

ГАЗОВИК

№ 3 (127)

Март 2026 г.

Гродненщины



ГРОДНООБЛГАЗ

Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»

Совет ГПО «Белтопгаз» и чествование лучших предприятий отрасли

• В фокусе •

• Дайджест •

26 марта в Солигорске состоялся Совет ГПО «Белтопгаз» по вопросам выполнения в 2025 году требований Директивы Президента Республики Беларусь №2 в части обращений граждан и юридических лиц.

За 2025 год в аппарат управления ГПО «Белтопгаз» и организации объединения поступило и было рассмотрено **1 875** обращений граждан и юридических лиц

Наиболее востребованные вопросы касались: оплаты и объемов потребления газа – **271** обращение; установки, монтажа, проверки, ремонта и отключения газового оборудования – **153** обращения; другие вопросы в области газоснабжения – **271** обращение.

Организациями ГПО «Белтопгаз» на постоянной основе проводятся «прямые телефонные линии» по утвер-



тии несут дежурство общественные инспекторы. Особенность стратегии предприятия в области охраны труда – в превентивных мерах по недопущению возникновения опасной ситуации, а также в обращении к сознанию каждого сотрудника, который обязан подходить к выполнению своих должностных обязанностей с позиции разумной и необходимой безопасности.

Кроме того, **лучшей пожарной дружиной** признана дружина филиала «Гродненское производственное управление» УП «Гроднооблгаз».

В каждом филиале УП «Гроднооблгаз» созданы и действуют пожарные дружины. Задачей этих объединений является предупреждение и тушение пожаров на предприятии, а так же на территории населенного пункта или района в качестве помощи подразделениям МЧС. Кроме этого пожарный спорт – это удел сильных физически и крепких духом добровольцев, а члены пожарной дружины ПУ «Гродногаз» именно такие ребята. Это подтверждается победой в 2025 году в соревнованиях пожарных дружин среди предприятий Гродненской области. Стремление к общественной пользе – важная часть корпоративной культуры предприятия.



Подготовлено с использованием материалов официального телеграм-канала ГПО «Белтопгаз»



жденным тематикам с предварительным информированием населения через СМИ и иными доступными способами.

Всего за 2025 год проведено **893** прямые телефонные линии, в рамках которых поступило **17** обращений, состоялось **7 626** личных приемов граждан (из которых **626** приняты с обращениями).

В рамках заседания состоялось награждение победителей смотров-конкурсов на лучшую организацию работы по охране труда и пожарной безопасности среди газоснабжающих организаций за 2025 год.

1 место в конкурсе на лучшую организацию работы по охране труда заняло УП «Гроднооблгаз».

Высокие результаты в области охраны труда – это результат планомерной и целенаправленной работы УП «Гроднооблгаз». Безопасность организации и проведения производственного процесса находится в приоритете как у специализированных структурных подразделений, так и у каждого работника на месте выполнения работ. Кроме специалистов по охране труда на предприя-

Поздравление Президента Республики Беларусь с Днем Конституции

Дорогие соотечественники!

Поздравляю вас с Днем Конституции.

Достижения последних десятилетий, определившие облик современной Беларуси – сильной, успешной, устремленной в будущее, обусловлены реализацией закрепленных в Основном Законе фундаментальных принципов.

В Конституции заложен великий смысл – единственным источником государственной власти и носителем суверенитета является народ, сплоченный важнейшими духовно-нравственными ценностями, доставшимися нам от предков.

На основе Конституции выстроена национальная правовая система, обеспечивается правовая защищенность каждого человека.

Неуклонное следование предписаниям Основного Закона позволяет нам стабильно развиваться и уверенно идти вперед, несмотря на сложность геополитической обстановки. Убежден, так будет и в дальнейшем.

Пусть этот праздник станет напоминанием об ответственности перед грядущими поколениями за мир и благополучие родной страны.

Сердечно желаю всем здоровья, добра и новых свершений во имя Отечества.

Совещание о мерах по исключению необоснованного и недобросовестного посредничества

Президент Беларуси Александр Лукашенко 12 марта собрал совещание о мерах по исключению необоснованного и недобросовестного посредничества.

Глава государства подчеркнул, что вопрос, заявленный в тематике совещания, всегда находится под его пристальным вниманием, поскольку является одним из действенных инструментов снижения себестоимости. А тема себестоимости, затрат на производство продукции наряду с ее качеством крайне важна, когда речь заходит об экспорте отечественной продукции.

По данным правоохранительных и контролирующих органов, ежегодно выявляется немало правонарушений и злоупотреблений, в том числе преступных, со стороны посреднических структур в самых разных сферах. В 2025 году установлено более 400 преступлений, связанных непосредственно с процедурами закупок не только в промышленной, сельскохозяйственной, но и в других сферах. При этом свыше 50% – факты получения взяток. «То есть на этом посредничестве вырос целый слой бандитов, жуликов и проходимцев», – критически заметил Президент.

Александр Лукашенко потребовал четкого разделения между посредничеством обоснованным и необоснованным, в том числе в сфере сельского хозяйства. Критерии оценки этого посредничества могут быть предусмотрены главой Минсельхозпрода.

Глава государства также уточнил, на кого будет распространяться новый Указ – коснется ли он всех организаций АПК, фермеров и других участников. «Отвечаю на этот вопрос: это должно касаться всех. Система должна быть для всех. У нас частная и государственная формы собственности. Но это наши, государственные предприятия, которые должны работать в интересах государства», – отметил Президент.

