Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»

#### • В центре внимания •

В СПУ «Протасовщина» УП «Гроднооблгаз» 13 октября состоялся семинар по подведению итогов работы сельскохозяйственных филиалов газоснабжающих организаций ГПО «Белтопгаз» за январь – сентябрь 2022 года.

Программой проведения семинара было предусмотрено изучение опыта работы СПУ «Протасовщина» в отрасли животноводства.

частники семинара посетили три животноводческие объекта хозяйства: реконструированную в 2021 году ферму по воспроизводству «Залесна» с цехом раздоя первотелок, реконструированную в 2015 году молочно-товарную ферму «Глубокое» и введенную в эксплуатацию в 2009 году молочнотоварную ферму «Каменка».

Приветственной речью генерального директора ГПО «Белтопгаз» Алексея Ивановича Кушнаренко был дан старт началу работы семинара.

Алексей Иванович поприветствовал аграриев и пожелал плодотворной и конструктивной работы. Отметил, что выездной формат проведения совещаний дает отличную возможность обменяться накопленными знаниями, узнать что-то новое и впоследствии реализовать это на практике.

С ответным словом выступил генеральный директор УП «Гроднооблгаз» Евгений Борисович Смирнов. Как радушный хозяин он поприветствовал коллег на Щучинской земле:

«Осенняя пора - венец аграрного года. Позади уборочная кампания 2022 года. С главной задачей жатвы - уборкой хлеба качественно и в кратчайшие сроки, минимизировав потери, - СПУ «Протасовщина» справилось! Валовый сбор зерновых составил 9332 тонны при средней урожайности 98,2 ц/га. Уже завершена осенняя посевная. Всего посеяно 865 га озимых зерновых, что составляет 108,1% к плану. В настоящее время продолжаются работы по заготовке кормов и уборке кукурузы».

На ферме «Залесна» участники семинара ознакомились с технологией выращивания телят от 0 до 3 месяцев, организацией работ по созданию племенного ядра, содержанию и выращиванию ремонтных телок, принципами размещения скота, формирования технологических групп, организацией работы в родильном отделении, мероприятиями по предупреждению, диагностике и лечению маститов у коров. Не остался без внимания и пункт компьютерного управления доильным залом.

На молочно-товарной ферме «Глубокое» опытом поделился врач-ортопед. Были изучены основные подходы и организация работ по обрезке копыт, профилактике заболеваний конечностей.

Завершился объезд ферм посещением молочно-товарной фермы «Каменка», введенной в эксплуатацию в 2009 году. Хозяйственным способом на ферме проводится текущий ремонт животноводческих помещений и стойлового оборудования.

После посещения производственных объектов хозяйства состоялось пленарное заседание, на котором были подведены итоги работы сельскохозяйственных филиалов газоснабжающих организаций за январь-сентябрь 2022 года.



По материалам СПУ «Протасовщина»





# СЕГОДНЯ В ВЫПУСКЕ:



- Лучшую бригаду по техническому обслуживанию и ремонту наружных газопроводов определили в УП «Гроднооблгаз»;
- Инновации, технологии и перспективы на Белорусском энергетическом и экологическом форуме 2022; стр.2
- Задача поставлена цель достигнута:
- <u>стр.2</u> - Технический Совет УП «Гроднооблгаз» состоялся на базе Зельвенского РГС ПУ «Слонимгаз»;
- Актуальный вопрос;
- Перспектива применения беспилотных технологий в области газоснабжения:
- Оценка эффективности работы с обращениями граждан была проведена на заседании Юридического Совета ГПО «Белтопгаз»;
- Новый страховой полис новые гарантии;
- Легко ли быть многодетным папой?;

- Блиц-опрос «Устами младенца»;

- Волейбольные баталии - 2022;

- День мудрости, тепла и доброты; - Обучение общественных инспекторов по охране труда;

- Кадровые назначения;

- Юбиляры.

<u>стр.4</u>



Конкурс •

## Лучшую бригаду по техническому обслуживанию и ремонту наружных газопроводов определили в УП «Гроднооблгаз»



19 октября 2022 года на базе Вороновского РГС ПУ «Лидагаз» со стоялся второй этап смотра-конкурса профессионального мастерства «Лучшая бригада УП «Гроднооблгаз» по техническому обслуживанию и ремонту наружных газопроводов».

