиГаз» УП «Витебскоблгаз» приступил к разработке портала, который будет представлять собой цифровую среду, предназначенную для систематизации и управления образовательными процессами в организациях объединения, – продолжил ректор. – Реализация проекта направлена на повышение качества и обеспечение доступности обучения за счет интеграции сети видеостудий, библиотек и баз данных с нормативной документацией ГПО «Белтопгаз», библиотечного фонда и средств обучения ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ», создания учебных электронных курсов».

Открывая новые горизонты

Одним из важнейших событий уходящего года стало прохождение ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» государственной аккредитации на соответствие виду



тации на соответствие виду «институт повышения квалификации и переподготовки» и получение сертификатов по специальностям переподготовки.

В том числе в подтверждение статуса ведущего учреждения дополнительного образования взрослых в топливно-энергетической отрасли приказом Министерства образования Республики Беларусь в 2023 году на базе ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» было создано учебно-методическое объединение в сфере дополнительного образования взрослых по группе специальностей «Электротехника и энергетика».

В 2024 году, отмечает М.Н. Новиков, перед коллективом института стоят не менее амбициозные задачи. Среди них расширение спектра образовательных услуг, дальнейшая



Институт проводит обучение по более чем

300 учебным планам и программам.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ – переподготовка и повышение квалификации руководящих работников, специалистов и рабочих

В 2023 году прошли обучение

31 579 слушателей

из них: 19 731 рабочих, 11 794 специалистов, 54 по специальностям переподготовки



цифровизация образовательного процесса и развитие материальной базы, аккредитация института как научной организации и другие значимые цели, которые станут еще одним шагом на пути к улучшению качества предоставляемых образовательных услуг. ■

Редакция

ВРЕМЯ БОЛЬШОЙ РАБОТЫ: ПУ «ЖИТКОВИЧИГАЗ»



В новом году в рубрике «Крупным планом» мы продолжим знакомить наших читателей с газовыми хозяйствами республики: их современными производственными базами, годами формировавшимися профессиональными трудовыми коллективами, достижениями и амбициозными планами на перспективу. Сегодня речь пойдет о филиале ПУ «Житковичигаз» РПУП «Гомельоблгаз».

Житковичский район расположен на юго-западе Гомельской области, в самом центре Белорусского Полесья. Здесь насчитывается 109 населенных пунктов, из них 107 – сельские. В октябре 2003 года в городе Житковичи и Петриков пришел природный газ, что дало районам мощный импульс к развитию. С этого момента природное топливо стало приходить в дома и на предприятия. Началась газификация котельных Житковичского и Петриковского районов, промышленных потребителей, крупнейшие из которых сегодня – КУП «Житковичский коммунальник», ОАО «Туровский молочный комбинат», КПУП «Петриковский райжилкомхоз», Петриковский горно-обогатительный комплекс.

В состав ПУ «Житковичигаз» входит Петриковский РГС. В Житковичском районе два города – Житковичи и Туров, в котором размещен участок по эксплуатации и ремонту наружных газопроводов и газового оборудования.

Численность сотрудников управления – 181 человек: 121 в ПУ «Житковичигаз» и 60 человек в Петриковском РГС, 29 человек в возрасте до 31 года. Руководит филиалом И.В. Купрацевич, общий трудовой стаж которого в газоснабжающей организации составляет без малого 27 лет.

Работая на результат

Газовая отрасль играет большую роль в жизни района. Результаты работы производственного управления в значительной степени обеспечивают энергетическую безопасность, напрямую влияют на создание благоприятных условий для экономического роста и решение социальных проблем региона.

Слово директору ПУ «Житковичигаз» Ивану Викторовичу Купрацевичу: – Что отличает нас от других производственных управлений Гомель-



И.В. Купрацевич, директор

щины? Наверное, то, что мы находимся в самом отдаленном в Гомельской области уголке Полесья и у нас имеются такие достопримечательности, как древний город Туров, Национальный парк «Припятский». А цели и задачи общие – обеспечить бесперебойное безаварийное газоснабжение всех наших потребителей и выполнение доведенных плановых заданий. Например, задачи на 2023 год мы успешно выполнили. Ну, естественно, планирование работы на 2024 год. Эффективное планирование для меня – фундамент успешного управления и достижения результатов. А с учетом того, что 2024 год объявлен Годом качества, это будет двойная ответственность. Предстоит продолжить газификацию Житковичского и Петриковского районов, обеспечить строительство подводящего газопровода в аг. Люденевици протяженностью 17 километров, газифицировать населенные пункты, в которых уже созданы кооперативы, – это аг. Ричев, н.п. Хильчицы, Хочень. Запланировано строительство газопроводов в н.п. Семурадцы, Красная Зорька и Погост, а также газопровода высокого давления от ГРС до ПГРП в городе Житковичи протяженностью 3,4 км.