Источник: www.president.gov.by

СЕГОДНЯ В ВЫПУСКЕ:

- УП «Гроднооблгаз» – лауреат конкурса «Лучшие товары Республики Беларусь»

- Новая закольцовка построена в Мостовском районе

- Реконструкция газопровода высокого давления в Новогрудском районе

стр.2

- Вклад газовиков получил высокую оценку

- Кадровые назначения

стр.3

- Дятловский район газоснабжения

стр.4

- Ирина Лисицкая и Виктория Болонут: 60 на двоих

- Мы этой памяти верны!

стр.5

- Встреча с молодыми специалистами: взгляд в будущее предприятия

- Когда коллектив – одна команда, помощь не знает границ!

- Юбиляры

стр.6

[f](https://www.facebook.com/gas.grodno.by) [i](https://www.instagram.com/gas.grodno.by) [y](https://www.youtube.com/gas.grodno.by) [t](https://www.telegram.com/gas.grodno.by)
gas.grodno.by



Республиканский уровень



УП «Гроднооблгаз» – лауреат конкурса «Лучшие товары Республики Беларусь»

26 марта в большом зале Гродненского областного исполнительного комитета состоялась торжественная церемония награждения лауреатов престижного конкурса «Лучшие товары Республики Беларусь» по итогам 2025 года.

Конкурс проводится Госстандартом совместно с областными и Минским городским исполнительными комитетами ежегодно, начиная с 2002 года.

Участниками конкурса могут быть юридические лица, физические лица, производящие продукцию и оказывающие услуги на территории Республики Беларусь.

По итогам 2025 года лауреатами признаны 329 товаров, выпускаемых 180 организациями республики (в том числе 13 услуг, оказываемых 11 организациями).

Логотип конкурса «Лучшие товары Республики Беларусь» – знак качественных товаров отечественного производства, который служит ориентиром для потребителей при выборе продукции.

Организациям, товары которых удостоены звания лауреата, вручены дипломы и предоставлено право размещения ло-

готипа конкурса на товарах и их упаковке, а также в документации и рекламных материалах в течение двух лет.

УП «Гроднооблгаз» присуждено звание лауреата в номинации «Услуги населению» за оказание услуг по техническому обслуживанию газоиспользующего оборудования коммунально-бытовых объектов.

Техническое обслуживание газоиспользующего оборудования коммунально-бытовых объектов выполняется работниками газоснабжающей организации для обеспечения безаварийной эксплуатации вводных, внутренних газопроводов, газоиспользующего оборудования, систем автоматики безопасности объекта газопотребления.

На обслуживании УП «Гроднооблгаз» находится 1267 коммунально-бытовых организаций. За 2025 год выполнено техническое обслуживание газоиспользующего оборудования коммунально-бытовых организаций в общем количестве 2553.

Высокая оценка конкурсной комиссии – это подтверждение надежности, качества и профессионализма команды предприятия.



Наши проекты

Новая закольцовка построена в Мостовском районе

В Мостовском районе завершен проект, который выходит за рамки рядового строительства газораспределительной инфраструктуры. Ввод в эксплуатацию объекта «Возведение закольцовки газопроводов высокого давления 2-й категории г.Мосты – д. Деньковцы Мостовского района» – это не просто 2,5 километра новой трубы. Это стратегическое решение, направленное на повышение надежности газоснабжения, оптимизацию эксплуатационных затрат и создание условий для экономического развития территории.

До реализации проекта газоснабжение левобережной части г.Мосты, д.Деньковцы, д.Кульшичи, д.Ляда осуществлялось по тупиковой схеме. Это означало, что все потребители, подключенные к одной ветке, находились в прямой зависимости от ее технического состояния. Любая аварийная ситуация или необходимость планового ремонта на этом участке приводили к отключению значительного числа абонентов.



Особого внимания заслуживает участок пересечения реки Неман. Протяженность подводного перехода составила 332 метра, и на этом отрезке было проложено две параллельные нитки газопровода.

На первый взгляд, строительство двух ниток вместо одной увеличивает капитальные затраты на подводный переход. Однако, с точки зрения совокупной стоимости объекта, это решение является экономически оправданным:

1. Снижение риска аварийных отключений. Стоимость одного часа простоя газоснабжения для промышленных потребителей и социально значимых объектов многократно превышает разницу в стоимости строительства одной и двух ниток. Наличие резервной нитки исключает этот риск.

2. Отсутствие необходимости в повторном переходе. Если бы была построена одна нитка, а в будущем потребовалось бы увеличение пропускной способности или замена участка, пришлось бы заново проходить все согласования, получать разрешения на работы в водоохранной зоне, организовывать новую стройплощадку. Две нитки, построенные одновременно, решают эту задачу на десятилетия вперед.

3. Оптимизация логистики. Прокладка двух ниток в рамках одного строительного сезона позволяет объединить подготовительные работы, использовать одни и те же подъездные пути, площадки складирования и буровое оборудование, что снижает удельные затраты на метр трубы.

Для прокладки подводного участка использовался метод горизонтально-направленного бурения (ГНБ). Эта технология была выбрана по совокупности факторов:

– экологическая безопасность. Отсутствие необходимости вскрытия русла реки, дноуглубительных работ и нарушения ихтиофауны;

– сохранение судоходства. Неман является важной транспортной артерией региона. ГНБ позволяет проводить работы без остановки движения судов;

– долговечность. Прохождение трубы на глубине от 5 до 15 метров ниже дна реки исключает риск механических повреждений якорями, ледоходом и донными отложениями.

