

№4
(67)



ГАЗОВИК

«Гродненщина»

Апрель 2021 г.

Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»

ГОРДИМСЯ, ПОМНИМ, ЧТИМ...

1945 - 2021

9 МАЯ
С ДНЕМ ПОБЕДЫ!

Поздравление генерального директора УП «Гроднооблгаз»

Дорогие ветераны и участники
Великой Отечественной войны! Уважаемые коллеги!
Примите искренние поздравления с великим праздником - Днем Победы!

Этот праздник особенно дорог всем нам. И сколько бы лет не прошло, сколько эпох и поколений не сменилось - **9 Мая** будет для нас самым главным, священным праздником. Он является символом героизма нашего народа, его несгибаемой стойкости и несокрушимости духа. Благодаря отваге и смелости миллионов солдат, мы не знаем, что такое ужас войны. Большую цену заплатили ветераны за Победу, многих сегодня уже нет рядом с нами. И наш долг - помнить, как далась нам Победа в этой страшной войне, чтить память погибших и проявлять постоянную заботу о ветеранах.

И хотя это праздник каждого человека, особые поздравления хочу сказать именно вам, дорогие ветераны и участники Великой Отечественной войны. Спасибо за ваши подвиги, благодаря которым мы живем в свободной стране. Спасибо вам за наши жизни, за мирное небо над головой и за счастье победного Мая каждый год.

Именно благодаря вам молодое поколение сегодня точно знает, что свобода - это бесценный дар, который необходимо бережно хранить. Наши дети не забудут, внуки и правнуки будут гордиться вами - вы навечно в наших сердцах!

В этот праздничный день хочется, в первую очередь, пожелать мира. Ведь ничто не стоит дороже, чем человеческие жизни, слезы матерей, сломанные судьбы огромного количества людей. Пусть эта Победа вдохновляет только на хорошие поступки, любовь к Родине. Пусть никто и никогда не увидит войны.

От всей души желаю всем крепкого здоровья и долголетия, счастья, любви и тепла близких!

С праздником - ДНЕМ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!

Евгений СМИРНОВ

СЕГОДНЯ В ВЫПУСКЕ:

- Состоялось торжественное открытие Расчетно-информационного центра ПУ «Слонимгаз» УП «Гроднооблгаз»
- Встреча с делегацией словацких энергетических компаний
- УП «Гроднооблгаз» приняло участие в республиканском отраслевом конкурсе на звание «Лучший специалист по охране труда»

стр.2

стр.3

- Охрана труда в приоритете всегда!
- Таланты УП «Гроднооблгаз» ярко выступили на отраслевом смотре-конкурсе творческих коллективов
- Кадровые назначения
- Актуальный вопрос
- В Гродненском районе проведен ремонт подводных переходов газопроводов
- Заряжены на энергосбережение
- Начало большого пути: реконструкция базы Островецкого РГС ПУ «Сморгоньгаз»

стр.3

стр.4

стр.5

- 26 апреля 1986 года - День Чернобыльской трагедии
- Неделя леса - 2021
- Поздравление председателя Объединенной профсоюзной организации УП «Гроднооблгаз» с 1 Мая
- Труд. Май. Песня. По жизни вместе...
- Команда Берестовицкого РГС - лучшая в районе
- Волейболисты ПУ «Сморгоньгаз» снова на высоте!
- Юбилеи

стр.6



• Крупным планом •

Состоялось торжественное открытие Расчетно-информационного центра ПУ «Слонимгаз» УП «Гроднооблгаз»

14 апреля в г. Слоним по улице Пушкина, 1 при участии министра энергетики Виктора Карапековича, генерального директора ГПО «Белтогаз» Алексея Кушнаренко, генерального директора УП «Гроднооблгаз» Евгения Смирнова, заместителя председателя Слонимского райисполкома Тамары Емелиной состоялось торжественное открытие Расчетно-информационного центра Слонимского производственного управления УП «Гроднооблгаз».



Фото: Светлана ТОЛКАЧ



Открытие центра - очередной шаг в реализации масштабного проекта ГПО «Белтогаз» по строительству и модернизации сервисных центров во всех районных центрах с населением от 40 тысяч человек и выше. Работа таких центров делает весь спектр услуг в области газоснабжения максимально доступным, создает новые возможности для потребителей.

- В Государственной программе развития страны на 2021-2025 годы поставлена задача создания комфортных условий для качественного обслуживания населения, и открываемый сегодня в Слониме объект вносит свой вклад в реализацию этой программы, - подчеркнул во время торжественного открытия Расчетно-информационного центра **Виктор Карапекович**. - Созданы условия для оперативного рассмотрения обращений граждан, прекрасная и современная информационная база, рабочие места комфортны для сотрудников производственного управления, применены самые новейшие технологии.

Алексей Кушнаренко поздравил коллектив работников Слонимского производственного управления с открытием сервисного объекта и сообщил, что такая работа в республике проводится системно, уже введено 28 подобных современных центров, до конца года откроется еще 11. Все это обеспечит высокий уровень обслуживания населения, позволит на месте решить любой вопрос, связанный с газопотреблением и обслуживанием газового оборудования.