дится в УП «Гроднооблгаз». Его главная цель - обеспечение бесперебойного и безопасного газоснабжения потребителей за счет повышения профессионального мастерства эксплуатационных служб газораспределительной системы, привлечения работников, занятых техническим обслуживанием и ремонтом наружных газопроводов к активному участию в повышении эффективности выполняемых работ, производительности труда, внедрения передовых технологий, попу-ляризации профессии среди молодежи, а также создания перспективы для развития уже признаных профессионалов.

Пять лучших команд соревновались за первое место, каждая из которых проявила самоотверженность и командный дух, показала профессиональные и технические навыки, которые так необходимы в рабочих буднях.

По результатам проверки теоретических знаний в области промышленной безопасности и охраны труда наибригада Берестовицкого РГС ПУ «Волковыскгаз».

При проверке укомплектованности продемонстрированы новые приспо- деле.

анный конкурс ежегодно прово- собления и рационализаторские предложения, за которые команды получили дополнительные баллы.

Отработка практического задания была очень динамичной, при этом ситуации, предложенные конкурсантам при выполнении практических заланий, были максимально приближены к реальным условиям. На трассе газопровода проводились земляные работы с просроченным разрешением на право производства земляных работ, где каждой бригаде требовалось оформить предписание на приостановку работ. Подготовленные заранее реальные утечки газа, сооружения на газопроводе в программном комплексе «Панорама», не соответствующие действительности, и огромное количество но. других нарушений не позволяли командам расслабиться ни на секунду. Для отработки практического задания участникам были выданы электронные планшеты с маршрутом в г.п. Вороново для последующей распечатки рапортаведомости согласно Альбому форм после прохождения трассы. Все выявленбольшее количество баллов набрала ные замечания на маршруте были зафиксированы и занесены в программный комплекс «Мириада».

После подсчета баллов по всем крибригад исправным инструментом и СИЗ териям проведения конкурса были участниками смотра-конкурса были определены лучшие команды в своем са.

Третье место заняла бригада по техническому обслуживанию и ремонту наружных газопроводов ПУ «Гродногаз», которая блеснула профессионализмом при выполнении практических действий.

Бригада ПУ «Сморгоньгаз» показала достойный уровень теоретических и практических знаний и по результатам всех этапов заняла почетное второе

Сильнейшей бригадой, у которой были отмечены высокие навыки, слаженность действий, профессионализм, стала бригада по техническому обслуживанию и ремонту наружных газопроводов Берестовицкого РГС ПУ «Волко-

Помимо основных победителей, конкурсной комиссией были отмечены победители в следующих номинациях: «Лучший мастер по техническому обслуживанию и ремонту подземных газопроводов УП «Гроднооблгаз» и «Лучший слесарь по техническому обслуживанию и ремонту подземных газопроводов УП «Гроднооблгаз». Ими стали: мастер службы эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них ПУ «Слонимгаз» Денис Лишик и слесарь по ремонту и обслуживанию наружных газопроводов ПУ «Смогоньгаз» Алексей Прищепов, соответствен-

Соревнования дают возможность каждому участнику оценить свои навыки, посмотреть со стороны на свои ошибки в процессе работы, чтобы в будущем их не совершать и повысить свой профессиональный уровень. Именно это и показал финал 2022 года. Поздравляем победителей и призеров!

Отдельно хочется выразить благодарность руководству и работникам Лидского производственного управления и Вороновского РГС за высокий уровень организации смотра-конкур-

Светлана Герасименко,

• Значимое событие •

## Инновации, технологии и перспективы на Белорусском **энергетическом и экологическом форуме 2022**

Работники УП «Гроднооблгаз» приняли участие в тематическом заседании «Цифровизация производственного, топливно-энергетического и нефтехимического комплексов Республики Беларусь» в рамках проведения Белорусского энергетического и экологического форума 2022.