Объект принят в эксплуатацию рабочей комиссией. Все строительные-монтажные работы выполнены в соответствии с проектной документацией и требованиями технических нормативных правовых актов. Газопровод прошел испытания на прочность и герметичность, результаты которых подтвердили качество выполненных работ.

Для УП «Гроднооблгаз» реализация этого проекта стала еще одним шагом в системной работе по модернизации газотранспортной системы Гродненской области. Для ОАО «Гродногазстройизоляция» – подтверждением статуса надежного подрядчика, способного выполнять проекты повышенной сложности.

Наталья Бородич,
ведущий инженер ПТО ПУ «Волковыскгаз»

Рабочий дневник

Реконструкция газопровода высокого давления в Новогрудском районе



Обеспечение надежности, безопасности и эффективности работы системы газоснабжения достигается постоянной поддержкой объектов в надлежащем функциональном состоянии, выполнением комплекса мероприятий, регламентируемых нормативными документами.

В 2017 году в целях повышения надежности систем газоснабжения было принято решение о перекладке полиэтиленовых газопроводов высокого давления, сваренных методом «в стык ручным способом».

В 2025 году была разработана проектно-сметная документация по объекту «Реконструкция газопровода высокого давления от ГРС «Новогрудок» до д. Католичи и от д. Католичи до д. Байки Новогрудского района». Целью реконструкции газопровода высокого давления явилось повышение надежности систем газоснабжения Новогрудского района, а также своевременная модернизация инфраструктуры газоснабжения. Проектом предусматривалась перекладка участка газопровода высокого давления в вышеуказанном направлении с демонтажем существующего газопровода, колодца и отключающего устройства, станции катодной защиты и восстановлением благоустройства.

В феврале 2026 года объект был принят в эксплуатацию. Общая протяженность построенного газопровода составила 2775 метров.

9-10 марта 2026 года выполнялись работы по переподключению вновь построенного газопровода. С целью минимизации отключения потребителей Новогрудского района (аг. Ладеники, аг. Петревичи, д. Налибоки, аг. Вселюб, аг. Отминово, д. Карныши), отключение действующего газопровода высокого давления протяженностью 39 км производилось с использованием специального технологического оборудования «СТОП-СИСТЕМЫ», которая была смонтирована бригадой ПУ «Гродногаз». Плановая продолжительность работ по переподключению газопровода составляла 8 часов. Расчетный запас газа в газопроводах обеспечил непрерывную работу газоиспользующего оборудования всех потребителей данных населенных пунктов. Также для обеспечения бесперебойного газоснабжения потребителей аг. Ладеники на ГРП №5 под руководством мастера Новогрудского РГС **Юрия Давидовича** было произведено подключение автоцистерны СУГ ПУ «Лидагаз» с осуществлением в течение всего периода времени производства работ постоянного контроля давления газа в сетях. Благодаря слаженной работе под руководством старшего мастера Новогрудского РГС **Александра Сапеги**, мастера **Ирины Шван**, бригадой сварщиков и слесарей Новогрудского и Дятловского РГС работы по переподключению газопровода выполнены в кратчайшие сроки. Для оценки качества сварных стыков был выполнен радиографический контроль бригадой ЛККС ПУ «Гродногаз».

Обеспечение надежности, безопасности и эффективности работы системы газоснабжения – это непрерывный процесс, требующий постоянного внимания и совершенствования. Реализованный проект, со своей стороны, способствует не только повышению уровня безопасности, но и улучшению качества обслуживания потребителей, что непосредственно отражается на комфорте жителей района.

Юрий Яроцкий, главный инженер
Новогрудского РГС
ПУ «Слонимгаз»

• События и факты •



Вклад газовиков получил высокую оценку

Выставка достижений суверенной Беларуси «Моя Беларусь» за время работы объединила более 452 тысяч посетителей. Министр энергетики **Денис Мороз** подчеркнул, что энергетическая отрасль стала одной из немногих, представленных на выставке в полном объеме – с демонстрацией ключевых направлений развития.

Экспозиция «Энергия для жизни» раскрыла «анатомию энергетики»: от Белорусской атомной электростанции как основы энергосистемы до электрических и газовых сетей, цифровых решений и возобновляемых источников энергии. Особый интерес у посетителей вызвали интерактивные форматы и тема электромобильности.

Подготовка стенда велась в интенсивном режиме и объединила большое количество специалистов отрасли. Как отметил Министр, именно вовлеченность и профессионализм позволили представить энергетику современно, доступно и содержательно.

Достойные представители УП «Гродноблгаз»

За значительный вклад в организацию и проведение выставки отмечены трое сотрудников УП «Гродноблгаз»:

Иван Жуковский (ПУ «Гродногаз») удостоен Почетной грамоты ГПО «Белтопгаз»,



Павел Мазырко (ПУ «Гродногаз») и **Олег Суходольский** (ПУ «Сморгоныгаз») отмечены Благодарностями ГПО «Белтопгаз».

Эта высокая оценка – еще одно подтверждение профессионализма и ответственного подхода специалистов, которые наравне с коллегами работали над тем, чтобы представить энергетическую систему страны современно, доступно и содержательно. УП «Гродноблгаз» гордится всеми своими сотрудниками, принявшими участие в подготовке к выставке и информационном сопровождении кластера «Энергия для жизни», и благодарит их за вклад в общее дело!

