



ГРОДНООБЛГАЗ

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РБ
ГПО «БЕЛТОПГАЗ»

ГАЗОВИК

Март 2020 г.

Гродненщины

Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»

• События и факты •

ПУ «Гродногаз» транслирует в YouTube-эфире ровно год

Из студии ПУ «Гродногаз» 5 марта 2020 года в 19.00 в прямом эфире на YouTube-канале УП «Гроднооблгаз» прошел очередной прямой эфир - знаковый для гродненских газовиков. **Нам 1 год!** Ежемесячные эфиры заслужили внимание не только у пользователей интернет-площадки - потребителей газа, но и у наших коллег-газовиков, самих работников УП «Гроднооблгаз» и других заинтересованных сторон. Количество просмотров на канале YouTube измеряется сотнями.



Давайте вспомним, с чего все начиналось?

В УП «Гроднооблгаз» существенное внимание уделяется деятельности по пропаганде безопасного пользования газом в быту - информированию и осведомленности населения о Правилах пользования газом в быту и другой полезной для потребителей информации. В 2018 году было принято решение о создании собственной информационной площадки на YouTube-канале и определен формат проведения прямых эфиров.

Этапы становления студии Гродногаз

YouTube-студия создавалась силами работников ПУ «Гродногаз» при поддержке УП «Гроднооблгаз». Так, например, ремонт помещения делали работники службы ремонтно-восстановительных работ и врезок, а специалисты службы автоматизации и связи Гродненского производственного управления устанавливали и настраивали оборудование, осветительную технику, изучали специальные программы, соответствующие требованиям проведения прямого эфира без дополнительных затрат. Когда было настроено фото- и видеооборудование с позиционированием и цветопередачей отображения на экранах, организованы прием и передача звукового сигнала петличных микрофонов по радиосвязи, - гродненские газовики были готовы к прямому эфиру. Нужно сказать, что трудности и сложности возникали на всем пути становления, а их было не мало. Но слаженная работа коллектива, поддержка и помощь руководителей помогла все преодолеть. Ре-

зультатом стал первый тестовый прямой эфир, который состоялся 31 января 2019 года. А уже 1 марта 2019 года прошло официальное открытие YouTube-студии и первая прямая видеотрансляция эфира по Гродненскому городскому телевидению «ГРОДНО+».

Достижения за год

С момента запуска видеотрансляций УП «Гроднооблгаз» на YouTube-канале вышло 13 прямых эфиров, 2 из которых транслировались по Гродненскому телевидению. Тематика эфиров предусматривает наиболее острые и ответственные направления деятельности газовиков: пропаганду безопасного пользования газом в быту, техническое обслуживание газоиспользующего оборудования, правила проведения земляных работ, ответственность за несоблюдение Правил пользования газом в быту, рассмотрение резонансных случаев и многое другое.

За год в студии ПУ «Гродногаз» побывало немало гостей: от коллег до руководителей организаций, с которыми совместно ведется работа по обеспечению безопасности объектов газораспределительной системы и газопотребления Гродненской области, надежности работы газоиспользующего оборудования, установленного у потребителей. Среди гостей студии можно отметить: заместителя начальника управления - начальника отдела надзора Гродненского управления Госпромнадзора **Масюкевича А.В.**, заместителя директора Госэнергогазнадзора по Гродненской области **Деюка В.Г.**, директора УП «Гроднен-

ского областного комбината противопожарных работ» РГОО «БДПО» **Жамойти-на Е.Д.**, начальника отдела надзора и профилактики управления МЧС **Михальченко А.Я.**, ведущего инженера Госпромнадзора **Кондратенко Л.И.**, ведущего инженера УЖРЭП Октябрьского района **Юркинис В.Ф.** В прямом эфире специалисты УП «Гроднооблгаз» совместно с гостями студии ответили более чем на 350 вопросов потребителей газа. Ни один вопрос не остался без внимания.