жегодно работники предприя- ния» (Павел Кулак, начальник ПТУтия принимают активное уча- начальник ПО) мического комплексов Республики ных информационных систем. Беларусь», в рамках которого организации, входящие в состав Минис- ция была тщательно проанализиротерства энергетики, ГПО «Белэнер- вана. Были выбраны наиболее актуго», ГПО «Белтопгаз» и Концерна альные направления цифровиза-«Белнефтехим», делятся своими ции, которые позволят улучшить достижениями в энергетической качество и соблюдение технологии сфере и перспективами дальнейше- выполнения различных работ. го развития отрасли. В этом году работники предприятия не только тарного предприятия «Гроднооблприняли участие в заседании, но и газ» продолжат посещать форумы и поделились с коллегами своими на- выставки, внедрять современные работками и результатами, выступив с докладами на тему: «Единая ятельность для совершенствования система видеомониторинга на работы и повышения надежности предприятии» (Руслан Титко, на- функционирования оборудования. чальник СТиС УМТиЭЗПГ) и «Перспектива применения беспилотных технологий в области газоснабже-

стие в Белорусском энергети- В целом, заседание получилось ческом и экологическом форуме в интересное и содержательное. поисках современных технологий и Было рассмотрено множество вопрешений, позволяющих улучшить росов по темам автоматизации деяпроизводственную деятельность в тельности технических служб предцелом. Также работники УП «Грод- приятий, взаимодействия и обслунооблгаз» ежегодно участвуют в живания потребителей газа, а тактематическом заседании «Цифро- же современных методов монитовизация производственного, топ- ринга различного оборудования и ливно-энергетического и нефтехи- внедрения модульных корпоратив-

Полученная на форуме информа-

В дальнейшем работники уни-

Руслан Титко, начальник CTuC УМТиЭЗПІ



Рабочий дневник



Президент Республики Беларусь Александр Григорьевич Лукашенко 25 июня 2021 г. посетил Свято-Успенский Жировичский ставропигиальный мужской монастырь Глава государства заявил, что это место, как и в целом Жировичи, должно быть жемчужиной. «Жировичи у нас агрогородок. И часть этого агрогородка - монастырь и храм. В течение этого года надо представить мне план иодернизации поселения полностью - от центра до окра ин. Это должна быть жемчужина».

Все службы приступили к выполнению поручения Главы государства. Не осталось в стороне и ПУ «Слонимгаз» УП «Гроднооблгаз».

одном из выпусков газеты «Газовик Гродненщины», корпоративного издания УП «Гроднооблгаз», мы рассказывали о проведении двух этапов работ по реконструкции газовых сетей среднего и низкого давления в аг. Жировичи Слонимского района:

- реконструкция участка газопровода среднего давления в агрогородке Жировичи в районе д. Тушевичи Слонимского рай-

- реконструкция газопроводов низкого давления аг. Жировичи Слонимского района с установкой ШРП.

В сентябре 2022 закончился второй этап реконструкции газопроводов низкого давления в аг. Жировичи Слонимского района с установкой ШРП. Работы выполнялись строительномонтажной организацией ООО «Сельстройгаз». При строительстве подрядная организация выполняла прокладку газопроводов открытым способом. На обводненных участках трассы для предотвращения всплытия газопровода применялись пригрузы с цементно-песчаной смесью. Переходы газопроводов через дорогу, улицы, мелиоративные каналы были выполнены закрытым способом методом горизонтально-направленного бурения в футлярах с установкой контрольных трубок в ковере и железобетонном кольце.

Проектом было предусмотрено:

-установка на газопроводе двух кранов подземной установки; -прокладка более 1700 м газопроводов среднего давления и более 200 м - низкого;

-установка двухниточного шкафного газорегуляторного пункта с обустройством ограждения, площадки из тротуарной плитки и молниезащиты



Присоединение газопровода среднего давления из полиэтиленовых труб выполнялось без понижения давления и отключения потребителей с установкой стоп-системы Ravetti®(SS) и обустройством байпаса диаметром 100 мм.

Использование стоп-системы в процессе выполнения работ силами Слонимского производственного управления и Кореличского РГС позволило существенно повысить уровень безопасности при проведении ремонтных работ, снизить затраты (потеря газа при продувке, заполнении газопровода, повторных пусках), а также стало еще одной ступенью в достижении основной цели Политики руководства в области качества и охраны окружающей среды УП «Гроднооблгаз» - обеспечении безаварийного и бесперебойного газоснабжения потребителей Гродненской области.