Любовь Седлецкая, ведущий специалист сектора по идеологической работе

• Кадровые назначения •

БИКРЕНЬ ДЕНИС НИКОЛАЕВИЧ

Родился 7 сентября 1990 года в г. Скидель Гродненского района Гродненской области. В 2013 году окончил учреждение образования «Гродненский государственный аграрный университет», по специальностям «Агротехнология», «Экономика и управление на предприятии».

Свою трудовую деятельность начал в 2013 году агрономом производственного отделения филиала «Скидельский» открытого акционерного общества «Агрокомбинат «Скидельский». С 2014 года по 2026 год работал специалистом по кормопроизводству, управляющим производственного отделения, главным агрономом филиала «Скидельский» открытого акционерного общества «Агрокомбинат «Скидельский».

30 марта 2026 года Бикрень Денис Николаевич назначен на должность директора филиала «Сельскохозяйственное производственное управление «Протасовщина» УП «Гродноблгаз».



БАРСАНЬ СВЕТЛАНА ЛЕОНИДОВНА

Родилась 8 ноября 1981 года в г. Могилеве. В 2004 году окончила учреждение образования «Белорусский государственный экономический университет» по специальности «Экономика и управление на предприятии».

Свою трудовую деятельность начала в 2004 году оператором ЭВМ центральной бухгалтерии производственного республиканского унитарного предприятия «Гродноблгаз». С 2005 по 2010 год работала экономистом, экономистом II категории, ведущим экономистом планово-экономического отдела УП «Гродноблгаз». С 2010 года – заместителем начальника планово-экономического отдела УП «Гродноблгаз».

17 марта 2026 года Барсаны Светлана Леонидовна назначена на должность начальника планово-экономического отдела УП «Гродноблгаз».



ЯНУШКЕВИЧ АНДРЕЙ МАРЬЯНОВИЧ

Родился 26 октября 1991 года в г. Ошмяны Гродненской области. В 2012 году окончил учреждение образования «Минский государственный автомобильно-технический колледж имени академика М.С.Высоцкого» по специальности «Автомобилестроение», в 2025 году – Белорусский национальный технический университет по специальности «Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна».

Свою трудовую деятельность начал в 2010 году рабочим КУП «Зеленстрой Заводского района г.Минска», в 2011 году работал слесарем механосборочных работ ОАО «Минский автомобильный завод», с 2012 по 2013 год – инспектором по сопровождению отдела организации сопровождения «Ошмяны» филиала «Белтаможконвой», с 2013 по 2016 год работал монтажником санитарных систем и оборудования ОАО «Строитель».

Трудовую деятельность в системе газоснабжения начал с 2016 года слесарем по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования Ошмянского района газоснабжения филиала «Сморгонское производственное управление» УП «Гродноблгаз», с 2022 года занимал должность мастера Ошмянского района газоснабжения филиала «Сморгонское производственное управление» УП «Гродноблгаз», с сентября 2024 года – должность главного инженера Ошмянского района газоснабжения филиала «Сморгонское производственное управление».

10 марта 2026 года Янушкевич Андрей Марьянович назначен на должность начальника Островецкого района газоснабжения филиала «Сморгонское производственное управление» УП «Гродноблгаз».



ГУРСКИЙ ВАСИЛИЙ СЕРГЕЕВИЧ

Родился 11 октября 1991 года в г. Сморгони Гродненской области. В 2014 году окончил учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет» по специальности «Управление охраной труда в сельском хозяйстве», в 2024 году – учреждение образования «Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения «Газ-институт» по специальности «Техническая эксплуатация объектов газораспределительной системы и газопотребления».

Свою трудовую деятельность начал в 2013 году слесарем по сборке металлоконструкций СООО «Контакт-оптима», г. Минск, в 2014 году работал водителем-экспедитором частного предприятия «Чипсет» Любанского района Минской области, с 2015 по 2018 год – водителем, кладовщиком, заведующим складом ООО «Системы Нормативной Безопасности», с 2018 по 2019 год работал кладовщиком ОДО «Огнестоп», г.Минск.

Трудовую деятельность в системе газоснабжения начал с 2020 года слесарем по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования службы по обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования филиала «Сморгонское производственное управление» УП «Гродноблгаз», с октября 2020 года занимал должность мастера службы по обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования филиала «Сморгонское производственное управление» УП «Гродноблгаз».

10 марта 2026 года Гурский Василий Сергеевич назначен на должность главного инженера Ошмянского района газоснабжения филиала «Сморгонское производственное управление» УП «Гродноблгаз».



ЗАБАВСКИЙ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ

Родился 1 сентября 1982 года в г. Гродно. В 2011 году окончил учреждение образования «Полоцкий государственный университет».

Свою трудовую деятельность в системе газоснабжения начал в сентябре 2004 года оператором ЭВМ 5 разряда службы режимов и учета газа производственного управления «Гродномежрайгаз» УП «Гродноблгаз». С 2009 года по 2016 год занимал должности инженера, инженера II категории службы режимов и учета газа производственного управления «Гродномежрайгаз», начальника абонентной службы филиала «Гродненское производственное управление» УП «Гродноблгаз». С 2016 года по 2022 год работал ведущим инженером производственного отдела УП «Гродноблгаз». С 2022 года – начальником производственно-технического отдела филиала «Гродненское производственное управление» УП «Гродноблгаз».

30 марта 2026 года Забавский Алексей Владимирович назначен на должность начальника службы режимов газоснабжения и учета расхода газа УП «Гродноблгаз».



