


ГРОДНООБЛГАЗ

 МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РБ
 ГПО «БЕЛПОГАЗ»

Март 2023 г.

Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»

Свыше 150 участников со всей республики, более 1000 экспонатов, репортажи в ведущих СМИ, живой интерес со стороны тысяч посетителей разного возраста - так проходила в Гродно масштабная выставка научно-технических достижений «Беларусь интеллектуальная. Регионы», которая расположилась в легкоатлетическом манеже спортивного комплекса «Неман» в период с 16 по 19 марта 2023 года. Выставка организована по поручению Президента Республики Беларусь и уже была представлена в Минске, Гомеле, Могилеве и Витебске.

У посетителей была возможность познакомиться с лучшими разработками белорусской вузовской, академической, а также отраслевой науки, воочию увидеть наиболее интересные, амбициозные и масштабные экспонаты. Микроэлектроника и лазерная техника, искусственный интеллект, электромобили отечественного производства, беспилотные летательные аппараты, фармакология, медицина, диагностическое оборудование, биоинженерия, экология и новые возможности использования отходов, новые высокоурожайные сорта растений – вот далеко не полный список достижений белорусской науки и техники, которые были представлены на выставке.

Наиболее современные и наукоемкие технические решения, которые применяются в производственной деятельности, продемонстрировало УП «Гроднооблгаз». Самыми интересными для посетителей выставки стали разработки в области охраны труда, систем контроля, использования искусственного интеллекта, телеметрии, автоматизации производственных процессов и другие. Остановимся подробнее на некоторых из них.

Система контроля искусственным интеллектом средств индивидуальной защиты «СКИТСИЗ», данная разработка предназначена для автоматического инспектирования работников на наличие средств индивидуальной защиты.

Система видеомониторинга – это комплекс устройств, предназначенных для видеофиксации различных работ и мероприятий с целью дальнейшего анализа отснятого материала и принятия мер по повышению качества обслуживания населения и выполнения работ на объектах газопотребления и газораспределения, а также предназначенная для обеспечения охраны административной территории и имущества предприятия.

Телеметрический контроль представляет из себя комплекс устройств, предназначенных для удаленного контроля за датчиками и устройствами, измеряющими параметры работы потенциально опасных объектов системы газораспределения (ГРП/ШРП).

Интеллектуальный КИП с дистанционной передачей данных предназначен для измерения суммарного и (или) поляризованного потенциала в труднодоступных или удаленных местах и передачи полученных данных в диспетчерский пункт или на станцию катодной защиты.

• Дайджест •

Партия «Белая Русь» создана в Беларуси

Утверждены Устав и программа Белорусской партии «Белая Русь». Такое решение принято 18 марта 2023 г. на учредительном съезде партии в Минске. Около 1 тыс. делегатов со всей страны приехали в Минск на учредительный съезд.

«Создание партии вышло внутри нашего общества. Люди захотели создать партию и создали ее, - сказал председатель РОО «Белая Русь» Олег Романов. - Люди понимают, что с властью можно и нужно вести диалог, можно обозначать перед ней проблемы и получать действенные, зрелые ответы на вопросы. С другой стороны, власть апеллирует к обществу, человеку. И это взаимное доверие также стало условием создания политической партии».

Также избран и утвержден состав высшего политического совета партии, в который вошел 71 человек.

Как сообщалось ранее, проект программы партии «Белая Русь» обнародован 28 февраля и прошел широкое общественное обсуждение. Инициатором создания новой партии выступило РОО «Белая Русь».

Источник БелТА



• В центре внимания •



Интеллектуальный и технический потенциал продемонстрировали участники выставки «Беларусь интеллектуальная. Регионы»

QR-кодирование приборов индивидуального учета расхода газа – это комплекс устройств, предназначенных для маркировки QR-кодами приборов индивидуального учета расхода газа и автоматизации процессов, связанных с последующей их государственной поверкой или ремонтом.

Маркировка баллонов для сжиженных углеводородных газов при помощи RFID-меток, предназначенных для повышения количества информации, содержащейся в паспорте баллона (электронный паспорт баллона), а также позволяющий отследить и не утратить «жизненный путь» баллона для сжиженного углеводородного газа (СУГ), начиная от его производства на предприятии-изготовителе, включая ра-

бочие циклы в процессе эксплуатации и обороте при доставке СУГ и заканчивая его утилизацией.

Благодаря проведению таких мероприятий, как выставка «Беларусь интеллектуальная», белорусская наука имеет возможность продемонстрировать лучшие свои достижения, а посетителям, в свою очередь, представляется уникальная возможность воочию увидеть и прикоснуться к тому, над чем трудятся отечественные ученые, оценить их интеллектуальный и творческий потенциал, а также масштаб вклада, который они привносят в созидательное развитие и благосостояние государства.

Виктория Быстрова, начальник СПиСхПМК
 Руслан Титко, начальник СтУС УМТуЭЗПГ



СЕГОДНЯ В ВЫПУСКЕ:

- Доступность среды для инвалидов напрямую зависит от нас.

- Один в поле не воин.

- Новая жизнь здания транспортного цеха ПУ «Гродногаз».

