

Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»

• Республиканский уровень •



### Заседание коллегии Министерства энергетики Республики Беларусь состоялось на базе УП «Гроднооблгаз»

На базе Лидского производственного управления УП «Гроднооблгаз» состоялось заседание коллегии Министерства энергетики Республики Беларусь по вопросам реализации требований Директивы Президента Республики Беларусь от 11 марта 2004 г. №1.

В заседании принял участие Министр энергетики **Алексей Иванович Кушнаренко**, его заместители, представители Минэнерго, руководители объединений и организаций, входящих в систему Минэнерго.

Участники мероприятия обсудили актуальные вопросы укрепления общественной безопасности и дисциплины.

В Министерстве энергетики Республики Беларусь утверждена Стратегия производственной безопасности Минэнерго и разработан целый комплекс мероприятий, включающий в себя постоянный контроль соблюдения всех требований с выездом на места, проведение профилактических мероприятий, внедрение концепции «Нулевого травматизма», обмен опытом, обучающие семинары и другие.

В рамках мероприятия участники ознакомились с выставкой спецтехники и продукции организаций, входящих в систему Министерства энергетики.

Присутствующие почтили память воинов, погибших в годы Великой Отечественной войны, возложив цветы к Кургану Бессмертия в городе Лиде.

«На базе производственного управления «Лидагаз» прошло заседание коллегии Министерства энергетики. Мне приятно, что именно наш регион стал местом проведения этого важного мероприятия.

Каждый из нас давно привык к благам цивилизации: свету, теплу и воде, которые бесперебойно доступны в наших домах. И порой мы не задумываемся о том, сколько человеческого труда и усилий стоит за этим комфортом. Но я не понаслышке знаю, насколько опасна и сложна работа энергетиков, потому что мой отец – электрик, который посвятил жизнь этой непростой профессии.

В Лидском регионе ситуация в сфере энергетики стабильна, и это заслуга каждого, кто трудится в этой области. Спасибо вам за профессионализм и преданность делу!» – высказал свое мнение **Александр Львович Версоцкий**, председатель Лидского районного исполнительного комитета.

По материалам @Minenergo\_by

**ВНИМАНИЕ!**

Теперь, чтобы просмотреть дополнительный видеоматериал по теме статьи, достаточно навести камеру телефона на QR-код и перейти по ссылке. Ищите QR-коды на страницах нашей газеты.



• Дайджест •

#### Церемония вступления в должность вновь избранного Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко

Президент Беларуси Александр Лукашенко вступил в должность Президента Беларуси. Церемония инаугурации состоялась в Зале торжественных церемоний – самом большом во Дворце Независимости.

На церемонию были приглашены более 1100 человек. За несколько минут до прибытия Александра Лукашенко внесли Государственный флаг Республики Беларусь и штандарт Президента Республики Беларусь. Символично, что маршрут движения кортежа Президента в сопровождении почетного эскорта мотоциклистов пролегал по двум главным столичным проспектам – Независимости и Победителей.

В начале церемонии под звуки торжественного марша к месту проведения инаугурации внесли Конституцию Республики Беларусь. Открыл церемонию Председатель Центральной избирательной комиссии Игорь Карпенко, который объявил, что волей народа Беларуси в условиях свободных и демократических выборов Президентом страны избран Александр Лукашенко.

Положив правую руку на Конституцию, Александр Лукашенко произнес присягу на белорусском языке: «Заступаючы на пасаду Прэзідэнта Рэспублікі Беларусь, урачыста клянусь верна служыць народу Рэспублікі Беларусь, паважаць і ахоўваць правы і свабоды чалавека і грамадзяніна, захоўваць і абараняць Канстытуцыю Рэспублікі Беларусь, свята і добрасумленна выконваць ускладзеныя на мяне высокія абавязкі».

Затем был исполнен Государственный гимн Беларуси, после чего Президент подписал акт о принятии Присяги. Председатель ЦИК вручил Александру Лукашенко удостоверение Президента Республики Беларусь.

Источник <https://president.gov.by>  
**А.Г.Лукашенко на инаугурации: выбор сделан, наступает время новых побед!**

Президент Беларуси Александр Лукашенко назвал общую победу на выборах его и его сторонников новым историческим шансом сделать еще больше на благо родной Беларуси.

«Наша победа – это новый исторический шанс, возможность сделать еще больше на благо родной Беларуси. Поэтому главное – вы живете в своей стране, на своей земле. Поэтому никогда нигде вы не должны никого бояться. Вы – хозяева в своей стране, сами принимаете все решения. Вы заслужили это право, и не только наше поколение, но и предыдущее, и заслужили очень дорогой ценой», – сказал Президент.

«Ваш Президент вас никогда не бросал и не бросит, не предаст и не сбегит. Вы – вся моя жизнь, и я приложу максимум усилий, чтобы оправдать оказанное мне вами огромное доверие. Я желаю всем нам мира, добра, здоровья, счастья, радости, неиссякаемой энергии для реализации тех грандиозных задач, которые поставили перед нами люди. У нас нет другого права и другой возможности, как это сделать. И мы это сделаем! **Выбор сделан, наступает время новых побед!**» – заявил белорусский лидер.