Подчеркивая важность создания расчетно-информационных центров на Гродненщине, а следующий будут открывать в нынешнем году в Сморгони, **Евгений Смирнов** обратил внимание, что это только начало большой работы по созданию доступного сервиса для абонентов. Дальше предстоит совершенствовать работу всех центров так, чтобы люди шли сюда не только решить вопросы, связанные с газоснабжением, но и просто за советом профессионалов.

На церемонии открытия лучшие работники Слонимского производственного управления были награждены Почетными грамотами и Благодарностями Минэнерго, ГПО «Белтогаз» и УП «Гроднооблгаз».

За добросовестный труд в системе газового хозяйства, значительный личный вклад в повышение эффективности деятельности УП «Гроднооблгаз» в выполнении задач по совершенствованию качества обслуживания населения награждены:

1. Почетной грамотой Министерства энергетики Республики Беларусь

- **НОВИКОВ** Виталий Валерьевич, начальник службы автоматизации и связи ПУ «Слонимгаз».

2. Благодарностью Министра энергетики Республики Беларусь

- **АРТЮХ** Виталий Александрович, оператор электронно-вычислительных машин 8 разряда службы автоматизации и связи ПУ «Слонимгаз».

За многолетний добросовестный труд в системе газового хозяйства, значительный личный вклад в повышение эффективности деятельности УП «Гроднооблгаз» в выполнении задач по совершенствованию качества обслуживания населения награждены:

1. Почетной грамотой государственного производственного объединения по топливу и газификации «Белтогаз»

- **КОВАЛЬЧУК** Андрей Александрович, директор ПУ «Слонимгаз».

2. Благодарностью государственного производственного объединения по топливу и газификации «Белтогаз»

- **ГРИНЬКО** Геннадий Иосифович, начальник службы учета газа и режимов газоснабжения ПУ «Слонимгаз».

3. Почетной грамотой УП «Гроднооблгаз»

- **МАТЛАШУК** Владимир Владимирович, ведущий инженер по охране труда ПУ «Слонимгаз»;

- **САДОВСКИЙ** Дмитрий Геннадьевич, инженер производственно-технического отдела ПУ «Слонимгаз».

Затем состоялась презентация нового Расчетно-информационного центра. Он расположен в историческом центре города и удобен для всех категорий населения Слонима и района. Здесь в одном месте можно получить все необходимые услуги: заключить или перезаключить договоры на газоснабжение, техническое обслуживание газового оборудования, произвести расчеты за газ и другие услуги. Специалисты центра готовы проконсультировать посетителей по любому спектру вопросов, провести инструктажи по правилам пользования газом в быту и газоиспользующим оборудованием, оперативно рассмотреть и удовлетворить обращения граждан.

Для удобства посетителей в центре создана электронная очередь, работает информационный стенд со справочной информацией. Альтернативным источником получения необходимой информации послужит интерактивная панель. Благодаря ей, можно перейти на интернет-сайт УП «Гроднооблгаз», пройти регистрацию в личном кабинете пользователя, ознакомиться с электронным каталогом отечественного производителя газового оборудования марки «Гефест» и многое другое.

Помещение центра оборудовано удобными местами для ожидания приема, созданы условия безбарьерной среды для людей с ограниченными физическими возможностями. Для посетителей с детьми оборудован детский уголок. Визуально-адресная информация представлена на современных табло, которые позволяют отображать данные в различных форматах и обеспечивать их оперативное изменение. Все это делает процесс ожидания комфортным, интересным, полезным и приятным.

На специальных планшетах можно оставить отзыв об обслуживании. Также функционирует Call-центр, приложение-мессенджер в Viber, что с учетом эпидемиологической обстановки предоставит возможным общаться онлайн.

К одному из основных удобств можно отнести и режим работы Расчетно-информационного центра - шесть дней в неделю, с понедельника по пятницу с 8.00 до 20.00, в субботу с 8.00 до 16.00 без обеда.

Все это говорит о том, что повышение эффективности работы с потребителем всегда было и остается в приоритете УП «Гроднооблгаз».

По материалам ПУ «Слонимгаз»

• В фокусе •



Встреча с делегацией словацких энергетических компаний

В период с 7 по 8 апреля 2021 года УП «Гроднооблгаз» с рабочим визитом посетила делегация словацких энергетических компаний.

Эрдман, директор «СГ-Транс» **Павел Гербулов** и начальник транспортно-экспедиционного центра «СГ-Транс» **Светлана Козырь**.

После приветствия иностранной делегации была проведена экскурсия по территории газонаполнительной станции, продемонстрирована организация приема, хранения и наполнения баллонов, деятельность по диагностике, ремонту и восстановлению баллонов, их маркировке, проведено ознакомление с системами управления данными. Иностранными участниками встречи особенно был отмечен модернизированный цех окраски баллонов для нанесения полимерных порошковых покрытий, а также высокий уровень автоматизации производства.

Осмотрев технологическое оборудование газонаполнительной станции, делегация вернулась в зал совещаний для проведения беседы. Первый заместитель генерального директора ГПО «Белтогаз» Дмитрий Шавловский поприветствовал присутствующих и открыл совещание. С докладом о деятельности ГНС и показателях ее работы выступил дирек-

тор ПУ «Лидагаз» Александр Бондарев.