стр.2

- Членам Технического совета УП «Гроднооблгаз» представилась возможность посетить БелАЭС.

стр.3

- Актуальный вопрос. Часто поступающие вопросы, актуальные замечания и предложения наших потребителей.

- Елена Кедик: Чтобы добиться успеха, нужно много работать, в том числе и над собой.

стр.3

- Когда праздник борьбы за права женщин стал праздником-одой женской красоте и нежности.

- Достойное выступление команды УП «Гроднооблгаз» на турнире по мини-футболу

- Юбиляры

стр.4



• Доступная среда •

23-24 марта специалисты центров обслуживания населения Гродноблгас проходили обучение в Гродненском филиале ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ» по теме «**Обеспечение доступной среды для инвалидов: организация взаимодействия, культура общения и оказание ситуационной помощи**». Занятия проводили высококвалифицированные специалисты, имеющие большой опыт работы в данной сфере.

Инициатором организации обучения выступило предприятие «Гродноблгас».



Сотрудники УП «Гродноблгас» обучались технологиям оказания ситуационной помощи при обслуживании различных групп инвалидов (по зрению, с нарушением слуха, колясочников), рассматривали нестандартные ситуации взаимодействия на практике. Именно практическая часть произвела огромное впечатление, поскольку преподаватели дали возможность каждому обучаемому «стать на сторону» человека с ограниченными возможностями, почувствовать на себе, насколько доступна для инвалида среда окружающей действительности.

В процессе обучения наши коллеги обучились умению общаться с потребителями с инвалидностью, оказывать им необходимую помощь и тем самым повысить уровень клиентоориентированности предприятия, доступность к оказываемым услугам, корпоративную культуру в области обслуживания потребителей.

Доступность среды для инвалидов напрямую зависит от нас



Справочно: 6 января 2023 года вступили в силу **правила обеспечения доступной среды для инвалидов объектов социальной, транспортной и производственной инфраструктуры, транспортных средств и оказываемых услуг**, критерии оценки уровня их доступности утверждены **Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 ноября 2022 года №796 «Об обеспечении доступной среды для инвалидов».**

• Наши проекты •

Новая жизнь здания транспортного цеха ПУ «Гродногаз»

В ПУ «Гродногаз» завершена реконструкция здания технического обслуживания автомобилей. В рамках реконструкции на первом этаже выполнены работы по перепрофилированию помещений деревообрабатывающего участка под диспетчерскую службу транспортного цеха с организацией шести рабочих мест, кабинета начальника УТЭиРМР, помещение для приема пищи и санитарные комнаты.

На втором, техническом, этаже производственного здания выполнены работы по оборудованию бытовых и санитарных помещений, комнаты приема пищи для работников транспортного цеха.

В рамках проекта было выполнено обустройство участка окраски с установкой в нем окрасочно-сушильной камеры Nordberg для окраски автотракторной техники предприятия, шкафовных газорегуляторных пунктов и других металлоизделий, производимых в ремонтно-механическом цехе ПУ «Гродногаз». Покрасочные работы выполняются с помощью аппарата безвоздушного нанесения с пневмоприводом с использованием пульверизатора по методу распыления под высоким давлением от установки безвоздушного нанесения. В качестве теплового генератора используется газовая горелка производства итальянской фирмы Riello.

Окрасочно-сушильная камера работает в двух основных режимах: окраска (температура +20-25°C) и сушка (температура +60-80°C). Выбор температуры для каждого режима зависит от вида применяемой краски и качества установленных пластмассовых деталей автомобиля. Все настройки задаются с помощью пульта управления, установленного в помещении окрасочно-сушильной камеры.

Отличительной особенностью этого оборудования является высокая экономичность - во время цикла сушки до 90% горячего воздуха, прошедшего через вытяжку, поступает обратно в камеру, что позволяет существенно сократить энергозатраты и увеличить скорость высыхания нанесенного лакокрасочного покрытия.



Также в ходе реконструкции выполнен ремонт существующего помещения мойки автомобилей с установкой новой портальной мойки Karcher T36, оборудованной системой оборотного водоснабжения. Оборотное водоснабжение для мойки машин включает в себя очистные сооружения для очистки стоков от нефтепродуктов и взвешенных веществ, которые находятся за пределами здания. Оборудование очистки сточных вод может быть настроено на использование чистой и оборотной воды в сочетаниях: 100% чистая вода, 50-50% и 15-85%, что позволяет экономить воду для мойки автомобильной техники предприятия.

Реконструкция здания технического обслуживания автомобилей ПУ «Гродногаз» существенно улучшает условия труда работников транспортного цеха. Благодаря внедрению передовых технологий появилась возможность расширить спектр оказываемых услуг транспортного цеха производственного управления «Гродногаз» в целом для всего предприятия.

Сергей Левицкий,
начальник УТЭиРМР ПУ «Гродногаз»

• Смотр-конкурс •

Один в поле не воин



«Безопасность – это командная и коллективная работа с участием каждого. Она должна начинаться с четкого осознания каждым работником, вне зависимости от его положения, того, как его действия и решения могут повлиять на безопасность всего коллектива», - **Евгений Борисович Смирнов**, генеральный директор унитарного предприятия «Гродноблгас».