Источник <https://belta.by>

### СЕГОДНЯ В ВЫПУСКЕ:

- Аграрии отрасли подвели итоги 2024 года и открыли новый молочнотоварный комплекс

- Газ в каждый дом: завершена полная газификация деревни Котра Гродненского района

- Кадровые назначения

стр.2

- «Реконструкция МТК «Микелевщина» на 777 дойных коров и здания доильно-молочного блока вблизи агрогородка Микелевщина Мостовского района»

- Тамара Былич: Нужно любить жизнь, а она будет отвечать вам взаимностью

стр.3

- Новогрудский район газоснабжения

стр.4

- Лидия Павловна Эрдман

стр.5

- XXXI Международный турнир собрал сильнейших футболистов энергетики

- Проект «Мир!Квест!Май!»

- ВНИМАНИЕ! ФОТОКОНКУРС!

- Конкурс «Лицо с обложки»

- Юбиляры

стр.6



## Аграрии отрасли подвели итоги 2024 года и открыли новый молочнотоварный комплекс



На базе СПУ «Протасовщина» УП «Гроднооблгаз» 19 марта 2025 года состоялся семинар «Подведение итогов работы сельскохозяйственных организаций, входящих в состав ГПО «Белтопгаз», за 2024 год. Задачи на 2025 год, готовность к весеннему севу».

Семинар прошел под руководством генерального директора объединения «Белтопгаз» **Валерия Владимировича Ковалёва**, заместителя генерального директора объединения «Белтопгаз» **Виктора Анджеевича Семеновича** и генерального директора УП «Гроднооблгаз» **Евгения Борисовича Смирнова**. В работе совещания приняли участие руководители организаций, входящих в состав объединений «Белтопгаз» и «Белэнерго».

В своем выступлении Валерий Владимирович отметил: «Все филиалы объединения в 2024 году сработали с чистой прибылью. При этом текущая деятельность осуществлялась в условиях самофинансирования. Обеспечено выполнение всех запланированных показателей. Достижения показателей и поступательное развитие сельскохозяйственных филиалов – это, в первую очередь, заслуга трудовых коллективов и наша главная задача на 2025 год их сохранить и укрепить».

Валовой сбор зерновых культур составил 48,7 тыс. тонн, при урожайности 54,2 ц/га. За 2024 год заготовлено травяных

кормов 78,8 тыс. тонн кормовых единиц. Удой молока на одну корову составил 9087 кг – плюс 10% к 2023 году. По состоянию на 01.03.2025 отмечена 100% готовность техники к весенней посевной кампании».

В завершение семинара были определены задачи на 2025 год.

В рамках мероприятия участники возложили цветы к мемориалу В.П.Жукову в центре города Мосты по улице Советская. Это братская могила советских воинов и партизан, которые погибли в июле 1944 года при освобождении Мостовского района от немецко-фашистских захватчиков. Среди захороненных – Герой Советского Союза командир пулеметного расчета 1090-го стрелкового полка 323-й стрелковой дивизии старший сержант Василий Петрович Жуков.

После церемонии руководители приняли участие в торжественном открытии реконструированного молочнотоварного комплекса в аг. Микелевщина. Мероприятие ознаменовало завершение масштабного инвестиционного проекта, направленного на укрепление аграрного потенциала Мостовского района и Республики Беларусь в целом.

В рамках реализации инвестиционного проекта реконструированы здания производственного помещения, обновлен доильно-молочный блок, закуплено и смонтировано современное технологическое оборудование. Реконструкция комплекса рассчитана на содержание 777 голов дойного стада и 200 сухостойных коров.



### События



«Комплекс дает возможность филиалу увеличить производство молока на 40%, добавить более 7000 тонн молока самого высокого класса, валовой привес мяса планируется на уровне 315 тонн. Условия, созданные здесь, близки к идеальным, к которым мы все стремимся, – рассказал заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Виктор Анджеевич Семенович. – На объекте созданы 24 новых рабочих места. Для работников предоставлены комфортные условия труда, а в технических решениях, которые внедрялись при строительстве этого комплекса, использован ряд инновационных подходов. Они позволяют сократить участие человеческого труда, облегчить работу. Планируем для этого хозяйства увеличить выручку на 20%. Естественно, что это позволит увеличить и заработные платы работников».

В торжественной обстановке Почетными грамотами ГПО «Белтопгаз» за добросовестный труд, значительный личный вклад в развитие агропромышленного комплекса республики и успешную реализацию государственной программы «Аграрный бизнес» на 2021-2025 годы, активное участие в реконструкции молочнотоварного комплекса «Микелевщина» филиала «Сельскохозяйственное производственное управление «Протасовщина» УП «Гроднооблгаз» были награждены **Дмитрий Васильевич Турлай**, заместитель генерального директора по строительству УП «Гроднооблгаз», **Евгений Иосифович Макаревич**, ведущий инженер-энергетик инженерно-технической службы СПУ «Протасовщина». Объявлена Благодарность ГПО «Белтопгаз» **Сергею Николаевичу Шмыге**, инженеру СПиСхПМК УП «Гроднооблгаз» и **Ольге Леонтьевне Драгун**, инженеру ОКСиУП «Гроднооблгаз».

По материалам СПУ «Протасовщина»

## Газ в каждый дом: завершена полная газификация деревни Котра Гродненского района

### 2025 – Год благоустройства



Согласно Указу Президента Республики Беларусь от 2 июня 2006 года №368 «О мерах по регулированию отношений при газификации природным газом эксплуатируемого жилищного фонда граждан» жители деревни Котра получили возможность оценить преимущества «голубого топлива». Финансирование работ в данном случае осуществляется из расчета: 70% – бюджетные средства государства, 30% – средства граждан, что обеспечивает доступность газификации разным категориям населения.