Что сделано в 2023 году

2023 год стал для производственного управления насыщенным и напряженным. Рассказывает Илья Степанович Пешевич, начальник производственно-технического бюро:

– В 2003 году в городе Житковичи и Петриков пришел природный газ. Соответственно, в прошлом году в связи с истечением расчетного срока службы требовалась замена оборудования, введенного в эксплуатацию 20 лет назад. Все работы были проведены в установленные сроки без отключения потребителей от газоснабжения. Для этого мы использовали мобильные ШРП и стоп-систему. С установкой стоп-системы нам помогли коллеги из ПУ «Мозырьгаз» и ПУ «Гомельгаз», строительные работы выполнялись силами дочерних компаний холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ». Это было для нас первое такое масштабное мероприятие. В текущем году замене подлежат объекты, введенные в эксплуатацию в 2004 году.

Также в 2023 году завершены работы по строительству стального газопровода высокого давления протяженностью 21 километр от г. Турова до н.п. Вересница для закольцовки ГРС «Житковичи» и «Давид-Городок». Строительство газопровода началось в декабре 2022 года, а завершилось в июне 2023-го. Проектная документация была выполнена государственным предприятием «НИИ Белгипрогаз», а работы – организациями холдинга «БЕЛГАЗСТРОЙ»: ОАО «Стройгаз, г. Брест», ОАО «Бобруйскгазстрой», УП «Газстроймонтаж Могилев», ООО «Гродногазстройизоляция», ООО «Белгазналадка».

Слагаемые успеха

Александр Геннадьевич Маркевич, первый заместитель директора – главный инженер, поясняет, что позволило реализовать все задачи 2023 года в установленные сроки и на высоком уровне:



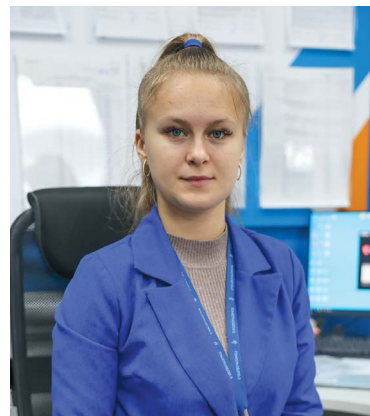
А.Г. Маркевич, главный инженер



И.С. Пешевич, начальник ПТБ



В конце 2023 года был реконструирован учебный класс. В нем проводятся обучающие занятия для специалистов и инструкторов по правилам пользования газом в быту для потребителей.



В.И. Рогалевич, контролер службы подземных и наружных газопроводов и сооружений на них, председатель Молодежного совета управления: «В составе Молодежного совета ПУ «Житковичигаз» 48 человек. Активно участвую в мероприятиях, посвященных знаковым и праздничным датам, в городских мероприятиях всегда показываем себя на достойном уровне».



Ю.В. Алиферович, инженер бюро заказчика, председатель профкома: «У нас сильная спортивная команда, причем благодаря созданной на предприятии атмосфере в спорт вовлекаются даже те, кто раньше им не занимался. А еще принимаем участие в благотворительных акциях, помогаем как детям, так и пожилым людям. Не забываем и про ветеранов управления».



сам профессионального мастерства. Для этих целей реконструирован и оборудован всем необходимым учебный класс ПУ «Житковичигаз». Плодотворное сотрудничество осуществляется с ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ». В ближайшее время планируется налаживание видеосвязи

для возможности прохождения дистанционного обучения по различным учебным программам, разработанным институтом.

С целью создания комфортных и безопасных условий труда на рабочих местах проведены реконструкция здания производственного управления в Житковичах и строительство бытового корпуса в Турове.