Смотры-конкурсы на лучшую организацию по вопросам охраны труда и пожарной безопасности среди организаций, входящих в состав ГПО «Белтопгаз», проходят ежегодно. Их проведение оказывает положительное влияние на активизацию деятельности работодателей по обеспечению здоровых и безопасных условий труда на каждом рабочем месте.

Участие в таких конкурсах - показатель высокого уровня заботы предприятия о своих работниках, небезразличия и заинтересованности в том, чтобы люди, приходя на работу, были уверены, что для их безопасности созданы все условия. УП «Гродноблгас» является постоянным участником конкурсов на лучшую организацию по охране труда.

Основными событиями для предприятия по охране труда в 2022 году стали:

- разработка и внедрение Положения по формированию и развитию культуры безопасности в УП «Гродноблгас»;
- выступления на семинарах-совещаниях, научно-практической конференции с докладами: «Потенциал формирования культуры осознанности и проактивности персонала на базе концепции «Нулевого травматизма» «Vision Zero» в рамках производственного обучения в УП «Гродноблгас», «Повышение профессионального мастерства, творческой активности и новаторства специалистов по ОТ УП «Гродноблгас»; «Процесс внедрения в УП «Гродноблгас» концепции «Нулевого травматизма»; «Внедрение культуры безопасности охраны труда в рамках проведения Пилотного проекта в УП «Гродноблгас»;

- участие в корпоративном флешмобе «Лидер безопасности»;

- публикации статей в печатных изданиях;
- проведение аттестации рабочих мест по условиям труда;
- участие в онлайн-конференции журнала «ОТБ»;
- организация недель нулевого травматизма, дней охраны труда, месячников по охране труда и иных мероприятий, направленных на предупреждение производственного травматизма.

На протяжении года работники предприятия как одна большая команда соблюдали требования по охране труда, пожарной безопасности на местах, обеспечивали внедрение семи «золотых правил» концепции «Нулевого травматизма».

По итогам конкурса за работу в 2022 году УП «Гродноблгас» заняло 3 призовых места в разных номинациях:

I место в смотре-конкурсе на лучшую организацию работы по охране труда среди газоснабжающих организаций, входящих в состав ГПО «Белтопгаз»;

II место в смотре-конкурсе на лучшую организацию работы по охране труда среди сельскохозяйственных управлений (филиалов) газоснабжающих организаций ГПО «Белтопгаз» - СПУ «Протасовщина»;

победитель в смотре-конкурсе на лучшую организацию работы по пожарной безопасности в категории «Лучшая пожарная дружина» среди газоснабжающих организаций (без учета торфодобывающих и сельскохозяйственных филиалов) - пожарная дружина ПУ «Гродногаз».

Высокие результаты дарят положительный заряд, мотивируют и вдохновляют работников предприятия на плодотворную, сплоченную работу, а также дают стимул на достижение подобных результатов в текущем году.

Екатерина Янинко,
инженер по ОТ технической инспекции УП «Гродноблгас»

• Техсовет •



Членам Технического совета УП «Гроднооблгаз» представилась возможность посетить БелАЭС

2 марта 2023 года на базе Островецкого района газоснабжения под председательством первого заместителя генерального директора – главного инженера **Юрия Можейко** прошел Технический совет УП «Гроднооблгаз» с участием главных инженеров филиалов предприятия и руководителей отделов и служб аппарата управления.

Повестка мероприятия включала рассмотрение ряда основных вопросов:

1. Выполнение мероприятий Плана Технического перевооружения и повышения качества обслуживания систем газоснабжения УП «Гроднооблгаз» за 2022 год. План Технического перевооружения и повышения качества обслуживания систем газоснабжения УП «Гроднооблгаз» на 2023 год.
2. Рассмотрение результатов производственного контроля за состоянием промышленной безопасности на объектах предприятия.
3. Административные правонарушения потребителей газа за 2022 год.
4. Выдача разрешений на право производства ремонтных, строительных и земляных работ в охраняемых зонах объектов газораспределительной системы и предоставления согласия владельца газораспределительной системы на выполнение работ, не требующих получения разрешения.

В рамках Технического совета для участников совещания была организована и проведена экскурсия по объектам реконструированной базы Островецкого РГС ПУ «Сморгоньгаз».

Ключевым моментом стал визит на Белорусскую атомную электростанцию, в ходе которого участники Технического совета посетили демонстрационный корпус учебно-тренировочного центра БелАЭС, осмотрели полномасштабный тренажер блочного пульта управления, где оттачивают свои профессиональные навыки инженеры по управлению реактором и турбиной. Кроме того, посетителям рассказали об особенностях работы атомной станции, устройстве реакторной установки, источниках энергии для АЭС, новейших системах безопасности, применяемых на БелАЭС. Учитывая тот факт, что учебно-тренировочный центр находится на территории АЭС, посетители смогли воочию оценить масштаб энергетического объекта.