Строительство распределительного газопровода, протяженностью 805 метров и 6-ти газопроводов-вводов выполня-

ло УП «Промтеплогаз», контроль за строительством осуществлял Скидельский РГС.

Благодаря качественной подготовке места производства работ и технологиям, имеющимся на вооружении, 10 марта 2025 года работники Скидельского РГС при помощи приспособления УХВ выполнили врезку и пуск газа в построенный газопровод среднего давления д.Котра.

Хочется отметить, что современные технологии, приспособления, оборудование, средства индивидуальной защиты и четкое выполнение всех мероприятий, указанных в «Специальном плане производства работ», обеспечивают не только возможность присоединения вновь построенных газопроводов без отключения потребителей, но и позволяют максимально снизить риски возможных опасностей для персонала, выполняющего работы.

Газификация прямо или опосредованно способствует социально-экономическому развитию территорий и повышению качества жизни населения, поскольку:

- природный газ, в отличие от твердых видов топлива, является более экологичным;
- использование газового отопления не требует от человека непосредственной ручной загрузки топлива в печь, организации места его хранения, в связи с чем выступает фактором формирования свободного времени населения;
- при сетевой газификации населенных пунктов повышается не только комфорт жилищных условий, но и социальной инфраструктуры: учреждений здравоохранения, социального обслуживания и др.

Рост уровня газификации сельских населенных пунктов обеспечивает их устойчивое развитие, стабилизирует численность сельского населения, увеличивает прибыль сельскохозяйственных предприятий. Таким образом, повышение уровня и темпов газификации сельской местности может стать одним из драйверов развития неурбанизированных территорий Беларуси, являясь социально ориентированной и экономически эффективной системой.

**Сергей Янковский,**  
главный инженер Скидельского РГС ПУ «Гродногаз»

### Кадровые назначения

## ТИТОВА АННА ВЯЧЕСЛАВОВНА

Родилась 8 сентября 1983 года в г. Гродно. В 2011 году окончила учреждение образования «Белорусский государственный технологический университет» по специальности «Химическая технология неорганических веществ, материалов и изделий». В 2021 году окончила учреждение образования «Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения «ГАЗ-ИНСТИТУТ» по специальности «Охрана труда в энергетике».

Свою трудовую деятельность начала в 2004 году, после окончания учреждения образования «Гродненский государственный химико-технологический техникум», кладовщиком филиала №5 «Гродненский комбинат строительных материалов» ОАО «Красносельскстройматериалы». С 2005 по 2017 год работала техником по планированию, инженером, ведущим инженером по охране труда отдела техники безопасности, охраны труда и окружающей среды филиала №5 «Гродненский комбинат строительных материалов» ОАО «Красносельскстройматериалы». С 2017 по 2018 год – инженером по охране труда торгового унитарного предприятия «Табак» г. Гродно.

Трудовую деятельность в системе газоснабжения начала в октябре 2018 года инженером по охране труда филиала «Гродненское производственное управление» производственного республиканского унитарного предприятия «Гроднооблгаз», с 2019 года занимала должности ведущего инженера по охране труда, начальника сектора охраны труда ПУ «Гродногаз» УП «Гроднооблгаз».

**10 марта 2025 года Титова Анна Вячеславовна назначена на должность заместителя начальника по охране труда и пожарной безопасности службы охраны труда и промышленной безопасности УП «Гроднооблгаз».**



## • Наши проекты •



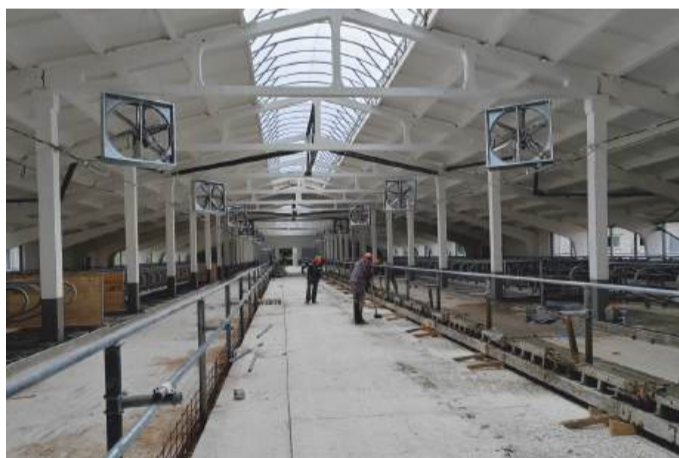
### «Реконструкция МТК «Микелевщина» на 777 дойных коров и здания доильно-молочного блока вблизи агрогородка Микелевщина Мостовского района»

В целях увеличения валового производства молока в рамках концепции развития молочного скотоводства Республики Беларусь и Государственной программы «Аграрный Бизнес» на 2020 – 2025 годы, а также для успешной работы СПУ «Протасовщина» УП Гродноблгас» в современных условиях в ноябре 2022 года было принято решение о реконструкции недействующего молочно-товарного комплекса «Микелевщина».

Объект был включен в перечень важнейших инвестиционных проектов, реализуемых организациями, входящими в систему Министерства энергетики Республики Беларусь, и перед предприятием была поставлена задача до конца 2024 года ввести его в эксплуатацию.