• Крупным планом •

ДЯТЛОВСКИЙ район газоснабжения



Юрий Гончар, начальник Дятловского РГС Сергей Тухто, главный инженер Дятловского РГС

Началом газификации Дятловского района можно считать 1965 год, когда в состав Гродненского областного треста по газификации городов области «Гродногаз» вошел Дятловский эксплуатационно-монтажный участок. Его первым руководителем стал **Иван Ильич Хомко**.

С 1972 по 1973 год начальником конторы был **Леонид Иванович Филатов**, а его заместителем – **Нина Ивановна Дубровская**, количество работающих в конторе на тот момент составляло 26 человек. Мастером АДС был Иван Ильич Хомко, мастером по внутренним и наружным газопроводам и коммунально-бытовым объектам – **Валентина Ивановна Мойса**.

В 1974 году начальником конторы становится **Николай Николаевич Клыго**.

С 1975 года Дятловская эксплуатационно-монтажная контора была присоединена к Слонимскому межрайгазу и стала называться Дятловский цех природного и сжиженного газа. Начальником цеха была назначена Нина Ивановна Дубровская, количество работающих увеличилось до 36 человек.

В это же время получила развитие и газификация природным газом сельской местности. В числе первых колхозов в области, которые получили природный газ, был колхоз «Россия» Дятловского района. В октябре 1975 г. и июле 1976 г. были газифицированы д. Раклевичи и д. Пенчицы Дятловского района.

В 1976 году построена база газового хозяйства Дятловского цеха природного и сжиженного газа.

20 ноября 1979 года в 18:30 на площади 17 Сентября в г.п. Дятлово состоялся торжественный митинг, на котором был зажжен факел, который озаменовал приход природного газа в городской поселок. Почетное право первыми его зажечь получили работники Дятловского цеха управления «Слониммежрайгаз» и строители.



1 июля 1993 года на базе Дятловского цеха природного и сжиженного газа образовано районное управление «Дятловрайгаз». В штате районного управления было 65 человек.

Приобретение статуса управления дало очередной толчок в развитии газоснабжения Дятловского района. Большое внимание уделялось улучшению условий труда работников. В 1997 году построено новое административное здание, новые отапливаемые гаражи, материальный склад.

В 1998 году на базе РУ «Дятловрайгаз» впервые введена система телеметрии, передача данных осуществлялась с помощью радиостанций. Использование радиостанций позво-



лило сократить время и затраты на обслуживание ГРП, избавиться от необходимости прокладки и обслуживания телефонного кабеля.

В 2000 году управление переименовалось в производственное управление «Дятловрайгаз».

В сентябре 2015 года ПУ «Дятловрайгаз» реорганизовано в Дятловский район газоснабжения путем присоединения его к Слонимскому производственному управлению.

В настоящее время Дятловский РГС представляет собой развитую систему, в которой работают 66 человек. По данным на 1 января 2026 года газифицировано природным газом 8754 квартиры, 2561 квартира – сжиженным газом, всего газифицировано 11315 квартир. На обслуживании РГС находится 1818 единиц газовых колонок, 5134 газовых котла, 11593 газовые плиты.



Общая протяженность газопроводов по Дятловскому району составляет 418,57 км, из них на балансе РГС – 414,113 км, в том числе 140,863 км газопроводов высокого давления, 89,013 км – среднего, 188,693 км низкого давления. 21 газорегуляторный пункт и 41 шкафной газорегуляторный пункт. 36 катодных станций обеспечивают защиту 295,15 км газопроводов, требующих активной защиты.

Природным газом газифицировано: один город, два городских поселка, сорок один сельский населенный пункт. Охват доставки сжиженного газа населению составляет 100 процентов.

63 коммунально-бытовых и 8 промышленных предприятий используют природный и сжиженный газ. Газ подведен к 12-ти сельскохозяйственным организациям, газифицировано 20 зерносушильных комплексов.

За предыдущий год выполнен весь комплекс регламентных работ по техническому обслуживанию и ремонту систем газоснабжения, в целом выполнены мероприятия по техническому перевооружению и повышению качества обслуживания.

Основными направлениями деятельности Дятловского района газоснабжения являются:

- обеспечение бесперебойной поставки природного газа по газопроводам от ГРС до потребителя, снижая и поддерживая необходимый для каждого потребителя уровень давления газа, используемого для коммунально-бытовых нужд, на приготовление пищи и отопление;
- отпуск сжиженного газа в баллонах;

– надежная, безопасная эксплуатация газовых сетей и сооружений, расположенных на них, газового хозяйства жилых домов и коммунально-бытовых потребителей;

– круглосуточное выполнение работ по локализации и ликвидации аварий и инцидентов в системе газоснабжения;

– установка и замена газовых приборов и приборов учета газа;

– перевод квартир со сжиженного газа на природный.

Весь этот перечень работ выполняют высококлассные специалисты, которые неоднократно доказывали свой профессионализм на различных конкурсах и соревнованиях, не только республиканского, но и международного уровня.

В 2010 г. **Василий Николаевич Козленков**, электрогазосварщик 6 разряда, занял 3 место на 6-ом конкурсе сварщиков Беларуси, а в 2015 г. на 11-ом конкурсе сварщиков Беларуси – 2-е место. Василий Николаевич принимал неоднократное участие и в международных конкурсах, где также выходил победителем или призером соревнований. В 2009 и 2010 годах на международном конкурсе сварщиков в Одессе Василий Козленков занимал 3-е места, а в 2013 году на международном 10-ом юбилейном конкурсе сварщиков «Золотой кубок Бенардоса» в Одессе – 1-е место.