Наталья Сытова,
ведущий инженер ПО ПТУ



• Человек дела •

Елена Кедик:

Чтобы добиться успеха, нужно много работать, в том числе и над собой

Мне очень повезло в жизни: однажды выбранная профессия приносит удовольствие и удовлетворение до сих пор. Бог мне посылает на жизненном и трудовом пути хороших людей. Вот и сейчас я работаю в дружном, слаженном, профессиональном коллективе, готовом помочь не только по работе, но и вне ее. Просить помощи у коллег я не стесняюсь и всегда делаю это, когда мне необходимо, и очень благодарна всем. Коллектив - это всегда опора в принятии любого решения. Несмотря на свое личное время и занятость, никто и никогда не самоустранился от решения любых вопросов.

Окончив в 1985 году Гродненский химико-технологический техникум, молодой девчонкой я была направлена на работу в ПУ «Пинскмежрайгаз» слесарем по эксплуатации и ремонту газового оборудования, а через пару месяцев, выйдя замуж, вернулась в родной район и пришла работать в Свислочский цех природного и сжиженного газа ПУ «Волковыскмежрайгаз» приемщиком заказов. В настоящее время работаю мастером Свислочского района газоснабжения. Благодаря чуткому руководству и старшим товарищам (Радион Л.В., Каскевич Н.П.) я быстро преодолела свой страх и с большим рвением приступила к работе.

Почему я выбрала эту профессию? Эта сфера являлась перспективной, а работа для меня – интересной. Я также понимала, что газификация имеет большое значение для нашей страны, благодаря ей будут решены бытовые проблемы тысяч людей, и у меня будет свой маленький вклад в это большое дело. С годами, а это более 35 лет, оттачивая мастерство в своей профессии, я поняла, что не ошиблась в выборе, и в другой сфере себя уже не представляю.

Газовик - профессия особенная, требующая серьезной подготовки, безукоризненной ответственности в решении технических вопросов и в обеспечении безопасности, способности быстро ориентироваться в разных ситуациях. Работники должны быть преданными своему делу, чтобы были сожалеяны и с удовольствием выполнять свою сложную и порой ненормированную по времени работу. Надо осознавать, что от нас зависит обеспечение бесперебойного газоснабжения всего района, и в нашей профессиональной деятельности необходимо руководствоваться именно этим принципом.

Новым работникам и молодым специалистам хотелось бы пожелать терпения, потому что не все сразу дается. Нужно много работать, в том числе и над собой, пройти определенные трудности, чтобы потом достичь успеха. Не стоять на месте и постоянно развиваться. Проявлять инициативу и взаимодействовать с более опытными коллегами. Не бояться тех задач, которые ставит перед нами руководство.

Елена Кедик,
мастер Свислочского РГС ПУ «Волковыскгаз»



• Актуальный вопрос •

В этой рубрике вниманию читателей представлены самые интересные и актуальные ответы на вопросы, озвученные во время прямых эфиров на YouTube-канале специалистами УП «Гроднооблгаз» и компетентными приглашенными гостями.

Эфир от
02.03.2023



ТЕМА Расскажем про часто поступающие вопросы, актуальные замечания и предложения наших потребителей

УЧАСТНИКИ **Татьяна Вагабова,** заместитель начальника отдела правовой и кадровой работы ПУ «Гродногаз»
Игорь Хлыстов, начальник Мостовского РГС ПУ «Волковыскгаз»

ВОПРОС: Если обращение заявителя изложено в письменной форме и отправлено посредством почтовой связи, должно ли оно регистрироваться в системе учета и обработки обращений?

ОТВЕТ: Да, это необходимо делать. Заявление должно регистрироваться в госорганах и иных госорганизациях. В иных организациях - в системе электронного документооборота либо в регистрационно-контрольной форме. В госорганизации обращение, отправленное почтовым отправлением, должно быть зарегистрировано в системе учета и обработки обращений. Заявителю направляется письменный ответ почтой. Также дополнительно оно может быть зарегистрировано в регистрационно-контрольной форме, установленной в этой госорганизации.

ВОПРОС: Обязательно ли регистрировать обращения граждан, поступившие на «прямые телефонные линии»?

ОТВЕТ: Нет, их не нужно регистрировать. Закон Республики Беларусь от 18.07.2011 № 300-З «Об обращениях граждан и юридических лиц» не распространяется на обращения граждан и юридических лиц, поступающие в ходе «прямых телефонных линий»



• Спортивные новости •

Достойное выступление команды УП «Гроднооблгаз» на турнире по мини-футболу



В Витебске прошел XXIX международный турнир по мини-футболу среди работников организаций энергетики, газовой и топливной промышленности, посвященный Году мира и созидания. В турнире принимали участие 28 команд отрасли: 16 молодежных и 12 команд ветеранов - энергетиков в возрасте старше 40 лет.