Уже в январе 2023 года была определена организация по разработке проектно-сметной документации по объекту «Реконструкция МТК «Микелевщина» на 777 дойных коров и здания доильно-молочного блока вблизи агрогородка Микелевщина Мостовского района». Выбор пал на наиболее опытную организацию по разработке проектной документации на объекты сельскохозяйственного назначения – УП «Гродносельпроект».

Совместно со специалистами СПУ «Протасовщина», проектной организации и УП «Гродноблгас» в рамках разработки предпроектной документации в феврале 2023 года были определены объемы, необходимые для реализации в рамках реконструкции МТК «Микелевщина», определено технологическое оборудование, отвечающее современным стандартам качества, применяемое на объекте.



Параллельно разработке проектной документации в целях сокращения сроков выполнения работ закупалось основное технологическое оборудование, а также было принято решение о выделении очередей строительства.

На всех стадиях применялись меры по сокращению сроков проектирования, а также сроков получения разрешительной документации – и уже по первой очереди строительства в июне 2023 года было получено положительное заключение госстройэкспертизы.

Подрядная организация УП «Щучинская МПМК-167» к выполнению работ по первой очереди строительства приступило в начале июля 2023 года. Первой очередью строительства предусматривался снос элементов благоустройства, инженерных сетей, зданий и сооружений недействующего молочно-товарного комплекса.

Параллельно ускоренными темпами шло проектирование второй и третьей очереди строительства. 01.11.2023 года было получено положительное заключение РУП «Главстройэкспертиза» по II и III очередям. Нормативные сроки строительства не совпадали с планируемой датой ввода объекта в эксплуатацию. И заказчик (УП «Гродноблгас») понимал значимость объекта. Так, по второй очереди строительства он составлял 17,5 месяцев, а по третьей очереди – строитель-

ства 11,5 месяцев, а если перевести все строительномонтажные работы в часы, то требовалось 145918 человеко-часов. Математически выходило, что объект возможен к приемке не ранее июня 2025 года, что не соответствовало поставленным задачам.

Получив разрешение Мостовского районного исполнительного комитета на выполнение строительномонтажных работ по второй очереди строительства 27 ноября 2023 года, подрядная организация приступила к выполнению работ. Благоприятно влияли погодные условия, что позволило на протяжении практически всей зимы проводить общестроительные работы без необходимости применения дополнительных мер.

В то же время, в связи с расширением территории существующего комплекса, заказчиком оформлялась разрешительная документация на строительство третьей очереди строительства. В феврале 2024 года подрядчик приступил к ее реализации.

Понимая важность объекта, подрядной организацией на строительной площадке был введен 10-часовой режим работы при шестидневной рабочей неделе. Численность рабочих, одновременно участвовавших в строительстве объекта, доходило до 150 человек, а также было задействовано более двух десятков автомобильной и тракторной техники.



Не менее одного раза в неделю для обсуждения проблемных вопросов и принятия рациональных решений, в целях оптимизации сроков строительства на объекте встречались все участники процесса. В ходе совместных совещаний было принято существенное количество изменений, что повлияло на срок выполнения работ, при этом не снизив технические и качественные показатели объекта.

Не стоит забывать и про контроль качества выполняемых работ. Поставленные задачи по срокам не могли влиять на технологию производства работ. Постоянный контроль осуществлялся представителями технического надзора. Неоднократно объект посещали представители государственного строительного надзора и МЧС. Отсутствие серьезных замечаний свидетельствует об опыте и профессионализме специалистов подрядной организации УП «Щучинская МПМК – 167», а также правильности принятых совместных решений участниками строительства.

Данные действия принесли свои плоды – и уже 30 сентября 2024 года вторая очередь строительства была введена в эксплуатацию. В рамках очереди выполнены работы по реконструкции 3 зданий и сооружений, возведены 38 зданий и сооружений, в том числе три коровника, доильно-молочный блок, а также кормовая зона для хранения травяных кормов и кормовых концентратов. Срок строительства второй очереди был сокращен на 7,5 месяцев. В октябре было начато размещение дойного стада в новых зданиях молочно-товарного комплекса «Микелевщина».

Третья очередь строительства была введена в эксплуатацию 31 ноября 2024 года. Было возведено 10 зданий и сооружений, в том числе три здания для телят и навес для хра-



нения кормов. Срок строительства III очереди был сокращен на 1,5 месяца.

По материалам ОКСиИ

## • Гордость предприятия •



### Тамара Былич: Нужно любить жизнь, а она будет отвечать вам взаимностью

Большим уважением не только у коллег, руководства, но и у потребителей газа своего района пользуется оператор ЭВМ Кореличского РГС ПУ «Лидагаз» Тамара Николаевна Былич. Это человек, которого с уверенностью можно назвать профессионалом своего дела.

В Кореличском РГС Тамара Николаевна работает уже больше шестнадцати лет, и, несомненно, является примером для многих. Свою трудовую деятельность она начала в далеком 1988 году после окончания Минского архитектурно-строительного техникума по специальности «Санитарно-техническое устройство зданий» техником по отоплению и вентиляции в отделе комплексного проектирования проектно-изыскательского института «Гродносельстройпроект».

Именно здесь, на первом рабочем месте, еще совсем юной девушкой она начала нарабатывать свой драгоценный профессиональный опыт в проектировании тепловых сетей, изучала азы проектно-сметной документации.

Говорят, человек поистине счастлив тогда, когда он счастлив дома. Причина создания семьи и послужила переезду молодого успешного специалиста из большого города на малую родину в г.п. Кореличи.