Коллеги из Словакии в свою очередь продемонстрировали в презентации деятельность Probugas a.s. и AEN group на территории Словакской Республики. В ходе состоявшейся встречи Юрай Яношик рассказал о деятельности своего предприятия в части реализации сжиженного газа в баллонах и высказал предложение по поставке на Лидскую газонаполнительную станцию бывших в употреблении малолитражных баллонов для их дальнейшей окраски.

Обе стороны остались довольны визитом и выразили надежду на дальнейшее долгосрочное и плодотворное сотрудничество.

На текущий момент УП «Гроднооблгаз» подготовлено предложение для словацких коллег по сотрудничеству в области ремонта баллонов для сжиженного углеводородного газа, в том числе с применением современной линии порошковой окраски отечественного производства.

По материалам ПУ «Лидагаз»

В рамках указанного визита было организовано посещение объектов и филиалов предприятия с целью ознакомления с производственной деятельностью и осуществления переговоров по проектам взаимовыгодного сотрудничества.

Во второй день встречи газонаполнительную станцию ПУ «Лидагаз» посетили **Юрай Яношик**, исполнительный директор Probugas a.s., **Владимир Чамбор** и **Павел Руснак**, представители AEN group. Встречал иностранную делегацию первый заместитель генерального директора ГПО «Белтогаз» **Дмитрий Шавловский**. Участие в проведении совещания также приняли главный специалист систем газоснабжения ГПО «Белтогаз» **Артур Мороз**, главный инженер УП «Гроднооблгаз» **Юрий Можейко**, директор ПУ «Лидагаз» **Александр Бондарев**, главный инженер ПУ «Лидагаз» **Андрей Кузьмич**, заместитель начальника ГНС **Евгений**

Фото: Светлана ТОЛКАЧ



• Охране труда – да! •

**УП «Гроднооблгаз»
приняло участие
в республиканском
отраслевом
конкурсе на звание
«Лучший специалист по охране труда»**

С целью повышения уровня профессиональных знаний ГПО «Белтогаз» 30 марта 2021 года на базе санатория «Надзея» УП «Брестоблгаз» был проведен смотр-конкурс на звание «Лучший специалист по охране труда». Среди газоснабжающих организаций было определено трое сильнейших специалистов в этой области, одним из которых стала ведущий инженер по охране труда ПУ «Гродногаз» Анна Титова.



СТБ ISO 45001-2020, внедрение концепции «нулевого травматизма», реализацию ее «семи золотых правил» и многое другое. Я получила огромное количество позитивных эмоций от участия в конкурсе!

По результатам республиканского смотра-конкурса Анне Титовой была вручена Благодарность Республиканского комитета Профсоюза Белэнергетопгаз «За внедрение современных форм и методов в работе по профилактике производственного травматизма».

По материалам технической инспекции

• Общественный контроль •



В общей системе управления охраной труда, функционирующую в УП «Гроднооблгаз», общественный контроль условий труда на местах выполняют общественные инспекторы, призванные быть «дополнительными глазами» руководителей подразделений, помощниками в общем деле создания безопасных условий труда на участке, где они осуществляют свою деятельность.

На сегодняшний день эту работу в Объединенной профсоюзной организации УП «Гроднооблгаз» эффективно выполняют 106 человек. Все они – опытные специалисты, не один год проработавшие на предприятии, прошедшие теоретическое обучение в специализированном центре и практическое – на рабочих местах.

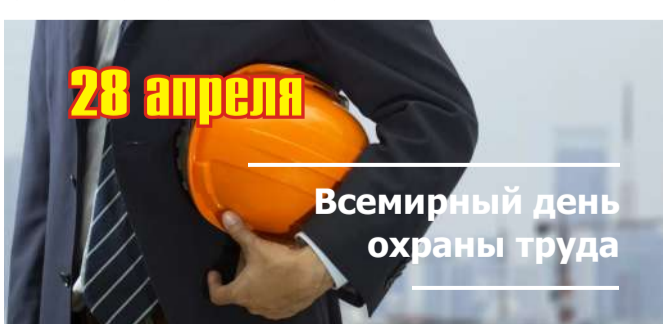
Объединенная профсоюзная организация УП «Гроднооблгаз» признана победителем в отраслевом смотре-конкурсе на лучшую профсоюзную организацию

по осуществлению общественного контроля за соблюдением законодательства об охране труда по результатам 2020 года, а общественному инспектору Слонимского производственного управления **Дмитрию Садовскому** присвоено звание «Лучший общественный инспектор по охране труда отрасли» по итогам отраслевого смотра-конкурса на лучшего общественного инспектора по охране труда отрасли.

Кроме этого, по итогам областного смотра-конкурса на лучшее проведение профсоюзными организациями общественного контроля за соблюдением законодательства об охране труда за 2020 год **Объединенная профсоюзная организация УП «Гроднооблгаз» заняла первое место**. Общественный инспектор ПУ «Слонимгаз» **Дмитрий Садовский** удостоен звания «Лучший общественный инспектор по охране труда Гродненского областного объединения профсоюзов».