В состав сборной команды УП «Гроднооблгаз» вошли:

- Дмитрий Абрамчук, ПУ «Гродногаз»;
- Алексей Ходыко, ПУ «Лидагаз»;
- Андрей Банцевич, ПУ «Лидагаз»;
- Артем Банцевич, ПУ «Лидагаз»;
- Дмитрий Зубович, ПУ «Лидагаз»;
- Сергей Шут, ПУ «Гродногаз»;
- Славамир Абашин, ПУ «Гродногаз»;
- Виталий Будаи, ПУ «Сморгоньгаз»;
- Дмитрий Коломейцев, ПУ «Сморгоньгаз»;
- Даниил Козлов, ПУ «Лидагаз».

Команда предприятия отлично сыграла в своей подгруппе и вышла в плей-офф. Игра футболистов УП «Гроднооблгаз» в четвертьфинале впечатлила всех участников соревнования. Не смотря на проигрыш команде «Гефест», (чемпиону турнира 2021 года), наши коллеги боролись за каждую возможность забить гол сопернику.

По итогам турнира команда УП «Гроднооблгаз» заняла 8 место. Это лучший результат за все время участия предприятия в соревнованиях по мини-футболу такого уровня.

Особым рвением к победе отличился капитан команды **Алексей Ходыко**, ПУ «Лидагаз», за что был признан лучшим вратарем турнира.



Призовые места заняли следующие команды:

- 1 место - РУП «Витебскэнерго»;
- 2 место - РУП «Минскэнерго»;
- 3 место - «Гефест».

Поздравляем спортсменов с успешным выступлением на турнире. Благодарим всех, кто участвовал в подготовке. Главные победы еще впереди!

Александр Минько,
оператор ЭВМ ПУ «Гродногаз»

15 марта 2023 года преждевременно ушел из жизни **Василий Михайлович Гриневский** - главный инженер Ивьевского района газоснабжения ПУ «Сморгоньгаз». Горько осознавать, что нас навсегда покинул грамотный, полный сил руководитель, который мог бы сделать еще очень много. 21 год своей жизни он посвятил работе в газовой отрасли. В нашей памяти навсегда останутся его добрые дела, высокий профессионализм, самоотдача и преданность своему делу.

Жизненный путь Василия Михайловича - образец человеческого достоинства и мудрости. Все, кто его знал, любили и уважали за большую душевную щедрость, добропорядочность и отзывчивость.

Уважаемые Елена Адамовна, Татьяна, Дарья и Роман!

Примите слова глубокого соболезнования и искреннего сочувствия в это очень скорбное и печальное для вас время. Глубоко скорбим вместе с вами и разделяем вашу горе. Пусть Бог даст вам сил и здоровья пережить боль невосполнимой потери родного человека!

Светлая память о Василии Михайловиче навсегда останется в наших сердцах.

Коллективы УП «Гроднооблгаз», ПУ «Сморгоньгаз», Ивьевского РГС



• Календарь •

Когда праздник борьбы за права женщин стал праздником-одой женской красоте и нежности

В Беларуси 8 марта отмечается День женщин и Международный женский день. Этот праздник считается днем весны, женской красоты, нежности, теплоты и внимания к женщине, вне зависимости от ее статуса и возраста. В адрес прекрасной половины человечества звучат поздравления и слова благодарности за их сизидательный труд, любовь и душевную щедрость.

Каждая историческая эпоха отмечена неповторимостью женских характеров и судеб. Сегодня женщины не только поддерживают домашний очаг, но и вносят огромный вклад в развитие промышленности, здравоохранения, науки, образования, культуры, спорта, сферы услуг. Многие наши соотечественницы вписали яркие страницы в биографию страны, став примером патриотизма, трудолюбия и верности гражданскому долгу и семье. На протяжении всей истории человечества женщины создают гармонию семейных взаимоотношений, воспитывают детей, вдохновляют мужчин на подвиги и трудовые свершения.



Аппарат управления

Решение о ежегодном праздновании Международного женского дня было принято на второй Международной конференции социалисток в Копенгагене в 1910 году. Инициатором выступила Клара Цеткин.

Традиция проведения праздника именно 8 марта возникла после 1914 года. В СССР довольно долго этот день был будним и лишь в 1965 году его объявили выходным.

Официально этот праздник был провозглашен Организацией Объединенных Наций в 1975 году - в год, объявленный ООН Международным годом женщин. После распада Советского Союза некоторые государства отказались от этого праздника. В Беларуси он остался, только изменилось название - теперь это День женщин.

Доброй традицией во всех филиалах УП «Гроднооблгаз» стало поздравлять в этот день коллег-женщин. Мужчины придумывают интересные конкурсы, импровизированные театрализованные кухни, музыкальные сюрпризы, круглые столы с чаепитием и приятными беседами и, конечно же, цветы - символ весны, подарки, концертные программы и красочные фотозоны, где можно сделать фотографию на память.