В общем, для успешной работы у нас есть все необходимое: комфортные и безопасные условия труда, коллектив профессионалов и широкие возможности для дальнейшего обучения и повышения кадрового потенциала. ■

Редакция

Справочно

ПУ «Житковичигаз» обеспечивает природным и сжиженным газом порядка 30 тыс. потребителей среди населения, 13 промышленных и 36 коммунально-бытовых потребителей на территории Житковичского и Петриковского районов. На обслуживании ПУ – 25 ГРП, 8 ГРУ, 32 ШРП, около 30 тыс. газовых плит, 6 тыс. единиц отопительного оборудования. Также на балансе ПУ «Житковичигаз» имеется АГЗС. Общая протяженность обслуживаемых газовых сетей составляет 468,3 км.

Продолжение. Начало в № 12/2023

В этом номере, уважаемые читатели, мы продолжим знакомить вас с интересными людьми – работниками организаций отрасли, которые не только являются прекрасными специалистами, но и в свободное время способны удивлять другими своими талантами.

«ЭКСТРИМ – ЭТО ПРЕЖДЕ ВСЕГО ОТДЫХ!»



Для ведущего системного администратора УП «Брестоблгаз» Дениса Николаевича Жидкова горы – это не просто хобби, а судьба. Каждый год его тянет в походы, без которых он не мыслит своего отдыха. Более того, именно в горно-туристском клубе «Цитадель» он встретил будущую супругу, и с тех пор ежегодно они путешествуют большой дружной семьей.

А началось все более 20 лет назад. Друг позвал в вышеупомянутый клуб, который уже 50 лет действует в Брестском государственном техническом университете. Сначала был поход в лес, а затем и первое знакомство с горами. По традиции это Карпаты. Постепенно интересная походная жизнь с новыми впечатлениями и знакомствами затянула, а дальше – пошло-поехало. За Карпатами последовало путешествие на Кавказ, вершины которого уже требовали альпинистских навыков. Далее были путешествия на Памир, Тянь-Шань, Памиро-Алай. С каждым походом набирался опыта, получил звание кандидата в мастера спорта, в составе команды стал чемпионом Беларуси по альпинизму.

– Следует различать горный туризм и альпинизм, – поясняет Денис Николаевич. – Первое больше подразумевает поход с рюкзаком,

а второе – восхождение на вершины. Но зачастую чтобы дойти до горного пика, приходится накручивать и походный километраж. А еще мы делим наши путешествия на лыжные и горные. Особенно важен командный дух в холодное время года. Там некогда расслабиться, постоянно в движении и работе: пришли, поставили палатку, сделали снежную стенку, вырыли пещеру – все сообща. А летом есть время и полюбоваться пейзажами.

С годами в клубе сформировалась компания единомышленников, которые захотели развиваться дальше, идти по нарастающей уровню сложности. В ее состав попал и Денис Жидков. С друзьями покорил все семитысячники



Пик Исмоила Сомони (7495 м) (бывший пик Коммунизма), Памир, Таджикистан, 2014 год

бывшего Советского Союза: пик Корженевской (7105 метров), пик Коммунизма (7495), пик Хан-Тенгри (6995, высота над уровнем моря – 7010), пик Победы (7439) и пик Ленина (7134).

– Какие чувства испытывает человек при покорении таких вершин?

Все зависит от сложности подъема, – рассказывает специалист УП «Брестоблгаз». – Когда условия сверхсложные, то практически никаких! Думаешь, ну наконец поднялись, а теперь можно идти вниз. Осознание, что удалось сделать что-то значимое и особенное, приходит позже, зачастую даже дома.

Довелось Денису Николаевичу участвовать и в необычной экспедиции. В составе группы из пяти альпинистов ему выпала честь доставить на высшую точку Европы, гору Монблан в Альпах, символическое «Пламя мира» – факел II Европейских игр. Это был непростой проект: ребятам пришлось пройти маршрут два раза, причем на отдых между восхождениями у них был всего день. Если на первый подъем ушло пять дней, то с «Пламенем мира» альпинисты покорили Монблан всего за трое суток, и это при том, что первую ночь им пришлось провести в палатках не смыкая глаз из-за сильного снежного шторма.

– За экстримом необязательно идти только в горы, – продолжает делиться воспоминаниями альпинист. – Очень сложными по природным условиям – холод и пронизывающий ветер – были и наши лыжные походы за Полярный круг. При этом важно понимать, что это не только изнурительное испытание,



Восхождение с «Пламенем мира» на высшую точку Европы – Монблан, 6 мая 2019 года

но и отдых. Физически, конечно, тяжело, однако в таких путешествиях хорошо перезагружаешься, получаешь незабываемые впечатления, стимул для покорения дальнейших целей.