Важнейшим фактором в достижении этой цели является выполнение Плана технического перевооружения и повышения качества обслуживания систем газоснабжения с учетом Программы комплексной модернизации производств газовой сферы на 2021-2025 гг.

С наступлением осенне-зимннего периода 2022-2023 гг. газораспределительная система аг. Жировичи Слонимского района работает с заданным давлением газа и обеспечивает высокую степень надежности и безопасности, а также готова нести максимальную нагрузку.

Владимир Надудик, начальник СЭНГ ПУ «Слонимгаз»



## Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»





5 октября 2022 года на базе Зельвенского РГС ПУ «Слонимгаз» под председательством первого заместителя генерального директора главного инженера Юрия Ивановича Можейко состоялся технический Совет унитарного предприятия «Гроднооблгаз», в котором приняли участие главные инженеры производственных управлений и районов газоснабжения, а также руководители отделов и служб центрального аппарата управления.

а заседании технического Совета были рассмотрены следующие основные вопросы:

- подготовка и организация работы в осенне-зимний период 2022-2023 гг.;
- проведение работы с отключенным отопительным газоиспользующим оборудованием;
- выполнение мероприятий Плана технического перевооружения и повышения качества обслуживания систем газоснабжения на 2022 год;

- выполнение планов по техническому обслуживанию вводных, внутренних газопроводов и бытового газоиспользующего оборудования на 2022 год;
- эксплуатация неразъемных соединений полиэтилен-сталь газопроводов-вводов;
- отчет о посещении работниками УП «Гроднооблгаз» выставки 11-го Петербургского Международного
- порядок информирования населения об оплатах услуг и иных взаимоотношениях между потребителем газа и газоснабжающей организацией посредством СМСсообщений, электронной почты, Viber или других аналогичных мессенджеров, размещению печатных объявлений.

По сложившейся традиции принимающей стороной была организована производственная экскурсия на промышленное предприятие района. В этот раз делега-УП «Гроднооблгаз» посетила компрессорную станцию филиала «Слонимское УМГ» ОАО «Газпром трансгаз Беларусь».

Наталья Сытова ведущий инженер ПО ПТУ

#### • Актуальный вопрос •

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





TEMA

глашенными гостями.

Несем тепло людям! О готовности к осенне-зимнему периоду 2022-2023 гг. Потребитель газа, помни о мерах безопасности в отопительный период.

УЧАСТНИКИ

Александр ТРУСЬ, инспектор теплотехнической инспекции Гродненского межрайонного отделения филиала Госэнергогазнадзора по Гродненской области Марина ВОЛЧЕК, начальник службы ВДГО ПУ «Сморгоньгаз»

ОПРОС: У меня в квартире отключили газ. Указанные нарушения я устранил. В течение какого времени газовики должны подключить газ обратно?

**ОТВЕТ:** В соответствии с главой 3 Правил пользования газом в быту, газоснабжающие организации обязаны возобновить снабжение газом потребителя в течение 2-х суток после предоставления в газоснабжающую организацию документов об устранении причин, которые послужили основанием для отключения газа, а также после оплаты затрат, связанных с отключением и возобновлением снабжения газом.

ОПРОС: Могу ли я отказаться от договора на техническое обслуживание системы газоснабжения и платить только за газ как за жилищно-коммунальную услугу?

ОТВЕТ: У потребителей газа часто возникает вопрос: зачем вообще нужно техническое обслуживание, если оборудование работает исправно. Начнем с того, что в паспортах на газоиспользующее оборудование завода-изготовителя указывается на необходимость проведения ТО. Техническое обслуживание - это комплекс мероприятий по поддержанию работоспособности, надежности



и безопасности газового оборудова- ОТВЕТ: Предварительно, не менее, ния и газопроводов. Даже, если по чем за 2 недели, вывешивается инмнению абонента газовая плита или формация на подъездах многокварведении техобслуживания специа- дозвон и рассылка SMS-сообщений листами газоснабжающей органи- абонентам. зации выявляются неисправности и утечки газа.