С использованием материалов БелТА



Аппарат управления



ПУ Лидагаз



ПУ Гродногаз



ПУ Слонимгаз



ПУ Сморгоньгаз



Новогрудский РГС

СЛАЩИНIN Андрей Владимирович, водитель автомобиля СТЭИРСУГ ПУ «Волковыскагаз»;
СЕВКО Сергей Владимирович, водитель автомобиля ТЦ управления транспорта, энергетики и ремонтно-механических работ ПУ «Гродногаз»;
САГАЙДАКЕВИЧ Марина Яновна, оператор ЭВМ Щучинского РГС ПУ «Гродногаз»;
ЛАПКО Елена Антоновна, приемщик заказов АДС ПУ «Лидагаз»;
ДАВЫДЕНКО Вадим Александрович, водитель автомобиля СТЭИРСУГ ПУ «Лидагаз»;
КАХНОВИЧ Елена Иосифовна, лаборант химико-бактериологического анализа МТФ «Каменка» СПУ «Протасовщина»;
РОСЕНИК Жанна Ивановна, уборщик помещений СПУ «Протасовщина»;
ОСИПОВА Светлана Ивановна, контролер газоснабжающей организации СУГИРГ ПУ «Лидагаз»;

БУРДИЕНКО Данута Васильевна, слесарь ОРНГ СЭНГ ПУ «Лидагаз»;
ГАЙДУК Марина Васильевна, оператор ЭВМ АДС Новогрудского РГС ПУ «Слонимгаз»;
КОНОПЕЛЬКО Светлана Алексеевна, ведущий инженер по охране труда ПУ «Сморгоньгаз»;
РОСЕНИК Данута Генриховна, оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм СПУ «Протасовщина»;
ПАНКЕВИЧ Юрий Николаевич, водитель автомобиля ТЦ управления транспорта, энергетики и ремонтно-механических работ ПУ «Гродногаз»;
ВОИТАС Юрий Иосифович, водитель автомобиля Скидельского РГС ПУ «Гродногаз»;
ШИМАНОВИЧ Иван Антонович, водитель автомобиля Ошмянского РГС ПУ «Сморгоньгаз»;
ГОЙ Ян Станиславович, водитель автомобиля автогаража СПУ «Протасовщина».

Сердечно поздравляем
юбилзров,
родившихся в марте



№1

январь - март 2023 г.

ВЕСТНИК МОЛОДЕЖИ

«Вестник Молодежи»: Давайте знакомиться!

Фраза «Молодежь – наше будущее» стала крылатой. Не менее важно помнить, что молодежь – это и наше настоящее, поскольку именно она является самой инициативной и динамичной частью общества. Устойчивое развитие государства в значительной мере зависит от того, насколько его стратегический, экономический и политический курс поддерживается молодым поколением, его созидательной активностью.

Современным молодым людям присуще желание создавать новое, искать и находить новаторские и наиболее успешные решения. Поэтому на молодежь УП «Гродноблгаз», занятую

в производственной сфере, возлагается обязанность по выполнению ряда задач повышенного уровня сложности, требующих проявления творчества, высокого профессионального мастерства, инновации.

«Вестник Молодежи» – это абсолютно новое ежеквартальное приложение к газете «Газовик Гродненщины», на страницах которого вы сможете найти актуальные новости о деятельности Молодежного совета УП «Гродноблгаз», об энергичной и талантливой молодежи предприятия. Здесь будет освещаться то, о чем мыслит молодежь, какие вопросы ее волнуют, о наиболее острых темах, об основных жизненных и мо-

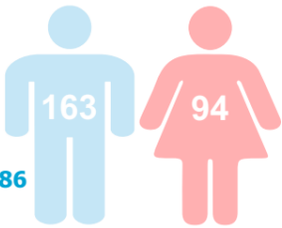
ральных ценностях молодых людей.

Кроме этого, мы расскажем о карьерных перспективах молодежи, о существующих возможностях реализации своих идей и талантов, в том числе на примере реальных историй успеха молодых людей, поделимся реализуемыми молодежными проектами и акциями, поговорим о тех, кто уже успел многого добиться, и о тех, у кого все впереди.

Еще одна особенность «Вестника Молодежи» – это то, что публикации в нем будут написаны молодежью УП «Гродноблгаз».

ПУ «Гродногаз» - 257 человек

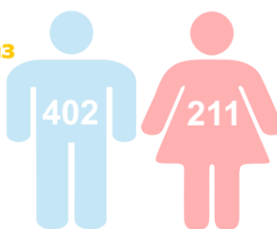
специалистов – 22
руководителей – 39
рабочих – 195
других служащих – 1
По образованию:
высшее – 123
среднее специальное – 86
профессионально-техническое – 44
общее среднее – 4



В настоящее время в УП «Гродноблгаз» количество работающей молодежи в возрасте до 35 лет составляет 613 человек. Из них молодых специалистов – 26 человек, молодых рабочих – 5 человек.