Есть в богатом экспедиционном опыте Дениса Жидкова и так называемый технический аль-

пинизм – когда приходится покорять вершины по отвесным скалам. Так он с друзьями после специальных тренировок в Крыму покорил в 2013 году пик Асан на Памиро-Алае. Пять дней поднимались на веревках, а ночевали, как говорят альпинисты, «на полках», то есть на узеньких выступах отвесных скал. Адреналин зашкаливал, хоть и все действия выполнялись с обязательными элементами страховки.

– А еще важно не только получать положительные эмоции, но и делиться позитивом с другими, – считает Денис Николаевич. – Несколько лет назад водил в Карпаты молодежь. Когда однажды утром мы наблюдали, как через хребет возле нас водопадом плывут облака, многие сказали, что ничего красивее в жизни не видели. Приятно передавать свой опыт молодым людям и видеть, что они продолжают развиваться в этом направлении. Потому и «Цитадели» уже 50 лет – в клубе хорошо поставлена работа по преемственности поколений.

У Дениса Жидкова трое детей: дочери Саша и Аня, сын Коля. Каждый год семья путешествует с палатками по живописным горным местам.

– Красивых и интересных мест в мире много, так что и планов

у нас хватает, – подытожил разговор альпинист. – Несколько лет назад сбылась моя мечта побывать на Камчатке, а еще очень хочется увидеть Гималаи, Аляску. Для семейного горного туризма много великолепных мест в Турции. Было бы желание, а оно у нас есть! ■

Подготовил Александр Логвинович, УП «Брестоблгаз»

ЧТОБЫ ПЧЕЛ ВОДИТЬ, НАДО СЕРДЦЕМ ИХ ЛЮБИТЬ



Александр Сергеевич Мушиц, водитель аварийно-диспетчерского участка Каменецкого РГС УП «Брестоблгаз» (стаж работы на предприятии 32 года), – пчеловод.

На такое необычное хобби его вдохновил бывший коллега Петр Николаевич Веремчук, который работал слесарем на том же аварийно-диспетчерском участке.

Началось это увлечение более 20 лет назад с одного улья, на данный момент пасека насчитывает уже 50 пчелиных семей. Кроме меда, в хозяйстве производится перга, прополис, забрус, мед в сотах, настойка пчелиного подмора, настойка восковой моли.

– Сейчас с пчелами работать – одно удовольствие, – говорит Александр Сер-

геевич, – хотя раньше ухаживать за ними было сложно. Пчела была злобливой, и хоть меда давала много, но забрать его было непросто. Теперь же у меня пчелы более миролюбивые, спокойные, породы крайнка и бакфаст. За ними интересно наблюдать: они, как и люди, все разные, не бывает одинаковых семей.

У пчеловода есть стационарная пасека и передвижная, которую он перевозит с одного поля на другое. Сезонная транспортировка пчел – обычная процедура. Таким образом они могут со-



бирать нектар с разных растений, каждое из которых цветет в свое время и на определенном поле.

– Первый майский мед – самый гипоаллергенный, он полезен как для детей, так и для пожилых людей. Гречишный богат железом, – делится советом Александр Сергеевич. – Вот уже более 15 лет я сотрудничаю на дружеских началах с ОАО «Видомлянокское». В прошлом году у них было посеяно самое большое в Беларуси гречишное поле, около 300 гектаров, куда я при-

возил своих пчел для опыления растений.

Уход за пчелами требует частого присутствия на пасеке, внимания, сил и ответственности. Но все эти заботы приносят огромное удовольствие нашему герою.

– В 2023 году я принимал участие в ярмарке на сельскохозяйственных отраслевых «Дожинках» в СПУ «Доманово», а также в областных «Дожинках», каждую осень бываю на ярмарках в Бресте и Каменце, – рассказывает А.С. Мушиц. – Помимо пчеловодства, люблю ходить на охоту и рыбалку. Зимой, когда пчелы в спячке, можно уделить больше внимания этим увлечениям. ■

Беседовала Анастасия Прокопенко

НАВСТРЕЧУ НОВЫМ ДОСТИЖЕНИЯМ

Знакомьтесь: Геннадий Иванович Онофрей, инженер по комплектации аппарата управления ПУ «Речицагаз» РПУП «Гомельоблгаз» (кстати, коренной речичанин). Окончил Кричевский государственный аграрный колледж, Белорусскую государственную сельскохозяйственную академию и Гомельский торгово-экономический университет потребительской кооперации. Получил специальности инженера-механика, юриста.