цию о том, что в доме будут жающей организацией дату и время проводиться работы по техни- обеспечения доступа в течение не ческому обслуживанию газового оборудования? На данный момент я в квартире не проживаю.

котел работают хорошо, при про- тирных жилых домов, производится

Потребитель газа, не обеспечивший доступ для проведения планового технического обслуживания, ОПРОС: Хотелось бы по- информируется любым доступным **интересоваться, каким об-** способом о необходимости в тече**разом я получу информа-** ние 3 дней согласовать с газоснабболее 30 календарных дней с момента выполнения плановых работ по телефону 162.

• Технологии •



ети природного газа уязвимы для повреждений, что приводит к утечкам газа в атмосферу и, в первую очередь, подвергает риску безопасность людей и окружающей среды, а также является причиной финансовых потерь. В случае появления утечки природного газа главное - своевременно определить и ликвидировать ее.

Существуют разнообразные способы обнаружения утечек газа в трубопроводах, наиболее распространенным методом в настоящее время является обход газопроводов с применением переносных детекторов утечек. Одним из вариантов повышения оперативности при обследовании наружных газопроводов и сооружений на них является использование беспилотных летательных аппаратов и детекторов утечек газа.

На очередной научно-практической конференции Белорусского энергетического и экологического форума 12 октября 2022 года с докладом на тему «Перспектива применения беспилотных технологий в области газоснабжения» выступил начальник ПТУ - начальник ПО

В начале своего доклада Павел Владимирович рассказал об истории 1899 году.

Идея развития гражданских беспилотных технологий не только для развлечений, но и в качестве помощников во многих сферах жизнедеятельности, дала толчок для рассмотрения возможности применения беспилотных технологий в газовой сфере, которая была рассмотрена Проектным научно-исследовательским республиканским унитарным предприятием «НИИ Белгипротопгаз».

В августе 2022 года было завершено проведение научно-исследовательской работы «Использование беспилотного летательного аппарата для выявления утечек газа на газопроводах», целью которой являлась оценка возможности использования детекторов на беспилотных летательных аппаратах для выявления утечек газа на газопроводах.

В ходе проведения исследовательской работы в полевых условиях были проведены эксперименты по проверке чувствительности детектора поиска утечек газа на различных расстояниях, проведено тестирование на наличие ложных срабатываний, определены особенности выполнения полетов с детектором над газопроводами.

Также в своем докладе Павел Кулак, на основании результатов проведенной исследовательской работы НИИ Белгипротопгаз и теоретической информации о работе детекторов, дал положительную оценку возможности применения технологии выявления утечек газа с использованием детекторов утечек на беспилотных летательных аппаратах.

По материалам ПО ПТУ



се большую популярность в Беларуси набирает добровольное страхование медицинских расходов.

29 сентября 2022 года был перезаключен договор страхования медицинских расходов УП «Гроднооблгаз» с Белорусским республиканским унитарным страховым предприятием «Белгосстрах» с 1 октября 2022 г. сроком на 1 год. Договор страхования заключен по программе АВ Старт+ЗН для взрослых, ранее программа была АВ Баланс+ЗН для взрослых. Более чем на 1000 рублей увеличена страховая сумма на одно застрахованное лицо. Сейчас она составляет 5818,96 рублей. На данную сумму работник может получить медицинские услуги, предусмотренные программой

В период действия договора застрахованному лицу гарантируется профессиональная организация оказания высококвалифицированной медицинской помощи в случае ухудшения его здоровья либо в целях профилактики заболеваний за счет средств страховой компании с осуществлением постоянного контроля качества оказываемых медицинских услуг.

Первый год стал для всех сотрудников предприятия обучающим. Получив страховой полис, многие задавались вопросом: зачем нужна страховка, если у нас бесплатная медицина?

В целях стимулирования заинтересованности в использовании страхового полиса в доступных местах размещались памятки и программа медицинского страхования, контактные телефоны ответственных лиц по филиалу, готовых проконсультировать по всем вопросам.