Молодежь УП «Гродноблгаз»

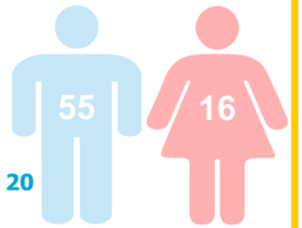
специалистов – 78
руководителей – 106
рабочих – 425
других служащих – 4



ПУ «Слонимгаз» - 71 человек

специалистов – 7
руководителей – 10
рабочих – 54

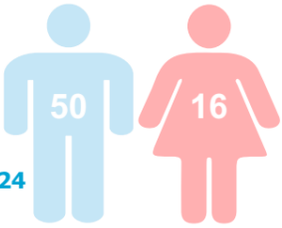
По образованию:
высшее – 39
среднее специальное – 20
профессионально-техническое – 9
общее среднее – 3



ПУ «Волковыскгаз» - 66 человек

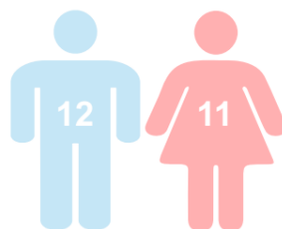
специалистов – 4
руководителей – 9
рабочих – 53

По образованию:
высшее – 24
среднее специальное – 24
профессионально-техническое – 15
общее среднее – 3



Аппарат управления предприятия - 23 человека

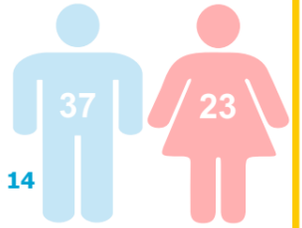
специалистов – 18
руководителей – 5
По образованию:
высшее – 23



ПУ «Сморгоньгаз» - 60 человек

специалистов – 5
руководителей – 16
рабочих – 39

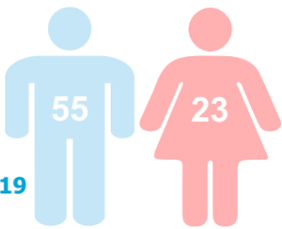
По образованию:
высшее – 32
среднее специальное – 14
профессионально-техническое – 12
общее среднее – 2



ПУ «Лидагаз» - 78 человек

специалистов – 6
руководителей – 17
рабочих – 53
других служащих – 2

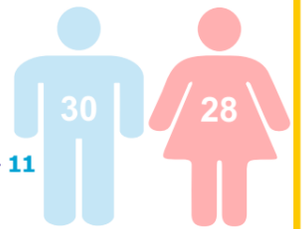
По образованию:
высшее – 40
среднее специальное – 19
профессионально-техническое – 18
общее среднее – 1



СПУ «Протасовщина» - 58 человек

специалистов – 16
руководителей – 10
рабочих – 31
других служащих – 1

По образованию:
высшее – 16
среднее специальное – 11
профессионально-техническое – 22
общее среднее – 6
общее базовое – 3



Молодежный совет УП «Гродноблгаз»

В нашей современной социально ориентированной стране молодежь всегда была в центре внимания руководства республики. У белорусской молодежи огромный потенциал, который необходимо продолжать развивать и грамотно реализовывать. Руководство страны предпринимает все необходимые меры для становления и комплексной поддержки молодежи. В данном процессе не малую роль играют такие органы молодежной направленности, как молодежный парламент и молодежные советы.

Создание Молодежного совета УП «Гродноблгаз» является результатом назревшей необходимости в профессиональном взаимодействии с молодыми работниками предприятия, а также в дальнейшем развитии существующих наработок по этому вопросу.



Молодежный совет УП «Гроднооблгаз» является коллегиальным консультативно-совещательным органом, осуществляющим свою деятельность на общественных началах.

Целью Совета является выявление потребностей и возможностей работающей молодежи для ее социализации и эффективной самореализации, активного участия в развитии предприятия и отрасли, реализации молодежной политики.

Состав Совета сформирован из работников центрального аппарата управления, филиалов предприятия, в том числе работников, включенных в перспективный кадровый резерв, а также представителя Молодежного совета Профсоюза Белэнерготопгаз, общественных объединений в возрасте не старше 35 лет.

Члены Молодежного совета вправе проводить обсуждения возникающих проблем в молодежной среде и выработать подходы к их решению, формулировать предложения и рекомендации, направленные на развитие социальной ответственности и гражданско-патриотической ориентации молодежи на предприятии, принимать участие в работе совещаний, собраний и выработать предложения и рекомендации, направленные на повышение результативности принимаемых решений по вопросам инновационного развития системы предприятия и отрасли, государственной молодежной политики, давать предложения по совершенствованию законодательства в сфере газоснабжения и иных сферах, нормативному правовому обеспечению молодежной политики.

22 августа 2022 года состоялось первое заседание Молодежного совета УП «Гроднооблгаз», на котором члены Совета избрали представителей органов управления и определили основные направления работы.

Председатель Молодежного совета УП «Гроднооблгаз»: **Виталия Последняя**, секретарь приемной руководителя сектора кадров УП «Гроднооблгаз».

Образование – высшее, в 2023 году окончила ЧУО «Институт парламентаризма и предпринимательства» по специальности «Документоведение».

Жизненное кредо: «*Делай ярко там, где ты есть!*»

«Уверена, что благодаря Молодежному совету УП «Гроднооблгаз» еще больше увеличится прямая коммуникация молодых сотрудников как с руководством, так и между собой, что в дальнейшем позитивно отразится на работе предприятия, отрасли и укреплении сообщества газозаводчиков нашей страны».

Заместитель председателя Молодежного совета УП «Гроднооблгаз»: **Константин Бурдо**, начальник Ивьевского района газоснабжения ПУ «Сморгоньгаз».