Сегодня трансляции проходят каждый первый четверг месяца в 19.00 в прямом эфире на YouTube-канале УП «Гроднооблгаз». Кроме того, тем, кто не смог смотреть on-line, предоставлена возможность воспользоваться записью программы на официальном сайте предприятия. Здесь же, в социальной сети Instagram, а также гродненских СМИ анонсируется дата и время проведения следующего прямого эфира.

Планы на будущее

В планах развития студии - сделать эфиры еще более информативными, полезными для потребителя, а также выйти на другие площадки вещания. Важно, что реализация данного проекта - прямого интерактивного общения посредством сети интернет - позволяет получать обратную связь от потребителя.

Приятно отметить, что прямые эфиры УП «Гроднооблгаз» на YouTube-канале - первые среди газоснабжающих организаций республики.

Анна ТИТОВА,
инженер по ОТ ПУ «Гродногаз»



СЕГОДНЯ В ВЫПУСКЕ:

- Коллектив Ошмянского РГС ПУ «Сморгоньгаз» занесен на районную Доску Почета
- При слаженной работе любая погода нипочем!

стр.2

- Приумножить то, что уже сделано до меня

стр.2

- Моя работа - моя жизнь, наполненная событиями
- Для самых прекрасных и милых дам!
- Плюс один час в пользу планеты

стр.3

- Кадровые назначения

- ПУ «Волковыскгаз» - бронзовый призер спартакиады

- Прекрасное настроение и спортивный дух соревнования

- Юбиляры

стр.4



Важные события

Коллектив Ошмянского РГС ПУ «Сморгоньгаз» занесен на районную Доску Почета



Март начался с приятных и важных событий: согласно Решению Ошмянского РИК № 185 от 03.03.2020 «О занесении на Доску Почета», коллектив Ошмянского РГС ПУ «Сморгоньгаз» за высокие результаты в хозяйственном, социально-культурном строительстве, общественно-политической жизни района по результатам 2019 года занесен на районную Доску Почета, оказавшись среди лучших трудовых коллективов и передовиков народного хозяйства.

Стоит отметить, что коллектив Ошмянского РГС является сравнительно небольшим и насчитывает чуть больше 50 сотрудников. Здесь царит атмосфера доброжелательности, взаимовыручки, компетентности, профессионализма, а также чувства ответственности за выполняемую работу. Поставленные задачи решаются грамотно и оставляют только приятные впечатления у потребителей. Здесь созданы все условия для развития работника, проявления про-

фессиональных умений, а также раскрытия его творческих способностей. Несомненно, в этом огромная заслуга руководителя **Юрия Галузо**, у которого грамотно составлен план рабочего дня и продумана каждая деталь, что просто необходимо при координации выполнения больших объемов работ различными службами района газоснабжения.

Спасибо всему коллективу Ошмянского РГС за труд и преданность делу!


Рабочий дневник

При слаженной работе любая погода ни причем!



Перекладка газопровода среднего давления к агрогородку Пархимовцы Берестовицкого района протяженностью 6,5 км была выполнена в октябре-ноябре 2019 года согласно Плану модернизации газовых сетей на 2019 год. Еще в процессе строительства решался вопрос, каким образом выполнить врезку вновь построенного газопровода в действующий стальной газопровод диаметром 300 мм без прекращения подачи газа потребителям.

Предприятием было принято решение о приобретении передовой технологии - «Стоп-системы» Ду300 мм и проведении работ с ее применением, при которых будет обеспечена бесперебойная подача газа потребителям Берестовицкого и Волковысского районов. Использование «Стоп-системы» позволяет существенно повысить уровень безопасности работ, снизить затраты (потери газа при продувке, заполнении газопровода, повторных пусках).

Дата врезки была назначена на 12 февраля 2020 года. До этого срока необходимо было выполнить большой объем подготовительных работ. Присоединение вновь построенного газопровода осуществлялось в трех точках, для производства работ были подготовлены три котлована, а в месте установки «Стоп-системы» на газопровод среднего давления - приварен фланг. Для оперативного проведения врезки за день до выполнения работ на газопровод была установлена «Стоп-система», подготовлено все необходимое оборудование и техника. Автомобили с емкостями со сжиженным газом предоставлялись Лидской ГНС и нашими коллегами из УП «Брестоблгаз».