В течение года рос интерес работников к страхованию, менялось и мнение о его необходимости. Каждый, кто хотя бы раз воспользовался полисом, сегодня ответит, что страховая программа дает много преимуществ. В первую очередь - это экономия времени на организации оказания медицинской помощи. Обычно не всегда удается получить нужную медуслугу оперативно. Например, талон на прием к лору только через две недели, а чтобы сдать анализ на гормоны, нужно сначала попасть к специалисту и получить направление. А полис добровольного страхования медицинских расходов (ДСМР) позволяет быстро, без очередей (и потраченных нервов), в удобном для себя медучреждении, в удобное время попасть на консультацию к специалисту, сдать анализы, пройти УЗИ, КТ, МРТ, другие обследования и процедуры. Все организационные вопросы решают сотрудники страховой компании, которые также предложат на выбор медицинское учреждение, согласуют время приема.

Наличие страхового полиса позволяет компенсировать отдельные расходы за оплаченную Вами медицинскую услугу, если такая услуга предусмотрена договором страхования, все расчеты с медучреждением страховая компания проводит самостоятельно.

В новом договоре существенных изменений нет, программа дополнена услугой «Диспансеризация» (без рекомендаций врача), однократно, что позволит провести по страховому полису ряд лабораторных исследований перед дис-

Полис добровольного страхования медицинских расходов - это дополнительное благо, которое упрощает нашу жизнь.

> Диана Мальцева, *іальник сектора кадров ОПиКІ*

## • 21 октября — День отца •

Легко ли быть многодетным па более привычно, чем «многодетный отец», но

не меньшего уважения, как мне кажется, заслуживают и главы больших семей. Жизнь многодетного отца полностью подчинена потребностям и проблемам его семьи.

В воспитании детей я придерживаюсь принципа «лучшая наука - личный пример родителей», плюс безграничная любовь и полная самоотдача. Ведь большая семья для меня - это мощный стимул двигаться вперед, потому что она - главная ценность, то, ради чего мы живем и работаем.

Мне не совсем нравится выражение «осознанный выбор», или, как еще говорят, «запланированные дети». Когда в браке соединяются двое нормальных здоровых людей, то дети - это вполне естественное явление. Вот к этому и нужно быть готовым. Конкретно в моем случае все было именно так, чему я очень рад.

У меня трое замечательных детей: Илья (13 лет), Леночка (9 лет) и Анечка (4 года).

Семья у меня на первом месте, однозначно. Все остальное - на втором. С появлением детей пришлось повысить эффективность труда, чтобы все успеть. Каким образом? Все свои дела я планирую заранее, стараясь грамотно распределить время, чтобы хватило сил и на работу, и на семью.

Если говорить о принципах воспитания, на мой взгляд, это все-таки общение со своими детьми. С младшей дочкой все гораздо либеральнее и мягче. Старших детей стараемся держать в ежовых рукавицах. Но, как показал опыт, особенно много это не дало. Надо просто спокойнее относиться ко всему.

С младшей дочкой, наверное, больше совместных интересов. Мы вместе с ней, когда есть свободное время, играем в игрушки, слушаем музыку, что-то лепим из пластилина, делаем различные поделки из бумаги и т.д. Старшие дети живут уже своей более самостоятельной жизнью: делают уроки, ходят на различные секции и кружки, гуляют с друзьями. Благодаря старшему сыну я «втянулся» в плавание. А вообще, дети погружают нас с супругой в свой жизнерадостный мир различных увлечений. Вместе с детьми мы также читаем книги, смотрим фильмы, сажаем огород в деревне, ухаживаем за





Нашу маму стараемся максимально разгрузить. Мама должна быть красавицей, отдохнувшей и спокойной. Когда мамы нет дома, в панику я не впадаю, напротив, с удовольствием провожу время с детьми, можем сами справиться с заданными уроками, расписанием спортивных секций, выбором одежды, уборкой в квартире и приготовлением полезной пищи. Никаких трудностей такие заботы у меня не вызывают.

Основа принципа хорошего воспитания - это любовь к детям. Даже строгость в воспитании должна следовать из любви. А строгим быть иногда приходится, т.к. я считаю, что, если не быть требовательным, то ребенок вырастет оболтусом.

С возрастом начинаешь трепетнее относиться к детям, становиться сентиментальнее и мягче в отношении к ним, острее чувствовать важность семейных уз, ответственность и тревогу за судьбу детей.