Сама Тамара Николаевна со счастливой улыбкой об этом говорит: «Где родилась – там и пригодилась!»

Изначально были годы декретного отпуска, потом работа на должности инженера-сантехника в УПП «Зодчие» при Кореличском районном исполнительном комитете.

В 2009 году освободилось место оператора ЭВМ ремонтно-строительного участка в Кореличском цехе газового хозяйства. Тамара Былич, узнав об этом, решила воспользоваться такой возможностью и устроилась туда на работу, о чем, по ее словам, никогда не пожалела.

Век масштабной компьютеризации диктовал и продолжает диктовать свои требования. Тамара Николаевна с блеском в глазах рассказывает, как осваивались новые программы, технологии и возможности в работе не только с ЭВМ, но и с техническим обеспечением газовой отрасли в целом. Как специалист она всегда стремится к повышению своих навыков и умений, никогда не считается с личным временем, обладает высоким уровнем самоконтроля и большой работоспособностью. Ее подход к работе всегда отличается высокой ответственностью, демократичностью, но в то же время требовательностью.

За плечами Тамары Николаевны – огромный опыт работы и достойные жизненные достижения: это мудрая, добрая и любящая жена и невестка, мама, свекровь и бабушка. Для коллег – достойный наставник и надежный товарищ.

На вопрос, как достичь гармонии с окружающими, Тамара Николаевна Былич отвечает с неподдельной искренностью: «Нужно любить жизнь, а она будет отвечать вам взаимностью!»

И действительно, преданность своему делу, личный вклад и добросовестный труд этой милой женщины во благо своей организации, своей малой родины и страны в целом и есть тот неоценимый ресурс и отличный пример для многих.

Наталья Манкевич,  
контролер ГО Кореличского РГС

• Крупным планом •

## Новогрудский район газоснабжения



Олег Семерник,  
начальник Новогрудского РГС



Юрий Яроцкий,  
главный инженер Новогрудского РГС

Газовое топливо играет важнейшую роль в экономике Беларуси. В топливном балансе страны его удельный вес составляет более 75%. Применение газа в народном хозяйстве позволяет интенсифицировать и автоматизировать производственные процессы в промышленности и сельском хозяйстве, снизив их энергоёмкость, улучшить качество продукции и повысить КПД агрегатов. Достоинства газа могут быть рационально и безопасно использованы специалистами, хорошо освоившими основы газоснабжения и строго соблюдающими правила промышленной безопасности в области газоснабжения.

Новогрудский район расположен в восточной части Гродненской области и граничит на востоке со Столбцовским районом Минской области, на юго-востоке – с Кореличским районом Гродненской области, на юге – с Барановичским районом Брестской области, на северо-западе – с Лидским районом Гродненской области, на юго-западе – с Дятловским районом Гродненской области, на севере – с Ивьевским районом Гродненской области. Административным центром района является г. Новогрудок, где и расположен филиал Слонимского производственного управления Новогрудский район газоснабжения.



Началом деятельности сегодняшнего Новогрудского района газоснабжения значится 1 декабря 1960 года, тогда был создан Новогрудский эксплуатационный участок сжиженного газа Гродненского треста по газификации.

Природный газ в Новогрудский район подан в 1986 году.

На протяжении многих лет не раз менялось наименование подразделения газового хозяйства Гродненской области г. Новогрудка, но неизменным остается самоотверженность, трудолюбие и верность выбранному делу работников, трудящихся в очень важной отрасли, внося значительный вклад в развитие реального сектора экономики района, области и Республики.

В настоящее время за надежность всей системы газоснабжения района отвечает сплоченный коллектив Новогрудского РГС, в котором трудится 77 высококвалифицированных сотрудников и специалистов.

Протяженность газораспределительной системы района составляет 448,2 км газопроводов, в том числе в сельской местности 252,2 км. Активную защиту газопроводов от коррозии обеспечивают 31 станция катодной защиты.

Бесперебойное газоснабжение потребителей обеспечивают 11 газорегуляторных и 68 шкафных регуляторных пунктов.

Газифицировано природным газом 13461 квартира, в том числе в сельской местности – 1862 квартиры.



Сжиженным газом газифицировано 4488 квартир, в том числе в сельской местности – 3772 квартиры.

Основными целями и задачами Новогрудского района газоснабжения являются:

- обеспечение безопасного бесперебойного снабжения газом потребителей, входящих в зону обслуживания РГС, в пределах установленных планов поставки газа, а также контроль соблюдения потребителями режимов газопотребления



и планов поставки газа и при необходимости ограничения поставок газа потребителям в установленном порядке;

- обеспечение безопасной эксплуатации газораспределительной системы объектов газопотребления в зоне обслуживания РГС;

- развитие газораспределительной системы и газификации жилого фонда;

- организация приема газа и обеспечение его реализации потребителям, оказание услуг по доставке сжиженного газа населению в газовых баллонах;

- совершенствование и улучшение качества и комфорта оказываемых услуг населению;

- локализация и ликвидация аварийных инцидентов и аварий на объектах газораспределительной системы.

Слаженная работа коллектива Новогрудского РГС вносит значимый вклад в повышение экономических показателей Новогрудского района.



План технического перевооружения и повышения качества обслуживания систем газоснабжения, техническое обслуживание внутридомового газоиспользующего оборудования за предыдущий год выполнены в полном объеме. В 2024 году был реализован масштабный проект «Возведение подводящего газопровода природного газа высокого давления для газификации жилищного фонда аг. Отминово Новогрудского района», который позволил осуществить ликвидацию последней емкостной установки СУГ в Гродненской области. Стоит отметить, что УП «Гроднооблгаз» стало первой среди газоснабжающих организаций республики, кто отказался от использования емкостных установок.