Погода в день выполнения работ не благоприятствовала. Шел дождь с мокрым снегом. Подъезд к месту врезки был затруднен, так как находился в поле, но наши работники не в первый раз сталкиваются с такими трудностями.

Ответственность при выполнении работ заключалась в том, что три населенных пункта: аг. Старый Дворец, аг. Пархимовцы и аг. Вережки, а это 650 абонентов, были переведены на использование сжиженного газа из автоцистерн СУГ. На время производства работ требовалось поддержание в сетях низкого давления на уровне 80 даПа, при норме 180-200 даПа на природный газ.

На врезке газопровода было задействовано 11 инженерно-технических работников, 3 электрогазосварщика (всего при врезке участвовало 63 работника), а также 17 единиц автомобильной техники: из них 5 автомобилей с емкостями СУГ, 1 автокран, 1 экскаватор. Благодаря умению и профессионализму наших специалистов все работы выполнялись согласно плану производства работ в намеченные сроки.

Особо хочется отметить высокое мастерство наших электрогазосварщиков. Это **Валерий Тимошевич**, **Александр Струнец** и **Олег Иванчук**. Даже неблагоприятные метеословия для них не были помехой: все сварные стыки при врезке газопровода были



выполнены качественно, прошли радиографический контроль, что позволило своевременно приступить к продувке нового газопровода и пуску природного газа потребителям.

Также хочется отметить, что своевременное и четкое выполнение задачи невозможно было без мастерства и профессионализма бригады ПУ «Гродногаз» по установке и работе со «Стоп-системой».

Спасибо всем, молодцы ребята!

Андрей КОНЕЦКИЙ,
главный инженер Берестовицкого РГС


Молодые кадры

Вадим РОЛЕВИЧ,
мастер службы по обслуживанию
внутридомового газоиспользующего оборудования
ПУ «Сморгоньгаз»



Приумножить то, что уже сделано до меня

После окончания в 2019 году Полоцкого государственного университета по специальности «Промышленное и гражданское строительство» Вадим Ролевич был направлен по распределению в ПУ «Сморгоньгаз», принят на работу мастером службы по обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования.

- Почему выбрал профессию газовика и решил связать свою судьбу с газовой отраслью?

- В своем решении я опирался на востребованность, занятость и перспективы в будущем. Сегодня, газовая отрасль является одной из ведущих в отечественной экономике. Я хочу своей работой приумножить то, что уже сделано до меня. Профессия газовика на протяжении многих лет востребована и не утратила своей популярности сегодня. Работник газовой отрасли должен обладать целым арсеналом умений и навыков для удовлетворения ожиданий и нужд потребителей.

Моя работа помогает расти профессионально, позволяет реализовать накопленный багаж знаний и умений, а также познавать что-то новое. Работая в должности мастера, я учусь руководить производственным и технологическим процессами, приобретаю практический опыт организации работ по выполнению технического обслуживания внутридомового газоиспользующего оборудования, опыт общения с коллективом, с потребителями. В моих планах приложить все усилия для совершенствования своих знаний, повышения квалификации, наработки должного опыта.

- Какие сложились впечатления от первых дней работы?

- Это, конечно же, волнение, ответственность, ожидания. Я пришел на новое рабочее место, где абсолютно ничего не знал, и обо мне тоже мало знали. Однако, уже спустя несколько дней, благодаря отзывчивым сотрудникам, дружному и сплоченному коллективу Сморгонского управления, который встретил меня доброжелательно, я, как мне кажется, смог адаптироваться и почувствовать себя своим. За что благодарен, конечно же, в первую очередь своим руководителям: **Медведькому Валентину Иосифовичу** - директору ПУ «Сморгоньгаз», **Волчек Марине Павловне** - начальнику службы по обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования и многим другим работникам нашего коллектива.