В 2010 году на республиканском смотре-конкурсе «Лучшая аварийная бригада ГПО «Белтопгаз», бригада Дятловского управления в составе мастера АДС **Юрия Ивановича Гончара**, слесаря АДС **Сергея Ивановича Дуло** и водителя АДС **Олега Иосифовича Белоуса** заняла третье место. В 2014 году бригада АДС ПУ «Дятловрайгаз» в составе мастера АДС Евгения Константиновича Дороша, слесаря АДС **Сергея Ивановича Дуло** и водителя АДС **Олега Иосифовича Белоуса** подтвердила свои профессиональные навыки, повторив достижение.

В 2012 г. Сергей Владимирович Тухто, сейчас являющийся главным инженером Дятловского РГС, а в то время – мастер службы эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них ПУ «Дятловрайгаз», со своей бригадой в составе слесарей по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования ГРП (ШРП) **Виктора Викторовича Панова** и **Андрея Васильевича Абражея**, водителя **Чеслава Иосифовича Короля** занял второе место на республиканском смотре-конкурсе на звание «Лучшая бригада ГПО «Белтопгаз» по техническому обслуживанию ГРП», а в 2014 году бригада ПУ «Дятловрайгаз» в том же составе увеличила свой результат и заняла первое место в этом престижном республиканском смотре-конкурсе. Также по результатам этого конкурса, Сергей Владимирович награжден дипломом «Лучший мастер по техническому обслуживанию ГРП в системе ГПО «Белтопгаз».

Большое внимание уделяется сохранению здоровья работников и обеспечению безопасного проведения всех видов работ. На постоянной основе проходит улучшение санитарно-бытовых условий на рабочих местах. Дятловскому РГС неоднократно присваивалось звание «Образцовой организации Дятловского района по охране труда среди организаций района производственной сферы с численностью до 100 человек». За последние годы звание присваивалось в 2022, 2023, 2024 годах, а в 2020 по итогам областного смотра-конкурса на лучшую организацию работы по охране труда в номинации «Организации производственной сферы с численностью работающих до 100 человек» Дятловский район газоснабжения занял 3 место.

Коллектив Дятловского РГС не останавливается на достигнутых результатах. Впереди его ждут новые цели и решение еще более интересных задач.

По материалам Дятловского РГС
ПУ «Слонимгаз»

Ирина Лисицкая и Виктория Боломут: 60 на двоих

В нашем мире существует огромное множество профессий. И каждая для кого-то самая важная, любимая, нужная и точная. К таким относится профессия бухгалтера, в которой я работала 41 год. Из них 38 лет – в системе газового хозяйства. Меня зовут **Ирина Романовна Лисицкая**. После окончания Новогрудского торгово-экономического техникума по специальности «Бухгалтерский учет в промышленности» получила распределение в Могилевское областное управление профтехобразования. Спустя 3 года вернулась в свой родной город Лиду.

В местной газете увидела объявление о приеме на работу в горгаз. В это время горгаз стал управлением, штат работников увеличивался. Мне повезло. Правда, я не знала даже, где он расположен, и попала в управление сельского хозяйства. Это было 11 сентября 1975 года.

Административное здание находилось в нынешнем здании АДС. Все помещались. Даже был актовый зал.



Вскоре я вышла замуж, а в 1979 году родилась дочь Виктория – нынешний ведущий инженер по охране труда **Виктория Олеговна Боломут**.

В 1977 году меня перевели старшим бухгалтером, в 1980 – заместителем главного бухгалтера, а в 1984 году – главным бухгалтером ПУ «Лидажрайгаз». В 2006 году должность

была переименована, и я закончила свою трудовую деятельность в связи с уходом на пенсию в должности начальника отдела оперативного бухгалтерского учета в 2013 году.

Коллектив работников управления был молодой. Устроились почти одновременно с **Лидией Павловной Эрдман, Зинаидой Владимировной Грейт, Валентиной Анатольевной Гайдуровой, Галиной Петровной Поященко, Георгием Сергеевичем Мазурой, Александром Иосифовичем Зенкевичем, Галиной Станиславовной Сай** и др. Мы не только хорошо работали, но и умели дружить и отдыхать. Носили мини-юбки, туфли на платформе и брюки, расклешенные от бедра. Все так, как сейчас у наших внуков. Мода циклична. Жаль, не было кроссовок в то время.

Организовывали поездки за грибами, в одной из которых мы своей семьей заблудились. Дочери было 5 лет. Грибов было столько, что мы их клали в капюшон куртки ребенка. Закончился инцидент благополучно. Встретили местного жителя, и он нас направил в нужную сторону. Запомнились экскурсии в Брест, Ленинград, на концерты в Вильнюс, Гродно, были в Польше, Чехии.

Почти всегда дочь была со мной. Ее знали с детства в управлении. Иногда она сама приезжала ко мне на работу: то скучно, то грустно, то автобус проходил мимо, который ехал к маме на работу, то котенка надо забрать, которого подбросили в горгаз. Так у нас дома появился и жил 15 лет очень умный кот Василий.

В бухгалтерии управления были замечательные девчонки. Это не только хорошие работники, но и соратники, помощники в работе, а в жизни – кулинары, кондитеры, вязальщицы, певуны и танцовки. Все без исключения.