28 апреля

Всемирный день
охраны труда



• Республиканский уровень •

Таланты УП «Гроднооблгаз» ярко выступили на отраслевом смотре-конкурсе творческих коллективов



С 23 по 25 апреля в Полоцке проходил Республиканский отраслевой смотр-конкурс любительских коллективов художественного творчества организаций Профсоюза Белэнергетопгаз, посвященный 90-летию Белорусской энергосистемы.

Творческий потенциал на суд зрителей и жюри представили около 800 участников: самые талантливые работники энерго-, газоснабжающих организаций и организаций топливной промышленности.

Мастерство и талант участников были продемонстрированы в семи номинациях: вокал, хореография, инструментальный жанр, вокально-инструментальный ансамбль, разговорный жанр и художественное слово, оригинальный жанр, театральный жанр.

Все конкурсанты показали высокий уровень актерского мастерства. Каждая представленная концертная программа отличалась оригинальностью и творческим подходом, и, несмотря на различие в стилях и направлениях, всех участников объединяло огромное желание подарить жюри и зрителям массу положительных эмоций, радость и отличное настроение.

УП «Гроднооблгаз» в конкурсе представили: хореографический коллектив ПУ «Волковыскгаз», хоровой коллектив ПУ «Лидагаз», а также в номинации «Вокал» (солист) выступил Леонид Дубицкий из ПУ «Лидагаз».

Команда УП «Гроднооблгаз» одержала блестательную победу в номинации «Вокал» (хор): хоровой коллектив Лидского производственного управления признан лучшим и награжден дипломом первой степени.

Своими эмоциями поделилась пред-

седатель Объединенной профсоюзной организации УП «Гроднооблгаз» **Татьяна Кузнецова**: «Этот конкурс дает возможность раскрыться талантам наших работников, развивать и совершенствовать их творческие способности. Очень радостно, что не иссякает этот родник талантов. Искренне поздравляю наш коллектив с достойным выступлением и желаю дальнейших творческих успехов!»

По завершению мероприятия в качестве подарка ОПО УП «Гроднооблгаз» организовала экскурсию по историческому Полоцку, в ходе которой участники конкурса познакомились с Софийским собором, прошли по старым улочкам, увидели уникальные памятники: Борисов камень, Красный мост, памятники Франциску Скорине, выдающемуся богослову Симеону Полоцкому, букве «Ү», памятный знак «Географический центр Европы». Побывали в действующем Спасо-Евфросиньевском женском монастыре, хранящем мощи преподобной Евфросинии Полоцкой – покровительницы Беларуси, увидели копию ее легендарного Креста. Особенно приятным моментом стало благословение настоятельницы монастыря игумении Евдокии.

Все участники путешествия получили не только яркие и позитивные эмоции от участия в конкурсе, но и заряд вдохновения от знакомства с одаренными коллегами, людьми которые живут яркой жизнью, постоянно учатся новому и щедро делятся своими талантами!

• Кадровые назначения •

КЛОЧКО СЕРГЕЙ ИВАНОВИЧ

Родился 8 апреля 1993 года в г. Мосты Гродненской области. В 2017 году окончил Белорусский государственный аграрный технический университет. Свою трудовую деятельность начал с 2012 года слесарем по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования филиала «Дубно» ОАО «Агрокомбинат «Скидельский». С 2017 года по 2018 год работал инженером-механиком филиала «Дубно» ОАО «Агрокомбинат «Скидельский».

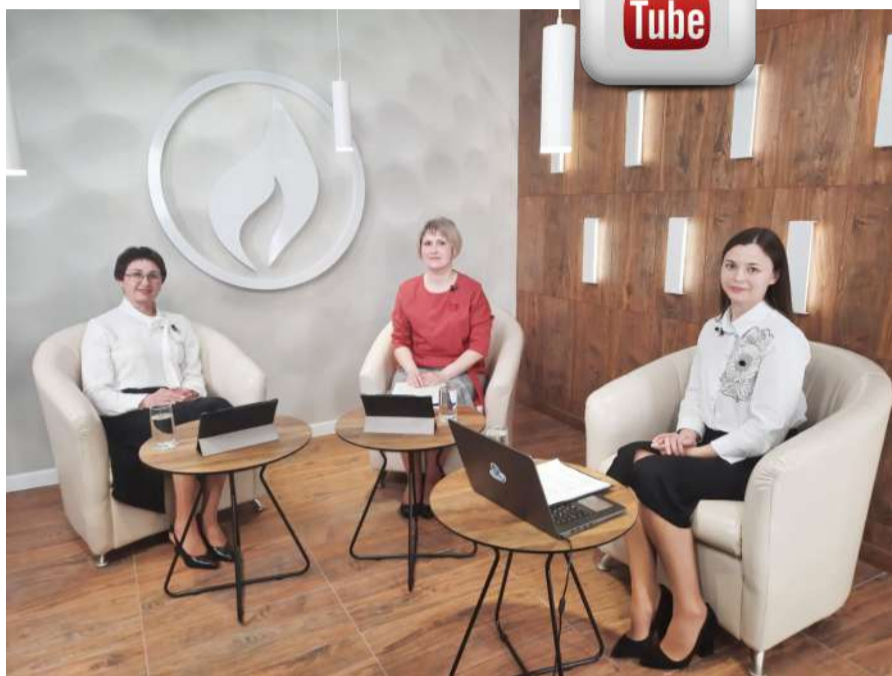
В 2018 году принят на работу мастером-наладчиком по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка в СПУ «Протасовщина» УП «Гроднооблгаз». С 2019 занимал должность инженера по эксплуатации машинно-тракторного парка СПУ «Протасовщина».