По материалам ПУ «Сморгоньгаз»

• Сильные женщины •

Моя работа – моя жизнь, наполненная событиями



Марина ВОЛЧЕК,
начальник службы по обслуживанию
внутридомового газоиспользующего оборудования
ПУ «Сморгоньгаз»

Сегодня женщины работают практически во всех сферах производства. Уже размылись границы при разделении профессий на «мужские» и «женские». Что заставляет представительниц прекрасной половины человечества выбирать сложные в физическом и моральном плане специальности: интерес, жизненные обстоятельства, желание доказать что-то себе или окружающим, а может просто уверенность в том, что любые трудности преодолимы, если четко ставить задачу и идти к намеченной цели? С этим и другими вопросами мы обратились к **Марине Волчек**, начальнику службы по обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования ПУ «Сморгоньгаз».

- Марина Павловна, расскажите, как начиналась Ваша трудовая деятельность в Сморгонском производственном управлении?

- Я пришла в ПУ «Сморгоньгаз» в апреле 1987 года на должность мастера производственно-технического отдела. В 2015 году стала начальником службы заказчика. Сейчас я работаю начальником службы по обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования, мой общий стаж работы в Сморгонском производственном управлении составляет 33 года. Есть над чем задуматься.

- Какие приоритеты Вы ставите в своей работе, что для Вас главное в профессиональном плане?

- Сегодня в своей деятельности большое внимание уделяю организации четкой и своевременной работы по техническому обслуживанию вводных, внутренних газопроводов и бытового газоиспользующего оборудования, так как считаю это залогом безаварийной работы, а значит и безопасности людей - наших потребителей.

- Квалификация инженера-строителя по специальности «Теплогазоснабжение и вентиляция» многим кажется исключительно мужской, но, тем не менее, Вы выбрали именно ее. Чем она Вас привлекла?

- Выбирая профессию инженера теплогазоснабжения и вентиляции, я руководствовалась тем, что уже тогда она являлась востребованной, престижной, высокооплачиваемой, интересной и приносящей моральное удовлетворение. В общем-то, действительно, я решила, что эта профессия практически идеальна и может наполнить жизнь интересными событиями. Но, начиная уже с первой пары первого курса, я поняла, что такой она будет лишь в случае самого серьезного подхода.

- Любая работа, а тем более такая ответственная, как у Вас сопряжена с определенными сложностями. Были ли у Вас такие ситуации? Если «да», то что помогло их преодолеть?

- В своей профессиональной деятельности я часто сталкивалась и сталкиваюсь с трудностями, однако это никогда не было связано с тем, что я женщина. Стараюсь взвешенно принимать решения и грамотно выходить из любой ситуации.

- Не является ли Ваша работа помехой в личной жизни?

- Моя работа делает мою жизнь наполненной смыслом и событиями. Семья с пониманием относится к моей занятости. Муж и сыновья всегда поддерживают меня и радуются моим профессиональным успехам.

- Если бы была возможность все начать сначала, Вы бы выбрали другую профессию?

- Я бы определенно ничего не стала менять, оставила все как есть. Мне в моей работе многое нравится, а большинство трудностей я научилась преодолевать. Меня окружают хорошие люди, добрые друзья, я работаю в замечательном коллективе. И благодарна судьбе за этот путь, который мной был пройден в профессиональной деятельности.

Хочется отметить, что коллеги Марины Павловны отзываются о ней, как о грамотном и высококвалифицированном специалисте, который постоянно стремится к совершенствованию профессионального мастерства, но не теряет при этом свою женственность и обаяние.

По материалам ПУ «Сморгоньгаз»

• Праздничный календарь •

Для самых прекрасных и милых дам!



Праздник 8 Марта - замечательный повод, чтобы поздравить прекрасную половину рабочего коллектива с праздником. Женщины, даже если они просто коллеги по работе, приносят в жизнь любого мужчины радость, смех и ощущение нужности. В этот день больше, чем во все остальные, мужчины спланируют и работают над одной глобальной идеей: как не банально и с выдумкой порадовать прекрасных дам замечательными поздравлениями, подарив им незабываемое ощущение весеннего волшебства. А задача не из легких: как сделать так, чтобы каждая из женщин была в восторге?