В это время Виктория продолжала расти самостоятельным ребенком. Я бы даже сказала, мудрым. Тогда еще не было мобильных телефонов, а стационарного у нас дома не было. Все решения она принимала самостоятельно. В классе 4 мы стали ей давать деньги не только на обеды в школьной столовой, но и на мелкие продуктовые покупки: хлеб, булки, молоко. Ведь после работы мы, родители, чаще не могли это купить. К концу дня этих товаров не было. Виктория закончила школу общеобразовательную и музыкальную по классу баяна. Поступала тоже сама в сопровождении подруги. После школы поступила в Гродно в аграрный университет по специальности «Агрехимия, почвоведение и защита растений». После окончания получила направление в Лидский район. Работая на птицефабрике, окончила заочно институт управления агропромышленным комплексом по специальности «Менеджмент в агропромышленном комплексе».

Но вскоре защита растений стала не столь актуальной. Так, Виктория в январе 2004 года пришла работать в ПУ «Лидажрайгаз» на должность оператора ЭВМ. По вечерам училась на курсах по работе на компьютерах. Все только начиналось. Мы осваивали компьютеры вместе со своими детьми.

В течение 10 лет работы в ПУ «Лидажрайгаз» работала оператором ЭВМ абонентной службы, инженером ПТО, инже-

можностью узнать, что поисковая деятельность – это кропотливая исследовательская работа, умение работать с архивами и огромное уважение к каждой найденной фамилии. Перед участниками стояла ясная и благородная задача: не просто знать историю по учебникам, а прикоснуться к ней лично, помогая выявлять и увековечивать память погибших воинов.

Память, которая не гаснет

Важной частью первого дня семинара стало посещение мемориального комплекса «Шталаг-324» в микрорайоне Фолюш. В годы войны здесь располагался один из крупнейших на территории Беларуси лагерей смерти, где гитлеровцы уничтожили десятки тысяч советских военнопленных и мирных жителей. Участники семинара возложили цветы к мемориальному знаку «Дерево жизни», установленному в память о жертвах геноцида белорусского народа. Это место – символ вечной связи поколений и напоминание о трагических страницах истории, которые мы не имеем права забывать.

Главный документ – в главный праздник

Символично, что патриотический семинар совпал с кануном празднования Дня Конституции. В торжественной обстановке молодым работникам предприятия вручили главный документ государства – Конституцию Республики Беларусь.

Получение документа Основного Закона в такой момент – не просто формальность, это символическое принятие ответственности гражданина, т.к. знание законов и уважение к своей истории идут рука об руку, формируя достойное будущее Беларуси.

Открытый разговор и живые уроки истории

Второй день семинара прошел на базе Гродненского производственного управления. К разговору присоединился **Александр Иванович Сегодник**, председатель комиссии по работе с молодежью и патриотическому воспитанию населения Гродненского областного совета ветеранов.

Ключевым событием стал открытый диалог с молодежью, который был организован в формате видеоконференцсвязи. К разговору подключились все филиалы предприятия. Темы для обсуждения – самые острые и важные: сохранение исторической памяти, связь поколений и ответственность молодежи за будущее страны.

Женские династии

нером по охране труда. После окончания учреждения образования «Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения «Газ-институт» по специальности «Охрана труда в энергетике» была переведена на должность ведущего инженера по охране труда, кем и трудится по сей день. Занимает призовые места в ежегодном конкурсе «Лучший специалист по охране труда УП «Гроднооблгаз». Любит то, что делает. Развивается в своей профессии, готова учиться и учить других. Работает в команде со своими коллегами-единомышленниками с четким пониманием, что главное – это жизнь и здоровье человека.



В 2019 году я серьезно заболела. Нужна была сложная комплексная операция, которую можно было сделать только в Минске. Моя дочь помогла решить мне данную задачу, так я оказалась в Минске. Она спасла мне жизнь и благодаря действиям моей дочери я живу. В то время мне казалось, что для нее нет невыполнимых задач и целей.

Я безмерно люблю свою дочь. Просто люблю. Люблю ее семью.

В этом году моя внучка Виктория заканчивает 11 класс Лицея №1 г. Лиды. Кто знает, может наша женская династия, которая существует в ПУ «Лидажрайгаз» суммарно 60 лет (38 лет стажа у меня и 22 года – у дочери), продолжится.

Ирина Лисицкая,
ветеран УП «Гроднооблгаз»

Вестник молодежи



Мы этой памяти верны!

«Война не окончена, пока не похоронен последний погибший солдат».
Александр Суворов

В преддверии Дня Конституции Республики Беларусь в УП «Гроднооблгаз» прошло важное мероприятие. Два дня – 5 и 6 марта – на предприятии говорили о памяти, долге и гражданской позиции. Но главное – не просто говорили, а делали.

Опыт, которым делятся

Идея собрать молодежь вокруг поисковой деятельности возникла закономерно. В гости к гродненским газовикам приехал **Василий Петрович Шатков**, начальник СУГиРГ УП «Витебскоблгаз». Именно он уже успешно реализовал подобный проект в своем регионе и приехал в Гродно, чтобы поделиться опытом, методиками и, что важнее всего, искренним отношением к делу.

Для молодых работников встреча стала уникальной воз-

Теория – только начало. После дискуссии участники семинара отправились к мемориалу «Воинское захоронение № 1760» в агрогородке Грандичи.

По всей области – память

В это же время эстафету памяти подхватили во всех уголках Гродненщины. Молодые работники филиалов предприятия посетили воинские захоронения и братские могилы в своих регионах, они не просто возлагали цветы, но и изучали историю мест, где в годы Великой Отечественной войны шли кровопролитные бои.

Именно здесь теория, полученная на семинаре, начала обретать практическое применение. Ребята уже присматриваются к объектам, определяя, где в будущем предстоит поисковая работа, чьи имена еще предстоит вернуть из небытия.