Многие годы работники Новогрудского района газоснабжения принимают активное участие в смотрах-конкурсах профессионального мастерства УП «Гроднооблгаз». В 2023 году на областном этапе конкурса на звание «Лучшая бригада УП «Гроднооблгаз» по техническому обслуживанию газоиспользующего оборудования» команда Новогрудского района газоснабжения заняла 2 место, а в номинации «Лучший мастер службы» победил **Артем Жодь**. Два года подряд (2024, 2025) слесарь по ремонту автомобилей **Александр Школа** занимал 3 место в номинации «Лучшее представление итогов работы общественного инспектора УП «Гроднооблгаз» (презентация, видео)».

Районные мероприятия также не проходят без участия работников Новогрудского РГС. Так, в мае 2024 года команда района газоснабжения заняла 1 место в соревнованиях добровольных пожарных дружин.

Успешно выполнив все стоящие в 2024 году перед организацией задачи, Новогрудский район газоснабжения признан победителем среди строительных, дорожно-строительных и коммунальных организаций по итогам соревнования по социально-экономическому развитию Новогрудского района.



Главные достижения 2024 года:

- снижение аварийных заявок на 17% (с 834 до 692), ремонтных – на 16% (с 578 до 487);

- введено в эксплуатацию 120 новых газопроводов-вводов, число потребителей сжиженного газа сократилось до 4,5 тыс.;

- реализовано 13,64 млн. метров кубических газа населению и 21,23 млн. метров кубических предприятиям.

Профессионализм и командная работа коллектива Новогрудского района газоснабжения позволяют успешно выполнять все поставленные задачи, достигать намеченных целей, а самое главное – обеспечивать безопасное бесперебойное снабжение потребителей природным и сжиженным газом!

**Олег Семерник,**  
начальник Новогрудского РГС ПУ «Слонимгаз»

• Ветераны отрасли •



В этом году уже 50 лет как моя жизнь связана с газовым хозяйством – Лидским производственным управлением, хотя уже 12 лет нахожусь на заслуженном отдыхе.

Время бежит так стремительно, что порой забываешь те далекие 70-е годы – начало моей трудовой деятельности.

В 1975 году создавались управления в Гродненской области. В состав Лидского управления вошли Кореличский, Новогрудский, Вороновский и Лидский районы. Для обеспечения производства регламентных работ, ведения архивной и технической документации был создан производственно-технический отдел, куда я была принята инженером. Был кабинет с выходом в гараж, где стояла аварийная машина, два стола и шкаф с архивными документами. В составе ПТО было 2 человека: начальник ПТО – молодой специалист БПИ **Г.В.Хмельницкий** и я. Мы не знали с чего начинать. Постепенно выстраивалась система работы. Я набиралась опыта, наблюдая за действиями мастеров, слесарей, руководящих работников. С благодарностью вспоминаю газотехнического инспектора **Р.Р.Белого**, мудрые советы которого помогли мне разобраться в организации ведения исполнительно-технической документации.

В старом корпусе размещались все ИТР: бухгалтерия, экономисты, ПТО, мастера, служба АДС. В этот период массово производилась установка газовых плит от газобаллонных установок в городах, сельской местности и строительство емкостных установок для газификации многоквартирных домов сжиженным газом.

В 1979 году был построен новый административный корпус, гаражи, реконструировано старое здание управления с бытовыми помещениями. В цехах также шли изменения условий труда рабочих и ИТР. Рос и наш коллектив не только



# Лидия Павловна Эрдман



по количеству работников, но и по качеству знаний. Гродненский химико-технологический техникум направлял нам молодых специалистов (сегодня они уже молодые пенсионеры): **В.В.Карпенко**, **В.В.Костевич**, **Л.И.Манкевич**, **Е.А.Романовская**. Был создан дружный коллектив специалистов, с которыми не страшно было выполнять любую работу: **О.О.Карейво**, **Г.П.Поященко**, **В.А.Гайдурова**, **И.Р.Лисицкая**, **И.А.Косило** и др.

Менялось время, менялись люди... В 1984 году руководителем управления был назначен **И.И.Подгайский**. Под его руководством были построены базы газового хозяйства в Кореличах, Новогрудке, Вороново, Ивье, Березовке и Лиде. Активно строились газопроводы в сельской местности, природный газ был подан в г.Новогрудок и г.п.Ивье. Главный инженер управления **Т.Н.Добрянян** говорил: «Мы не должны стоять на месте, производство должно двигаться только вперед!» Ну а мы все старались работать добросовестно, вкладывали свои знания и труд в общее дело. Конечно, не всегда все получалось. Комплексные проверки вышестоящих организаций выявляли недостатки, ошибки, недоработки, которые мы старались устранять.



Когда я закончила Белорусский политехнический институт, меня назначили начальником ПТО. Это были 80-е годы – время бурного строительства газопроводов. Компьютеров тогда еще не было. В кабинете был один калькулятор и стояла пишущая машинка, на которой по очереди печатали документы четыре сотрудника отдела: **Т.В.Костевич**, **А.М.Кошко**, **М.Н.Серафимович** и **Т.И.Серафимович**.