Мужской коллектив аппарата управления предприятием предложил своим дамам окунуться в манящую атмосферу утра в Париже: кофе, круассаны, вид на Эйфелеву башню, - что же может быть романтичнее!

В Волковыском производственном управлении не менее ответственно отнеслись к подготовке поздравления. В программу были включены: импровизированный ресторан, танцы, цветы, сладости, элегантные мужчины, очаровательный ведущий, поздравления и много-много приятных комплиментов.

Мужчины управления «Слонимгаз» встречали женщин в фойе административного здания в римских костюмах под старинную музыку, угощали их «божественным нектаром» и фруктами, дарили цветы и конфеты. И, конечно же: какой праздник без концерта! А в конце рабочего дня все женщины на память получили фотографии, которые были сделаны в тематической фотозоне.

Порадовали женщин и в Островецком РГС, организовав для них свой театр с гардеробом, буфетом, представлением и приглашенным всем известным актером Дедом Барадедом.

Ни в одном из филиалов УП «Гроднооблгаз» в праздничный день не оставили прекрасных дам без внимания, цветов, подарков и теплых слов. Каждая смогла почувствовать себя возвышенно, самой прекрасной, красивой, милой и уникальной!



• Международные акции •

ЧАС ЗЕМЛИ - это массовая ежегодная экологическая акция, которая направлена на привлечение внимания к бережному и ответственному отношению к природе и ресурсам планеты.



Плюс один час в пользу планеты

Акция «Час Земли» призывает выключить свет ровно на один час в знак неравнодушия к будущему планеты. Часовое выключение света несет символический характер и не направлено на экономию электричества. Сегодня это самая масштабная экологическая акция в мире. В ней принимают участие более 2 миллиардов человек из более чем 184 стран и почти 7 000 городов.

В поддержку акции в УП «Гроднооблгаз» 28 марта 2020 года с 20.30 до 21.30 было организовано отключение подсветки административных зданий предприятия и филиалов, части уличного освещения прилегающих территорий, приняты меры по снижению энергопотребления в части отключения электроприборов, за исключением технологически необходимых. Экономический эффект от участия в данной акции нашего предприятия составил около 40 кВт.

Валерий САМУСЕВИЧ,
начальник СЭ СГМиЭ



• Кадровые назначения •

ТУРЛАЙ
Дмитрий Васильевич

Родился 5 ноября 1980 года в г. Минск. В 2003 году окончил Белорусский национальный технический университет по специальности «Автоматизация технологических процессов и производств». После окончания университета работал мастером ССТиЗ, старшим мастером, начальником службы эксплуатации газорегуляторных пунктов и промышленных предприятий производственного республиканского унитарного предприятия «Мингаз», начальником службы метрологии и защиты сетей от коррозии производственного республиканского унитарного предприятия «Минсблгаз».

17 июля 2014 года переведен на должность заместителя главного инженера ПУ «Гродногаз», 4 августа 2014 года - на должность главного инженера ПУ «Гродногаз». С 10 апреля 2017 года занимал должность помощника генерального директора УП «Гроднооблгаз». 28 сентября 2017 года переведен на должность директора ПУ «Гродногаз».

9 марта 2020 года назначен на должность заместителя генерального директора по строительству УП «Гроднооблгаз».