5 апреля 2021 года назначен на должность главного инженера – начальника инженерно-технической службы СПУ «Протасовщина» УП «Гроднооблгаз».



• Актуальный вопрос •

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

Эфир от 01.04.2021

УЧАСТНИКИ

Ирина КАЛЮТА, начальник службы режимов газоснабжения и учета расхода газа УП «Гроднооблгаз»,
Наталья МАРКОВА, ведущий юрист консультант отдела правовой и кадровой работы УП «Гроднооблгаз».

• Рабочий дневник •

В Гродненском районе проведен ремонт подводных переходов газопроводов

Синеокая... Именно этим словом мы называем Беларусь, и сразу понимаем, о чем идет речь. Беларусь украшает более десяти тысяч озер и свыше двадцати тысяч рек и ручьев. Только их суммарная длина составляет более 90 тыс. км. А это значит, что на пути газопроводов достаточно часто встречаются водные преграды.

Контроль за техническим состоянием подводных переходов газопроводов через водные преграды по Гродненской области возложен на службу защиты УП «Гроднооблгаз». На балансе предприятия находится семь таких подводных переходов газопроводов.

Что же такое подводный переход?

Подводный переход - это участок линейной части газопровода, пересекающий водную преграду и уложенный, как правило, с заглублением в дно водоема (реки, озера и т.д.). Переход включает в себя одну или несколько ниток трубопровода с соответствующими системами его технического обеспечения. Подводные переходы требуют особого контроля, который состоит из следующих параметров:

- соответствие положения газопровода проекту;
- заглубление подводного газопровода относительно уровня dna;
- достаточность и сохранность балластировки газопровода (при наличии);
- целостность антикоррозийной изоляции стального газопровода;
- отсутствие или наличие утечек газа;
- деформация (размыв) dna и береговых склонов водной преграды, в том числе состояние берегов на участке перехода;
- состояние опознавательных знаков.

Согласно Графику технического обследования подводных переходов газопроводов в 2020 году проводилось техническое обследование следующих объектов:

- Гродненский район, Погораны-Солы (ГРС2-ГПО «Азот»), река Неман;
- Гродненский район, д. Свислочь, река Свислочь.

В результате выполненных обследований было выявлено недостаточное заглубление трубопровода в русловой части реки по двум указанным переходам.

В марте - апреле 2021 года был проведен ремонт данных подводных объектов.



Ремонт по каждому переходу был разделен на 4 этапа:

1. Предремонтное обследование (водолазное обследование участка).
2. Подготовительные работы (организация тросовой переправы, разметка участков ремонта, наполнение контейнеров песчано-гравийной смесью).
3. Ремонтные работы (создание грунтозащитного сооружения при помощи контейнеров, приборный контроль).
4. Послеремонтное обследование (контроль целостности грунтозащитного сооружения).

В результате было уложено 2200 контейнеров с признаком конструкции максимальной обтекаемости потоками воды и формы, исключающей появление излишнего давления на газопровод и деформацию изоляционного покрытия. По итогам работ получены заключения о соответствии указанных переходов всем требованиям нормативно-технической и проектной документации.

На каждой стадии ремонта осуществлялся контроль качества работ ответственными должностными лицами службы защиты УП «Гроднооблгаз» и службы эксплуатации наружных газопроводов ПУ «Гродногаз».

Павел ПРОХНЕНКО, начальник СЗ УМТиЭЗПГ

ТЕМА

БЕЗУЧЕТНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ГАЗА. ВМЕШАТЕЛЬСТВО В РАБОТУ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРИБОРА УЧЕТА РАСХОДА ГАЗА И ИХ ПРАВОВЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ

ВОПРОС: В каком порядке производится перерасчет при выявлении факта безучетного потребления газа?

ОТВЕТ: Законодательством предусмотрено два порядка перерасчета:

1. Потребитель газа сам установил факт безучетного потребления.

Как правило, это происходит в момент снятия показаний счетчика, когда при визуальном осмотре потребителем выявлены нарушения в работе счетчика, отсутствие пломбы, повреждение пломбировочного материала, и о данном факте он сообщил в обслуживающую его газоснабжающую организацию.

В этой ситуации, в соответствии с законодательством, перерасчет будет произведен за прошедшую часть расчетного периода, по субсидируемым ценам на газ для населения, установленным для жилых домов (жилых помещений), не оснащенных приборами индивидуального учета расхода газа. Сумма перерасчета будет зависеть от установленного газоиспользующего оборудования, количества проживающих граждан, общей площади жилого помещения.