Процесс газификации частного сектора проходил через наш отдел: от выдачи технических условий, ведения технадзора, приемки в эксплуатацию объекта до сдачи документации в архив. А в 90-е годы отделу было поручено выполнять эскизное проектирование вводов и внутридомовых систем газоснабжения жилых домов. Инженеры по технадзору целыми днями находились на объектах, так как строительство стальных межпоселковых газопроводов требовало особого контроля. Всевозможные отчеты, справки представлялись в объединение и в организации. Но нам, молодым и энергичным, на все хватало сил.

Свыше 15 лет я была председателем профсоюзного комитета управления. У меня появилась возможность более тесного взаимодействия с коллективами цехов, председателями профсоюзных комитетов других управлений: **В.Г.Пастернаком** (г.Слоним), **М.Ф.Барсуковой** (г.Сморгонь), **М.В.Мордасевич** (г.Гродно), а также с председателями профсоюзных комитетов таких предприятий, как Лидский завод электроизделий, Лидсельмаш, Лакокрасочный завод и др. Это было непростое время дефицита, когда профсоюзный комитет занимался распределением жилья для работников управления, распределением в порядке очереди мебели, ковров, бытовой техники, книг... В наши дни это кажется нереальным.

Общественная жизнь в коллективе не стояла на месте. Организовывались экскурсии, посещения концертов, проводились праздничные мероприятия ко Дню работника нефтяной и газовой промышленности, Международному женскому дню, Новому году. Детские новогодние утренники придумывали мы сами: писали сценарий, шили костюмы, рисовали декорации, показывали на своей киноустановке мультфильмы из кинопроката и организовывали детям сладкий стол в нашем буфете. Об этом и сейчас, через много лет, с теплом



вспоминаем не только мы, но и наши уже взрослые дети. Я работала в те годы, когда профсоюзным комитетом предприятия «Гроднооблгаз» (председатель **Т.К.Полуйчик**) были организованы первые спортивные соревнования среди управлений, первые турслеты, поездки детей на отдых, а работников – на экскурсии за границу, конкурсы художественной самодеятельности. Выступления наших «артистов» проходили замечательно. Приятно было осознавать, что они не только специалисты своего дела, но и творческие, талантливые люди.

Главным инженером я начала работать с 2001 года. Интересно, что я оказалась единственной женщиной в команде главных инженеров других управлений. Эта должность наложила на меня огромную ответственность за безопасную и безаварийную работу управления, за качественное выполнение задач, которое ставило перед нами объединяющих ГРП и ШРП, закладка газопроводов, внедрение телемеханики и нового оборудования. Реконструировался технический кабинет с действующим внутридомовым газовым оборудованием и оборудованием ГРП. Именно там впервые появилось импортное внутридомовое газовое оборудование, которое нужно было изучать. Это было под силу освоить нашей молодежи, которая постепенно приходила в коллектив, на которую мы возлагали большие надежды.

А у меня были и бессонные ночи, и слезы, и выезды на сложные аварийные ситуации. Но мне повезло: рядом со мной всегда была моя семья, мои друзья и бесценные коллеги, которые оказывали моральную поддержку, направляли, заставляли брать себя в руки и идти дальше.



Сегодня я горжусь тем, что работала в Лидском производственном управлении. Это моя жизнь. Радуюсь нынешним преобразованиям, совершенствованию газовой системы. До сих пор не могу пройти мимо ГРП, ШРП, сооружений на газопроводах, не оценив их изменения сегодня и только в лучшую сторону.

Я благодарна, что нас, пенсионеров, помнит коллектив управления и предприятия «Гроднооблгаз». Счастлива, что не ошиблась в жизни, выбрав профессию работника газового хозяйства.

Материал подготовлен Любовью Седлецкой, ведущим специалистом сектора по ИР

• Фото номера •

## Сделаем наш город еще краше!



**Юлия Ковалевич, приемщик заказов СРВРиВ на высадке липового сквера на территории пустыря напротив административного здания ПУ «Гродногаз»**

• Анонс •

## ВНИМАНИЕ! ФОТОКОНКУРС!



Дорогие члены профсоюза УП «Гроднооблгаз»!

Приглашаем вас принять участие в фотоконкурсе Профсоюза Белэнерготопгаз «ПОКЛОНИМСЯ ВЕЛИКИМ ТЕМ ГОДАМ», посвященном 80-й годовщине Победы советского народа в Великой Отечественной войне.

Условия участия:

Принимаются цветные и монохромные фотографии, полученные цифровым способом.

Фотоработы могут быть как в оригинальном исполнении, так и в артобработке.

Допускаются фотокомпозиции и фотоколлажи, отражающие события разных лет.

Максимальный размер файла – 5 МБ в формате JPEG с высоким разрешением.

Тематика: фотографии должны отражать историю событий, людей или географических объектов, связанных с Великой Отечественной войной. Не забудьте добавить краткое описание (исторический факт, биографию) и, при желании, аудио или видео интервью с изображенной на фото личностью.

Каждая работа должна содержать информационную карточку с указанием:

- ФИО автора;

- контактная информация (наименование организационной структуры профсоюза, мобильный телефон, e-mail);

- авторское название снимка;

- сопроводительный текст с указанием даты и места снимка, а также мероприятия/события или личности на фото.

Сроки: ждем ваши фотоработы до 30 апреля 2025 года на электронный адрес: [profkom@gas.grodno.by](mailto:profkom@gas.grodno.by)

Давайте вместе вспомним и увековечим память о тех великих годах!