ЛАБУНОВ
Дмитрий Валерьевич

Родился 13 октября 1975 года в г. Орша Витебской области. В 1997 году окончил Полоцкий государственный университет по специальности «Промышленное и гражданское строительство». После окончания университета в 1997 году пришел работать слесарем по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов, а в дальнейшем - мастером службы эксплуатации газового хозяйства ПУ «Оршагаз» УП «Витебскоблгаз». С 2002 по 2005 год переведен на должность главного инженера РПУ «Лепельрайгаз» УП «Витебскоблгаз». В период с 2005 по 2006 год занимал должности заместителя начальника, начальника технической инспекции, заместителя главного инженера УП «Витебскоблгаз». В 2006 году назначен директором РПУ «Дубровнорайгаз» УП «Витебскоблгаз». С 2011 по 2018 год - начальник Лепельского района газоснабжения филиала «Чашникское производственное управление» УП «Витебскоблгаз». В 2014 году окончил Академию управления при Президенте Республики Беларусь по специальности «Экономика и управление на предприятии промышленности».

В июне 2018 года переведен на должность помощника генерального директора УП «Гроднооблгаз». С сентября 2018 года занимал должность директора ПУ «Волковыскгаз».

30 марта 2020 года назначен на должность директора ПУ «Гродногаз» УП «Гроднооблгаз».

ТИТКО
Руслан Геннадьевич

Родился 15 мая 1988 года в г. Гомель. В 2011 году окончил Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники по специальности «Многоканальные системы телекоммуникаций». С 2012 года по 2016 год - военная служба в Вооруженных Силах Республики Беларусь. С 2016 года принят на работу в ПУ «Гродногаз» радиомехаником по обслуживанию и ремонту радиотелевизионной аппаратуры службы автоматизации, телемеханики и связи. В 2019 году переведен на должность инженера-системотехника телекоммуникационных сетей службы автоматизации и связи ПУ «Гродногаз».

3 марта 2020 года назначен на должность начальника службы телемеханики и связи УП «Гроднооблгаз».

БУРДО
Константин Викторович

Родился 13 июня 1994 года в г. Сенно Витебской области. В 2016 году окончил Полоцкий государственный университет по специальности «Теплогасоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна». После окончания университета работал мастером службы эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них Дятловского РГС ПУ «Слонимгаз», мастером службы внутридомового газоснабжающего оборудования ПУ «Лидагаз».

12 марта 2020 года назначен на должность главного инженера Вороновского РГС ПУ «Лидагаз» УП «Гроднооблгаз».

• Профсоюзные новости •

ПУ «Волковыскгаз» – бронзовый призер спартакиады

12 марта 2020 года на ежегодном слете передовиков народного хозяйства, который проходил в актовом зале городского Дома культуры г. Волковыска, подвели итоги районной круглогодичной спартакиады среди клубов физической культуры за 2019 год.

Команда ПУ «Волковыскгаз» по итогам общекомандного зачета по 10 видам спорта заняла почетное третье место.

Итоги круглогодичной спартакиады:

- 1 место - ОАО «Волковысский мясокомбинат»;

- 2 место - ОАО «Беллакт»;

- 3 место - ПУ «Волковыскгаз».

Поздравляем Волковысское производственное управление с отличным результатом, желаем всегда уверенно и твердо идти к своей победе!

• Между делом •

Прекрасное настроение и спортивный дух соревнования

Работники аппарата управления предприятием 12 марта 2020 года поучаствовали в турнире по боулингу в МЦ «Галактика», который был организован первичной профсоюзной организацией в честь Дня защитника Отечества и Вооруженных Сил Республики Беларусь и Дня женщин.

Мероприятие проходило в теплой дружеской атмосфере. Самыми активными участниками состязания стали служба режимов газоснабжения и учета расхода газа, а также плано-экономический отдел: они приняли участие практически в полном составе. Все смогли проявить максимум своих спортивных умений и ловкости в сбивании кеглей. А каждый страйк сопровождался бурей эмоций и ободряющей поддержкой команды.

В упорной борьбе победителем соревнования среди женщин стала **Татьяна Басалыга** (экономист ПЭО), а среди мужчин - **Сергей Клишко** (начальник службы метрологии). Всем участникам, занявшим призовые места, вручили памятные сувениры. Несомненно, самым главным подарком для всех стало само мероприятие: прекрасное настроение и спортивный соревновательный дух праздника. Все получили заряд бодрости и позитива.