Необходимо подчеркнуть, что законодательство по начислению и внесению платы за жилищно-коммунальные услуги четко выстроено в привязке к расчетному периоду (месяцу). В связи с этим объем потребленного газа определяется как разница между показаниями счетчика на первое число расчетного и первое число последующего месяца, поэтому потребитель газа обязан снимать показания счетчика газа не позднее последнего дня текущего месяца. Данные показания предоставляются для осуществления расчетов за услугу газоснабжения в

месяце, следующем за месяцем снятия показаний счетчика.

Почему имеет значение снятие показаний на первое число?

Приведем пример: потребитель газа снял показания 17 марта и в этот же день по ним произвел оплату. 29 марта потребитель обнаружил нарушения в работе счетчика и сообщил в газоснабжающую организацию. 30 марта счетчик был снят на внеплановую поверку, вместо него установлен подменный счетчик газоснабжающей организации.

Перерасчет, в соответствии с законодательством, за март будет произведен за 29 дней (за прошедшую часть расчетного периода), по субсидированным ценам, установленным для жилых домов, не оснащенных прибором учета расхода газа. Иного порядка перерасчета законодательством не предусмотрено. Поскольку оплата, произведенная 17 марта, относится и засчитывается за расчетный месяц - февраль.

2. Факт безучетного потребления установлен работником газоснабжающей организации.

В этом случае перерасчет будет произведен с даты последнего достоверного снятия показаний представителем газоснабжающей организацией по ценам на газ, обеспечивающим полное возмещение экономически обоснованных затрат на оказание этих услуг, установленных для жилых домов (жилых помещений), не оснащенных приборами индивидуального учета расхода газа.

К примеру, разница субсидированной цены на газ в домах с индивидуальным отопительным прибором в отопительный период, практически в 7 раз меньше цены полного возмещения экономически обоснованных затрат.

• Сектор энергетики •


Заряжены на энергосбережение

В современном мире, помимо традиционных источников энергии (газ, нефть, уголь), все большее количество людей и государств в целом обращают свое внимание на альтернативные источники энергии, одним из видов которых является энергия солнца. Для преобразования солнечной энергии в тепловую, которую человек использует в повседневной жизни, служат гелиосистемы.

В рамках проекта «Модернизация котельной в административно-хозяйственном здании по проспекту Космонавтов, 60/1 в г. Гродно» в октябре 2019 году в крышной котельной УП «Гроднооблгаз» были установлены два настенных конденсационных котла и гелиосистема с десятью солнечными панелями, предназначенная для нужд горячего водоснабжения.

Обратимся к цифрам: фактическое потребление природного газа крышной котельной за 2020 год составило **28,989 тыс. м³**. Среднее потребление природного газа крышной котельной до модернизации за год составляло **45,300 тыс. м³**. Таким образом, реализация данного проекта позволила сэкономить около **16 тыс. м³** природного газа.

При этом гелиосистемой УП «Гроднооблгаз» за 2020 год выработано **9 Гкал** тепловой энергии, что занимает значительную часть в обеспечении горячим водоснабжением административно-хозяйственного здания предприятия в летний период.

Гелиоустановка является экологически чистым источником возобновляемой энергии. Ее использование позволяет УП «Гроднооблгаз» не только экономить природный газ, но и защищать окружающую среду от выбросов загрязняющих веществ, в том числе парниковых газов, в атмосферный воздух.

Стоит отметить, что установка подобных гелиосистем планируется и в котельных производственных баз филиалов предприятия при проведении их модернизаций.

Валерий САМУСЕВИЧ, начальник СЭ СГМиЭ

• Наши проекты •

Начало большого пути: реконструкция базы Островецкого РГС ПУ «Сморгоньгаз»



В 2018 году в рамках Инвестиционной программы УП «Гроднооблгаз» было принято решение о реконструкции производственной базы Островецкого РГС ПУ «Сморгоньгаз». Для выполнения работ по проектированию путем проведения переговоров с учетом стоимости и опыта выполнения работ по объектам было выбрано Государственное предприятие «НИИ Белгипротогаз».

Проектной организацией совместно с заказчиком в лице УП «Гроднооблгаз» на протяжении двух лет выполнялись работы по разработке проектной документации, как по реконструкции существующих объектов, так и введению новых.

Проектом выделены четыре пусковых комплекса. В рамках задания на проектирование на территории существующей базы предусмотрена реконструкция зданий административно-бытового корпуса, материально-складского помещения, склада хранения баллонов СУГ, возведение навеса на 8 машиномест, ликвидация существующей АГЗС, ликвидация ГРП и установка КРД. Благоустройство территории базы будет выполнено в рамках «Генерального плана города энергетиков Островецкой АЭС», разработанного УП «Белнипградостроительства».

И вот, в декабре 2020 года началось строительство объекта «Реконструкция базы Островецкого района газоснабжения ПУ

«Сморгоньгаз» по адресу: ул. Береговая, 7 г. Островец». Генеральным подрядчиком после проведения процедур переговоров был выбран ЧСУП «Ходыш».