• Спортивные новости •



## XXXI Международный турнир собрал сильнейших футболистов энергетики

В период с 20 по 23 марта 2025 года в г. Витебске проходил XXXI Международный турнир по мини-футболу среди работников энергетики, газовой и топливной промышленности, посвященный 80-летию Великой Победы.

В турнире принимали участие 31 команда энергетической отрасли из Беларуси и России: 20 молодежных и 11 команд ветеранов в возрасте старше 40 лет.

Команду УП «Гроднооблгаз» на турнире представляли: **Дмитрий Абрамчук** (ПУ «Гродногаз»), **Алексей Ходыко**, **Андрей Банцевич**, **Артем Банцевич**, **Дмитрий Зубович** (ПУ «Лидагаз»), **Евгений Шульский** (ПУ «Волковыскгаз»), **Руслан Иванчук**, **Владимир Хвостенко**, **Виталий Будай**, **Дмитрий Коломейцев** (ПУ «Сморгоньгаз»).

На протяжении четырех дней команда достойно сражалась с соперниками из РУП «Брестэнерго», РУП «Гомельэнерго», УП «МИНГАЗ», Кольской АЭС. Уровень мастерства в этом году был значительно выше предыдущего, как у нашей команды, так и у команд соперников. Участники проявили самые лучшие свои качества: командный дух, поддержку, взаи-

мовыручку, умение быстро принимать решения. В игре каждая команда боролась за любую возможность забить гол в ворота соперника.

По итогам турнира призовые места распределились следующим образом:

среди «молодежи»:

1 место – ТГК-11 г. Омск,

2 место – РУП «Брестэнерго»,

3 место – РУП «Витебскэнерго»;

среди «ветеранов»:

1 место – ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»,

2 место – РУП «Гомельэнерго»,

3 место – РУП «Минскэнерго».

Команда УП «Гроднооблгаз» заняла 16 место.

Мы благодарим наших сотрудников за волю к победе, желание принимать участие в турнирах Международного уровня.

**Юлия Рожкова, инструктор-методист по ФО и СМ работе ПУ «Гродногаз»**

• Профсоюз •

## Проект «Мир!Квест!Май!»

Объединенная профсоюзная организация УП «Гроднооблгаз» запускает увлекательный проект, посвященный истории празднования 1 Мая!

Для участия в проекте приглашаются члены профсоюза УП «Гроднооблгаз», которые самостоятельно формируют команды численностью до 10 человек.

Срок реализации – с 7 по 23 апреля 2025 года.

Как принять участие?

1. Капитаны команд переходят в наш чат-бот и запускают регистрацию.

2. Загружают общее фото команды и заполняют необходимые данные.

После прохождения регистрации чат-бот уведомит об успешном создании команды и сообщит временной исторический промежуток, в который команда переносится по сценарию игры.

С 7 по 23 апреля 2025 года включительно каждая команда выполняет задания, за которые начисляются баллы.

Обязательное условие – отправить ответ последнего задания в чат-бот не позднее 00:00 часов 24 апреля 2025 года.

Каждое последующее задание открывается после завершения предыдущего в чат-боте. Всего необходимо выполнить 4 задания.

Что ждет победителей?

1. Диплом победителя и денежное вознаграждение в размере 100 рублей каждому участнику команды-победителя!

2. Участники остальных команд получают поощрение в размере 50 рублей.

С Положением о реализации проекта «Мир!Квест!Май!» можно ознакомиться на нашем сайте [profgaz.by](http://profgaz.by).

Присоединяйтесь к нам и проявите свои знания, креатив и командный дух!



• Молодежный совет •

## Конкурс «Лицо с обложки»

Кто-то только и мечтает о том, чтобы попасть на обложку газеты, а кто-то сразу попадает прямо к нам!

Дорогие читатели газеты «Газовик Гродненщины»! Молодежный совет УП «Гроднооблгаз» объявляет старт конкурса «Лицо с обложки» на лучшее фото, которое украсит главную страницу выпусков всеми любимой корпоративной газеты «Газовик Гродненщины».

Условия конкурса:

1. Поделитесь самым ярким фотомоментом из вашей трудовой деятельности на предприятии «Гроднооблгаз»!

2. Формат фотографий JPEG или PNG

3. Срок предоставления фото – до 22.04.2025

4. Количество фото от одного участника не ограничено

5. Присылайте ваши фото на электронную почту:

[m.sovet@gas.grodno.by](mailto:m.sovet@gas.grodno.by)

Молодежный совет УП «Гроднооблгаз» совместно с редакционной коллегией предприятия выберут ТРЕХ ПОБЕДИТЕЛЕЙ, чьи фото украсят обложку газеты «Газовик Гродненщины», а также получат заслуженные призы.

Приятным бонусом для всех участников станет публикация фото в корпоративных социальных сетях предприятия «Гроднооблгаз».

Желаем всем удачи и с нетерпением ждем ваши фото!

## НАШИ ЮБИЛЯРЫ

**Ануфриева Наталия Витальевна**, начальник СУГиРГ ПУ «Волковыскгаз»;

**Петрик Ирина Вацлавовна**, ведущий бухгалтер Островецкого РГС ПУ «Сморгоньгаз»;

**Борель Людмила Анатольевна**, контролер газоснабжающей организации Свислочского РГС ПУ «Волковыскгаз»;

**Перскевич Тадеуш Альфредович**, водитель автомобиля Зельвенского РГС ПУ «Слонимгаз».