Стоит отметить, что турнир по боулингу в честь 23 Февраля и 8 Марта уже стал ежегодной традицией, которую профком аппарата управления с радостью будет поддерживать и в будущем.

Наталья МАРКОВА,
ведущий юристконсульт ОПиКР



Сердечно поздравляем юбиларов, родившихся в марте!

АНУФРИЕВА Наталья Витальевна, начальник службы учета газа и режимов газоснабжения ПУ «Волковыскгаз»;
ПОЗНЯК Андрей Михайлович, старший мастер Мостовского РГС ПУ «Волковыскгаз»;
РУЛЬ Татьяна Владимировна, контролер газоснабжающей организации службы учета газа и режимов газоснабжения ПУ «Гродногаз»;
СТЕПУРО Евгений Евгеньевич, монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии службы ЭХЗ и КПО ПУ «Гродногаз»;
ЖДАН Сергей Александрович, водитель автомобиля Кореличского РГС ПУ «Лидагаз»;
БЕСПАЛОВ Андрей Владимирович, слесарь по обслуживанию и ремонту наружных газопроводов Новогрудского РГС ПУ «Слонимгаз»;
ХОМЧИК Виталий Владимирович, аккумуляторщик службы транспорта, энергетики и реализации СУГ ПУ «Слонимгаз»;
ПЕТРИК Ирина Васильевна, ведущий бухгалтер Островешского РГС ПУ «Сморгоньгаз»;
ТАНКЕВИЧ Иван Евгеньевич, тракторист-машинист сельскохозяйственного производства СПУ «Протасовщина»;
САВОШЕНЯ Светлана Ивановна, кладовщик ТП «Вертелишки»;
КААЮК Галина Ивановна, приемщик заказов Новогрудского РГС ПУ «Слонимгаз»;
САКОВИЧ Ирина Ивановна, оператор ЭВМ Ивьевского РГС ПУ «Сморгоньгаз»;
СЛАШИН Виктор Алексеевич, начальник службы транспорта, энергетики и реализации СУГ ПУ «Волковыскгаз»;
КААО Александр Романович, газосварщик службы ремонтно-восстановительных работ и врезок ПУ «Гродногаз»;
КАРПАЧ Николай Сергеевич, тракторист-машинист сельскохозяйственного производства СПУ «Протасовщина».

ЖУКЕВИЧ
Олег Александрович

Родился 10 февраля 1983 года в г. Гродно. В 2011 году окончил Полоцкий государственный университет по специальности «Теплогасоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна». Свою трудовую деятельность начал в 2003 году электросварщиком ремонтно-механического цеха УП «Гроднооблгаз». С 2008 по 2017 год работал прорабом, заместителем главного инженера, начальником участка ОАО «Белсантехмонтаж-2».

С 2017 по 2018 год работал мастером службы материально-технического обеспечения и хозяйственного обслуживания ПУ «Гродногаз», а с 2018 по 2020 год занимал должность начальника службы ремонтно-восстановительных работ и врезок Гродненского производственного управления.

30 марта 2020 года назначен на должность начальника отдела капитального строительства и инвестиций УП «Гроднооблгаз».

СТАРИНСКИЙ
Виталий Антонович

Родился 15 января 1986 года в д. Малая Каплица Гродненского района Гродненской области. В 2006 году окончил технологический колледж УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы» по специальности «Эксплуатация и оборудование высокоэффективных процессов обработки материалов». Свою трудовую деятельность начинал фрезеровщиком цеха, а затем работал мастером ОАО «Белкард». С 2009 года - слесарем по эксплуатации и ремонту газового оборудования службы эксплуатации газового хозяйства в ПУ «Гродногаз». С 2014 по 2019 год работал мастером, старшим мастером аварийно-диспетчерской службы ПУ «Гродногаз». С июля 2019 года занимал должность начальника аварийно-диспетчерской службы ПУ «Гродногаз».

2 марта 2020 года назначен на должность главного инженера Щучинского РГС ПУ «Гродногаз» УП «Гроднооблгаз».