Быть многодетным отцом - это нормальное состояние мужчины и величайшее счастье, сопряженное с колоссальной ответственностью и огромным трудом.

Алексей Рахунок,



опросы работы с обращениями граждан были на сколько жалоба обоснована? В статье 18 Закона «Об обний в законодательстве, а также сложившейся практики жалоб обоснованными. работы с обращениями граждан. С докладом «Виды опыта работы с обращениями.

Для оценки эффективности работы с обращениями начальное решение. граждан докладчиком было предложено рассматривать ное отражение некачественной работы - это наличие обоснованных жалоб от граждан. Каким образом определить,

рассмотрены в ходе заседания Юридического Совета ращениях граждан и юридических лиц» установлены опре-ГПО «Белтопгаз», который прошел 5-7 октября 2022 деленные требования к ответам на обращения, в част-года на гостеприимной Брестской земле. Задачей совеща- ности, в письменных ответах на жалобы в отношении дейния было выработать критерии оценки эффективности ствий (бездействия) организаций и их работников должны работы с обращениями граждан, проведя углубленный содержаться анализ и оценка указанных действий (бездейанализ действующего законодательства, будущих измене- ствия), информация о принятых мерах в случае признания

Второй критерий, выдвинутый коллегам к обсуждению, обращений граждан, их существенные отличия, формы это количество обжалуемых ответов в вышестоящую обращений, возможность и целесообразность выработки организацию (компетентный орган). Он предлагался к расоцифрованных критериев оценки эффективности работы смотрению в качестве показателя только в том случае, когда по каждому из видов обращений граждан» выступила вышестоящая организация (компетентный орган) отменяет начальник отдела правовой и кадровой работы УП «Грод- первоначально принятое решение по обращению и выдает нооблгаз» Наталья Груль. Данный вопрос является очень предписание. Аналогичный подход должен быть и к повторобширным и разносторонним, требующим глубокого ным обращениям. Количество повторных обращений в ка-анализа для его раскрытия и значительного практического честве критерия оценки качества работы может иметь место, когда при повторном рассмотрении отменяется перво-

В ходе активных дискуссий предложенный подход был только одну форму обращения - жалобы. При этом, основ- принят и в дальнейшем будет отражен в протоколе заседания Юридического Совета ГПО «Белтопгаз».

По материалам ОПиКР

#### • 14 октября — День Матери •

# Блиц-опрос «Устами младенца»

В октябре есть такой праздник, который отмечается с размахом, сравнимым, разве что, только с Восьмым марта. И это - День Матери. Количество цветов, подарков, открыток, сделанных своими руками, теплых слов и обнимашек, которые в этот день получают женщины, зашкаливает. Уровень послушных детей и благодарных мужчин стремится к бесконечности. Самое приятное, что внимание достается как женщинам, которые уже реализовали себя в материнстве или находятся в счастливом ожидании



#### 4. Откуда ты знаешь, что мама тебя любит?

- Знаю и все. Я в этом уверена. (Анастасия Макей, 12 лет);
- Потому что... догадываюсь... Потому что я ее дочка. (Маргарита Водейко, 5 лет);
- Моя мама классная, она не может меня не любить. (Виктория Якубчик, 17 лет);
- Потому что я от нее родился. Любит как всех родных сыновей. (Ярослав Лепёшкин, 6 лет); Потому что она улыбается и шутит. (Кирилл
- Тишук, 11 лет); Она меня всегда целует и говорит, что любит.
- (Ева Загорская, 2,6 года); Даже, если мама злая, то после поцелуя всегда
- играем в «обнимашки». (Никита Садовский, 7 лет);
- Потому что она со мной дружит. (Марк Филенчик, 3 года);
- на самые важные вопросы по этой теме. И самое главное, что Чувствую, так как обнимает, целует, готовит, ребята с удовольствием поделились с читателями своим стирает, гладит. (Арсений Василюк, 5 лет);
  - Она сама мне об этом сказала. (Дмитрий Лазута, 5 лет);
  - Мама любит и сестру. И меня очень-очень. Она покупает нам вкусняшки, очень крепко обнимает, глаза у нее светятся от счастья. (Ян Якубцевич, 9
  - Потому что я ее люблю. (Маша, 5 лет);
  - Всегда обнимает. (Ксения, 5 лет);
  - Я у мамы желанный сын, она меня обнимает и целует. (Матвей Казак. 6 лет);
  - Мама часто дает мне буськи. (Максим Кислейко,
  - Поздравляет меня с праздниками. (Тимур Юшкевич, 7 лет).