В настоящий момент проводятся работы по первому пусковому комплексу, в состав которого входят работы по реконструкции здания гаражей с пристройкой бытовых помещений и складов, строительство навеса для автомобилей, снос ГРП и установка узла редуцирования с прокладкой газопровода к зданию гаражей, ликвидация АГЗС, строительство наружных инженерных сетей и благоустройство территории в районе гаража и навеса.

Работы по первому пусковому комплексу планируется завершить уже в июле 2021 года, а ввод полностью завершенного объекта - до конца 2022 года.

Олег ЖУКЕВИЧ,
начальник ОКСиИ

• Общее дело •

Неделя леса 2021

По инициативе Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь, с 3 по 10 апреля 2021 года прошла добровольная акция «Неделя леса», приуроченная к Году народного единства.

Акция организована в целях сохранения и приумножения лесов, привлечения внимания общественности к необходимости бережного отношения к главному природному ресурсу страны.

Традиционное активное участие в кампании приняли все филиалы и аппарат управления УП «Гроднооблгаз». Каждый участник смог внести свой вклад в приумножение природного богатства и сохранение лесных угодий.

За время проведения акции работниками предприятия было высажено более 40 тысяч саженцев сосен, берез, елей и кленов на общей площади 13 га. Леса, высаженные газовиками за этот и предыдущие годы, будут напоминать о вкладе в экологическую составляющую каждого района Гродненской области, а также радовать свежей зеленью и сосновым ароматом.

Анна КЛЕБАН, инструктор по ФОиСМ работе



• Памятная дата •



**Из воспоминаний
ликвидатора
последствий аварии
на Чернобыльской АЭС
Ивана НЕХНЕДОВИЧА,
водителя Ивьевского
РГС ПУ «Сморгоньгаз»**

В апреле 1987 года меня, водителя Ивьевского узла почтовой связи, вызвали в райвоенкомат, предложили «развеяться и отдохнуть от работы» на шесть месяцев. Но предложение о командировке в зону аварии на ЧАЭС было, как говорят, добровольно-принудительным. Фактически, командировка составила месяц.

В числе других, призванных на сборы, был направлен в город Брагин Гомельского района. Воинская часть, которая в числе первых в мае 1986 года ликвидировала последствия аварии на ЧАЭС, расположилась на окраине Брагина. На кольце за городом стоял пост, шлагбаум, начиналась 30-километровая зона. Были подготовлены специальные щитовые домики казарменного типа для приема людей. Так называемые «партизаны», призванные для работы на реакторе, жили в палатках с печным отоплением по 20-25 человек. Многие из тех «партизан» отправлялись на крыши реактора, судьба большинства их оказалась трагичной. В вопросах выживания сыграли свою определяющую роль здоровье и общее физическое состояние.

Кормили призванных на сборы хорошо. Был наложен жесткий контроль качества и процесса приготовления пищи. Первоочередное внимание уделяли воде, осуществлялся постоянный лабораторный контроль ее состава.

Круг моих обязанностей был достаточно широким: уборка и вывоз грунта, мусора, отмывали дороги, стоянки техники, чтобы максимально снизить количество радиоактивной пыли, разносимой вместе с транспортом. Часто нас отправляли в «наряды» в 10-километровую черту для заправки автомобилей, непосредственно работавших в зоне.

Тогда никто ничего не боялся, - мало знали о возможных последствиях... Чернобыль - это мысли о грустном, о людях, в силу обстоятельств побывавших на своеобразной войне.





• Профсоюзные новости •



От всей души поздравляю вас с Праздником труда!

Этот день на протяжении многих лет является одним из любимых праздников для всех поколений. Весна всегда символизирует обновление и стремление к лучшему, а созидательный и добросовестный труд был и остается залогом успешного развития любого человека, семьи, коллектива, общества.

Примите пожелания крепкого здоровья и долголетия, добра и любви, тепла и мира вам, вашим родным и близким. Пусть наступившая весна даст нам все то, чего мы от нее всегда ожидаем - нового ритма жизни, ярких событий и новых надежд.

Пусть ваша работа приносит радость и удовлетворение, а ваш труд всегда будет востребован и оценен по достоинству.

Счастья, бодрости и жизнелюбия!

Председатель
Объединенной профсоюзной
организации УП «Гроднооблгаз»

Татьяна КУЗНЕЦОВА

Волейболисты ПУ «Сморгоньгаз» снова на высоте!



В рамках районной спартакиады коллективов физической культуры среди организаций и предприятий Сморгонского района с 27 марта по 17 апреля на базе ГУО «Средняя школа №7 г. Сморгонь» проходили соревнования по волейболу.

Коллективы физической культуры II группы играли в волейбол 10 апреля. В соревнованиях приняли участие РОВД Сморгонского РИК, Сморгонский комбинат хлебопродуктов, Сморгонский РОЧС, ДРОЦ «Лесная поляна», ПУ «Сморгоньгаз», Сморгонские молочные продукты.

Первое место заслуженно было присуждено команде ПУ «Сморгоньгаз», которую представили **Антон Штуро, Олег Суходольский, Виталий Будай, Юлия Будай, Алексей Прищепов, Эдуард Рогач, Андрей Герасёв, Игорь Загорский**.