Работу на предприятии начал в 2009 году слесарем по наладке санитарно-технического оборудования. «Меня не пугал тот факт, что начинать придется с самой первой ступеньки, с интересом и энтузиазмом принялся за работу. Вскоре меня заметили, предложили занять должность инженера по снабжению, в которой я тружусь уже более 13 лет. В работе привлекает разнообразие, общение с людьми», — рассказывает Геннадий Иванович.

— Мы знаем, что одно из ваших хобби довольно необычное — это участие в трофи-рейдах. Как получилось, что Вы начали этим заниматься?

— Однажды знакомый предложил съездить на соревнования по GPS-ориентированию. Признаюсь, я иначе представлял себе это мероприятие, приехал в кроссовках, но вскоре понял, что даже для зрителей нужны сапоги, а уж участникам в ходе соревнований и вовсе остается только надеяться, что они не промокнут до нитки. Казалось бы, это физически тяжелое испытание, в поисках заданной точки приходится пробираться через лесные заросли, глубокие ямы и топкие болота. Но азарт, который испытываешь в процессе и который усиливается



многократно, когда приходит успех, с лихвой покрывает все трудности. И вот с этого все и началось. Решил купить подходящую для соревнований машину, подготовить ее и найти единомышленников, которые согласятся выполнять работу штурмана в экстремальных условиях: по пояс в грязи — и вперед. Мне повезло, среди коллег оказалось двое «заболевших» GPS-ориентированием: инженер ПТО Елена Николаевна Варнакова и сварщик Александр Анатольевич Лучко.

— Что для Вас самое привлекательное в гонках?

— Это когда ты приезжаешь на финиш и видишь, что более подготовленные и укомплектованные машины уже вернулись в лагерь, участники говорят, что все точки взяли, а в итоге ты занимаешь



призовое место и твои соперники и друзья в шоке, не могут понять, как ты смог это сделать, особенно когда один из штурманов — хрупкая девушка. Вот это и есть восторг! Кстати, я не оговорился, мои соперники в соревнованиях — друзья по жизни и мы с ними — активные участники внедорожного клуба RECHITSA 4x4 OFF-ROAD.

— Расскажите о своих достижениях и наградах в этом виде спорта, а также о планах на 2024 год.

— По итогам 2019 года наш экипаж стал чемпионом по трофи-рейдам в Гомельской области в категории

ТР-0 (туризм), неоднократно завоевывал призовые места. В планах поучаствовать в соревнованиях «Рыжий лес» (аг. Ворняны, Брестская область) и «Дрыгва-2024».

Еще одно увлечение нашего героя, в противовес экстремальному спорту, достаточно созидательный вид деятельности — это выращивание винограда. С чего все началось и сколько сортов на сегодня насчитывается в винограднике, рассказывает Геннадий Иванович:

— Начинать с одного саженца, который по-



дарил знакомый селекционер, а сейчас выращиваю уже 13 сортов, самые любимые — «киш-миш» и «дамские пальчики». Не собираюсь останавливаться на достигнутом, ищу на приусадебном участке свободное пространство для экспериментов, чем нередко вызываю недовольство супруги (все-таки отнимаю у нее часть огорода). Пожалуй, на данный момент нехватка места — самая серьезная проблема, которая не по-

зволяет воплотить в жизнь все задуманное.

— Кстати, разделяют ли супруги и дети ваши спортивные интересы?

— С супругой Марией мы познакомились во время учебы в БГСХА, поженились еще будучи студентами и с того времени по жизни вместе: и на работу, и на отдых (супруга Геннадия Ивановича тоже работает в «Речицагазе», бухгалтером. — Прим. ред.). Мария поддерживает мое хобби, но есть у нас и совместное увлечение — это когда сел в машину, зацепил кемпер и вперед куда глаза глядят всей семьей: грибы, рыбалка, поездки по красивым местам Беларуси. В наступившем году надеюсь побывать на Гродненщине, а еще прогуляться по пешеходной улице Бреста. Старший сын недавно получил водительские права, участвует со мной в соревнованиях в качестве штурмана и периодически пытается занять водительское место.

— Есть ли у вас другие увлечения?