Образование – высшее, в 2016 году окончил Полоцкий государственный университет по специальности «Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна».

Жизненное кредо: «*Любям, решившим действовать, обычно сопутствует удача.*»

«Участие в Молодежном совете – это не просто возможность внести свою лепту в развитие нашего предприятия, но и площадка для личностного роста каждого молодого работника, для изложения своих идей, а также для их реализации. Считаю, что руководство предприятия поддерживает наши инициативы и по достоинству оценит вклад молодежи в наше общее дело».

Главное – верить в себя, искать возможности и планомерно добиваться своей цели. В наших силах добиться всего, чего мы хотим в жизни».

Председатель
Молодежного совета
УП «Гроднооблгаз»:

**Виталия
Последняя**

секретарь приемной
руководителя
сектора кадров
УП «Гроднооблгаз»



Заместитель
председателя
Молодежного совета
УП «Гроднооблгаз»:

**Константин
Бурдо**

начальник Ивьевского
района газоснабжения
ПУ «Сморгоньгаз»



Для того, чтобы попасть в Молодежный совет УП «Гроднооблгаз» необходимо быть общественно активным, инициативным и небезразличным к судьбе нового поколения газозаводчиков. На сегодняшний момент состав Молодежного совета уже сформирован и утвержден. Но, несмотря на это, каждый может совместно с Молодежным советом внести свой вклад в его деятельность. Свои предложения можно передавать руководству Совета. Таким образом, к моменту утверждения нового состава Молодежного совета, формируется список кандидатов для включения в него.

Молодежный совет УП «Гроднооблгаз» объявляет старт рубрики **«Слово молодежи»**.

Молодежь УП «Гроднооблгаз», давайте знакомиться! Расскажите о себе, своей профессии, своих увлечениях.

Вы можете связаться с нами через электронную почту m.sovet@gas.grodno.by.

Будем рады познакомиться поближе, надеемся на активную и командную работу, верим в то, что Мы ВМЕСТЕ сможем улучшить и приумножить все то, что уже достигнуто, и вывести молодежную политику предприятия на новый вектор!

События и факты

«Беларусь интеллектуальная» – это гордость за нашу страну

Члены Молодежного совета активно принимают участие в жизни предприятия. Посещая различные мероприятия, ребята анализируют работу старших коллег, вносят свои предложения.

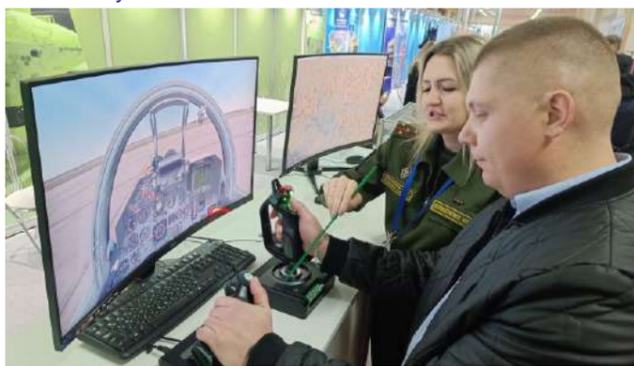
Одним из ярких и запоминающихся мероприятий стала выставка **«Беларусь интеллектуальная»**, которая проходила в городе Гродно с 16 по 19 марта. Свои достижения и разработки на площадке выставки продемонстрировали ученые НАН Беларуси, представители учреждений образования, научно-исследовательские государственные и частные организации страны, технопарки, которые занимаются научными исследованиями.

Посетив открытие выставки, члены Молодежного совета остались под приятным впечатлением от увиденного, открыли для себя много нового в возможностях белорусских ученых и предприятий.

Выставка весьма познавательная, так как не обо всем этом можно узнать подробно в интернете и по телевизору. Изучая наглядно выставочные образцы, у посетителей появилась возможность потрогать руками, протестировать, задать вопросы производителям и разработчикам.



Денис Лишик, мастер службы эксплуатации наружных газопроводов ПУ «Слонимгаз», член Молодежного совета унитарного предприятия «Гроднооблгаз»: «*Мы остались под большим впечатлением от выставки «Беларусь интеллектуальная. Регионы».* Много о ней слышали, следили за экспозицией через интернет. Но совершенно другое дело увидеть все лично и даже испробовать. Понравилось, что здесь наша страна представлена достижениями не только в промышленном или аграрном секторе. Приятно было увидеть разработки ученых в космической области, в IT-сфере, военной и других. Все это демонстрирует потенциал Беларуси, а также стимулирует молодежь активнее заниматься наукой».



Олег Авдейчик, слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования ПУ «Волковыскгаз», член Молодежного совета УП «Гроднооблгаз»: «*Честно говоря, мы были удивлены такому количеству инновационных разработок в различных сферах. Поражает высокий уровень наших ученых, среди которых немало представителей белорусских вузов.*

Очень порадовало, что среди авторов уникальных проектов немало молодежи. Это свидетельствует о том, что Беларусь – страна для развития и реализации знаний, умений и раскрытия талантов. Это было очень убедительно, масштабно и просто гениально».