За два дня в УП «Гроднооблгаз» участники семинара еще раз подчеркнули: патриотизм – это не громкие слова, а конкретные дела. И пока мы посещаем мемориалы, листаем архивы и передаем молодежи не просто знания, а чувство сопричастности, мы действительно верны этой памяти.

Любовь Седлецкая, ведущий специалист сектора по идеологической работе





Встреча с молодыми специалистами: взгляд в будущее предприятия

10 марта на базе СПУ «Протасовщина» состоялась встреча молодых специалистов УП «Гроднооблгаз» с председателем Объединенной профсоюзной организации **Наталией Шаповал** и заместителем генерального директора по идеологической работе **Андреем Есиным**.

Мероприятие началось с увлекательной обзорной экскурсии по объектам СПУ «Протасовщина», в ходе которой молодые специалисты получили возможность увидеть работу ремонтных мастерских, условия хранения зерна и функционирование зерносушильного комплекса. Особый интерес у

участников вызвала технология производства рапсового масла и рапсового жмыха.

Одной из ключевых частей встречи стал круглый стол, в рамках которого обсуждались актуальные темы: условия труда, карьерные перспективы, жилищно-бытовые условия и организация досуга для сотрудников. Эти вопросы значимы для молодых специалистов, и возможность открыто обсудить их с руководством показывает, что УП «Гроднооблгаз» серьезно относится к потребностям и интересам молодого поколения и ценит каждого сотрудника.

Общее дело



Когда коллектив – одна команда, помощь не знает границ!

Весна – это время обновления и новых начинаний. С началом весны на сельскохозяйственных объектах начинается активная работа по подготовке к выходу в поля, наведению порядков после таяния снега и осенне-зимней непогоды, обновлению покрашенных покрытий, санитарной уборке территорий. Одним словом, работы хватает.



Но справиться с таким объемом работ в одиночку достаточно сложно. Поэтому на помощь коллегам из СПУ «Протасовщина» пришли газовики.

На протяжении двух недель марта работники центрального аппарата управления, Мостовского РГС, ПУ «Гродногаз», Щучинского РГС, Скидельского РГС, а также члены Молодежного совета предприятия выезжали на объекты сельскохозяйственного филиала. Вооружившись лопатами, метлами, граблями, кисточками и, конечно же, хорошим настроением, приводили в порядок животноводческие комплексы, ремонтно-механические мастерские, территорию зерно-



клада, участвовали в уборке камней на полях.

Такие акции демонстрируют значимость и целесообразность работать в команде. Каждый относится ответственно не только к своей работе, но и к общим задачам предприятия. Совместная деятельность на свежем воздухе укрепила командный дух и помогла сплотиться, стать действительно одной командой. Все чувствовали ответственность за конечный результат, и это объединяло!

Выражаем огромную благодарность участникам этой акции. Спасибо за вашу активность, за усилия и, конечно же, за дружественную атмосферу. Вместе мы способны справиться с любыми задачами – как в офисе, так и на свежем воздухе. Уверены, что подобные мероприятия станут доброй традицией.

Инна Гордиевская,
специалист по ОиИР ОПО УП «Гроднооблгаз»

Молодежь в кадре

Важным символом поддержки молодых специалистов стало вручение нового типового дневника молодого специалиста (рабочего), разработанного Советом по реализации молодежной политики предприятия. Этот дневник станет надежным инструментом на пути к профессиональному росту и развитию.



Завершилась встреча экскурсией на Гродненский стеклозавод – один из ведущих производителей стеклотары в стране. Молодые специалисты смогли понаблюдать за процессом рождения стеклянных форм.

Мероприятие прошло в дружеской атмосфере, оставив множество положительных впечатлений. Вдохновение, полученное молодыми специалистами, определенно станет двигателем их дальнейшего профессионального роста.

Инна Гордиевская,
специалист по ОиИР ОПО УП «Гроднооблгаз»



НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Шульская Оксана Анатольевна, бухгалтер Берестовицкого РГС ПУ «Волковыскгаз»;
Мартынова Ольга Владимировна, инженер ПТО ПУ «Гродногаз»;
Крупа Вяслав Ярослав Эдвинович, уборщик территории Мостовского РГС ПУ «Волковыскгаз»;
Медведко Александр Михайлович, слесарь аварийно-восстановительных работ в области газоснабжения АДС ПУ «Гродногаз»;
Петрулевич Вячеслав Станиславович, дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования ЛККС ПУ «Гродногаз»;
Бориски Ирина Евгеньевна, оператор ЭВМ ОПИР ПУ «Гродногаз»;
Инцевич Мария Мечиславовна, контролер на контрольно-пропускном пункте ПУ «Лидагаз»;
Ржеусская Елена Анатольевна, уборщик помещений ПУ «Слонимгаз»;
Грипич Сергей Владимирович, монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии СЗПГ ПУ «Слонимгаз»;
Сняк Андрей Владимирович, водитель автомобиля СТЭИРСУГ ПУ «Слонимгаз»;
Блашкевич Владислав Чеславович, водитель автомобиля СТЭИРСУГ ПУ «Сморгоньгаз»;
Станкевич Марьян Станиславович, водитель автомобиля автогаража СПУ «Протасовщина»;
Петушок Ольга Брониславовна, оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм МТФ «Глубокое» СПУ «Протасовщина»;
Гимп Аурел Иванович, оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм фермы «Залесна» СПУ «Протасовщина».