Антон Штуро, лидер команды, с гордостью говорит о результатах соревнований, так как целенаправленные, систематические тренировки, которые на протяжении месяца проходили два раза в неделю, дали свой результат. Ребята настраивались психологически, учились играть в команде, заряжались позитивными эмоциями. Опытные игроки делились секретами игры с новичками.

Наши ребята достойно сражались с соперниками и без борьбы не отдали ни одного мяча. Поздравляем победителей соревнований и желаем им новых спортивных достижений!

Елена КОНДРАЦКАЯ,
секретарь ПУ «Сморгоньгаз»

Труд. Май. Песня. По жизни вместе...



1 Мая - это праздник, объединяющий поколения и государства. Он олицетворяет солидарность трудящихся, символизирует единство и сплоченность всех созидательных сил, объединенных стремлением к миру, стабильности и благополучию.

С 28 по 30 апреля специалистами ГУК «Гродненская областная научная библиотека имени Е.Ф. Карского» на базе ПУ «Гродногаз» организована выставка «Труд. Май. Песня. По жизни вместе...», посвященная Дню труда. На экспозиции были представлены уникальные архивные документы и фото об истории праздника, о том, как проходил парад, как чествовали трудовые коллективы, какие поздравительные открытки использовали, какие значки и ордена получали труженики и много других интересных фактов.

Особое внимание было уделено изданиям по истории и деятельности профсоюзов Беларуси как части мирового профсоюзного движения. В Праздник труда профсоюзы Беларуси отмечают свое 117-летие. Это дата, ознаменованная многими яркими событиями и добрыми делами. За эти годы профсоюзы прошли колоссальный путь развития по защите интересов трудящихся и в решении насущных вопросов человека труда.

• Спортивные новости •

Команда Берестовицкого РГС – лучшая в районе



30 апреля 2021 года
команда Берестовицкого РГС
ПУ «Волковыскгаз»
приняла участие
в спартакиаде среди
организаций Берестовицкого
района, посвященной
Празднику труда.



Шестнадцать команд состязались в таких видах спорта, как дартс, легкая атлетика, гиревой спорт, перетягивание каната, троеборье по легкой атлетике. Благодаря упорству, выносливости и взаимоподдержке команде района газоснабжения удалось проявить свои лучшие спортивные качества и завоевать **1 общекомандное место**.

Лучшими в своих видах спорта стали:

- **1 общекомандное место** в гиревом спорте и второе в личном зачете - слесарь **Андрей Поспих**, мастер **Николай Боярчук**;

- **2 общекомандное место** в легкоатлетической эстафете - мастер АДС **Виталий Терешко**, слесарь **Екатерина Прокопик**, слесарь **Сергей Гладкий**, оператор ЭВМ **Людмила Гирень**;

- **3 общекомандное место** по дартсу - мастер АДС **Виталий Терешко**, кладовщик **Татьяна Дудко**.

Поздравляем команду с отличным результатом и желаем покорения новых вершин!

По материалам Берестовицкого РГС
ПУ «Волковыскгаз»

Сердечно поздравляем юбиляров, родившихся в апреле!

КУРБАНОВА Ирина Викторовна, приемщик заказов СУГиРГ ПУ «Гродногаз»;
РИТУС Николай Владимирович, мастер службы транспорта, энергетики и реализации СУГ Кореличского РГС ПУ «Лидагаз»;
МИХУТА Ирина Леонидовна, оператор ЭВМ Зельвенского РГС ПУ «Слонимгаз»;
КАТКОВСКИЙ Николай Олегович, водитель автомобиля аварийно-диспетчерской службы Ошмянского РГС ПУ «Сморгоньгаз»;
ХВЕСЕНЯ Николай Николаевич, рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений ПУ «Сморгоньгаз»;

ДЕРКО Анатолий Владимирович, слесарь по обслуживанию и ремонту наружных газопроводов СЭНГ ПУ «Гродногаз»;
БУБЕН Николай Иванович, слесарь-сантехник службы транспорта, энергетики и реализации СУГ ПУ «Лидагаз»;
КАРАНЕШ Олег Викторович, водитель автомобиля аварийно-диспетчерской службы ПУ «Слонимгаз»;
КОНДРАТЧЕВ Андрей Аркадьевич, мастер СЭНГ ПУ «Слонимгаз»;
ЕМЕЛЬЯНОВ Валерий Николаевич, слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования МТФ «Каменка» СПУ «Протасовщина».



ГАЗОВИК
Гродненщины

Ответственный за выпуск - Виктория Быстрова
Дизайн и компьютерная верстка - Ника Лобурь

Учредитель - УП «Гроднооблгаз»
Адрес: 230003, г. Гродно, ул. Обухова, 34
e-mail: office@gas.grodno.by; www.gas.grodno.by

Газета отпечатана в Гродненском областном унитарном полиграфическом предприятии «Гродненская типография»
230025, г. Гродно, ул. Полиграфистов, 4

Подписано в печать 05.05.2021 г.
Тираж - 299 экз., з. 1689