— Да, например, кулинария. Дополнительным стимулом к экспериментам в этой области стало увлечение младшего сына фаст-фудом, вот я и решил предложить ребенку альтернативу в виде аналогов домашнего приготовления. Гамбургеры, сочная курочка в кляре прошли контроль придирчивых дегустаторов. А для друзей готовлю плов и картошечку по оригинальному рецепту. Кстати, с последним блюдом в 2022 году в составе команды ПУ «Речицагаз» занял второе место в кулинарном конкурсе на турслете.

Что ж, пожелаем нашему герою новых достижений и побед! ■
Редакция

ЛУЧШИЕ ИЗ ЛУЧШИХ

КОМАНДА С ХАРАКТЕРОМ ПОБЕДИТЕЛЕЙ



Отраслевая команда Министерства энергетики МФК «Витэн» в четвертый раз стала обладателем Кубка Беларуси по мини-футболу.

Несколько лет назад мы уже писали о достижениях МФК «Витэн» — в 2021 году команда в пятый раз завоевала титул чемпиона Беларуси по мини-футболу. И вот очередная громкая победа, ставшая возможной благодаря негибкому спортивному характеру,

грамотному тренерскому руководству и высоким профессиональным качествам игроков команды и всех тех, кто имеет к ней отношение. Кстати, напомним, что партнерами «Витэна» выступают государственные производственные объединения «Белтопгаз» и «Белэнерго».

Итак, 14 января в могилевском спорткомплексе «Олимпиец» состоялся финальный матч за Кубок Беларуси по футболу между оршанским «Витэном» и гомельским «ВРЗ». До этого в полуфинальных встречах оршанцы победили «Минск» (8:4), а гомельчане взяли верх над прошлогодним обладателем Кубка страны «Столицей» (3:0). В решающем же поединке «Витэн» в упорном проти-

востоянии обыграл «ВРЗ» с финальным счетом 6:4.

Уже после триумфального завершения Кубка футболисты одержали очередную победу: 21 января «Витэн» победил «БЧ» из Гомеля в матче 12-го тура чемпионата страны по мини-футболу — 5:3.

Что означает для команды победа в Кубке и о планах на будущее мы решили узнать у главного тренера Андрея Петровича Черниенко:



«Давно не было значимых побед, поэтому и болельщики ждали от команды серьезного трофея, и ребята очень хотели выиграть. Борьба выдалась напряженной, приходилось проявлять характер. Было тяжело и с «Минском» в полуфинале, и с «ВРЗ» в финале. Но оба матча достойные. Я считаю, что Кубок провели на очень высоком уровне. Надеюсь, в дальнейшем эта победа придаст нам уверенности и будет помогать в следующих играх чемпионата. Вся команда молодцы,

поэтому никого из игроков не хотелось бы выделять особо. Какие планы на будущее? Продолжаем выступление в чемпионате Беларуси: начался второй круг. Настраиваю ребят, конечно, на победу. У такой команды, как «Витэн», задача только одна — побеждать в каждом матче и завоевывать медаль самой высшей пробы».

Еще раз поздравляем наших футболистов с такой значимой победой! ■

Подготовила
Раиса Бычкова

Справочно

Команда «Витэн» была создана в 1997 году на базе Оршанской ГЭЦ. В высшей лиге национальных чемпионатов Беларуси участвует с 1997 года. Выступала под названиями «Энергетик», «Витебскэнерго». С чемпионата-2007/08 команда именуется «Витэн». Является пятикратным чемпионом Беларуси, четырехкратным серебряным, трехкратным бронзовым призером, двукратным участником элитного раунда Кубка УЕФА по мини-футболу (2013/14, 2021/22), трехкратным участником основного раунда Кубка УЕФА по мини-футболу, четырехкратным обладателем Кубка Беларуси (2009, 2009/10, 2017/18, 2023/24), трехкратным обладателем Суперкубка Беларуси (2018, 2019, 2020).

РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ

Белтопгаз
ГАЗОСНАБЖЕНИЕ И ТОРФОПЕРЕРАБОТКА

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

Главный редактор — Варламова С.Д. / Редактор — Бычкова Р.Н. / Корреспондент — Прокопенко А.Е. / Верстка — Евсюк Т.А.

Газета отпечатана в Государственном предприятии «СтройМедиаПроект» (ул. В. Хоружей, 13/61, 220123, г. Минск). ЛП № 02330/071 от 23.01.2014 г. Подписано в печать 31.01.2024. Объем 2 п.л. Тираж 299 экз. Заказ 76.

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