#### 3. А что мама делает такого, что ты смеешься?

- Готовит блюдо (новый рецепт), но блюдо не получилось. (Дарья Якубчик, 10 лет);
- Переворачивает блинчики в воздухе, когда готовит. (Никита Садовский, 7 лет);
- Когда красится, выпучивает глазки. (Александра Куклик,
- Рассказывает свои истории. (Артем Тишук, 11 лет); Танцует со мной. (Ева Загорская, 2,6 года);
- Когда мама на шопинге. (Виктория Якубчик, 17 лет);
- Жуков боится. (Артем, 5 лет);
- - Смеюсь от щекотки. (Матвей Казак, 6 лет).

#### 5. Как думаешь, что твоя мама делает на работе?

- Зарабатывает для меня деньги. (Маргарита Водейко, 5 лет); Зарабатывает много денег раз в месяц. (Дарья Якубчик, 10
- Отдыхает от нас. (Виктория Якубчик, 17 лет);
- Работает. Читает сложную книгу. (Дарья Романович, 6 лет); Она работает оператором. Предположу, если слово .
- «оператор», то она снимает. (Ярослав Лепёшкин, 6 лет); Нажимает кнопочки на калькуляторе и компьютере. (Миша
- Шуляк, 4 года);
- Постоянно общается по телефону с людьми, чтобы их обслужить. (Никита Садовский, 7 лет); • Грустит, потому что там нет малышей. (Марк Филенчик, 3
- года); Хорошо работает, получает деньги, начальник ее хвалит за
- хорошую работу. (Матвей Казак. 6 лет);
  - Учится и всякие экзамены сдает. (Ульяна Мулярчик, 8 лет).

#### 6. Если бы твоя мама стала знаменитой на весь мир, то чем?

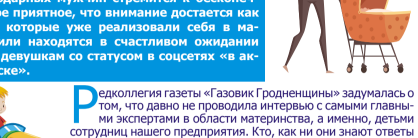
- Своим актерским мастерством. (Анастасия Макей, 12 лет);
- Тем, что она может сделать колесо и сальто. (Маргарита Водейко, 5 лет) (прим. мамы: Мама не умеет ничего этого де-
- Ее новый рецепт попал бы в книгу рекордов Гиннеса. (Дарья Якубчик, 10 лет);
- Она очень быстро умеет находить пропавшие вещи. (Виктория Якубчик, 17
  - Мама могла бы быть учителем. (Артем, 5 лет);
  - Она делает красивые картины из алмазной мозаики. (Ксения Лукас, 12 лет);
  - Самой лучшей мамой в мире! (Александра Куклик, 10 лет);
- Наукой. Физикой. (Дарья Романович, 6 лет);
- Боссом своей работы. (Ярослав Лепёшкин, 6 лет);
- Тортиками. (Максим Тишук, 14 лет);
- Танцами, она постоянно танцует. (Ева Загорская, 2,6 года);
- Своей красотой. (Никита Садовский, 7 лет);
- Моя мама с самым добрым сердцем в мире. (Ян Якубцевич, 9 лет);
- Стала бы известным блогером. (Максим Кислейко, 3,3 года); • Тем, что много зимних кофточек и
- курточек сшила. (Ульяна Мулярчик, 8 лет); Тем, что она самый терпеливый в мире
- человек. (Вадим Оскирко, 12 лет); • Стрижкой газонов. (София Юшкевич, 14
- Своей любовью. (Никита Юшкевич, 9 лет).

И в завершение блиц-опроса все-все дети келают своим любимым мамочкам, чтобы они не болели, не ругали, всегда улыбались, много денег, алмазов и работы, чтобы папа помогал. А также, чтобы побольше времени проводили со своими послушными и любичыми детьми и обнимали их много-много лет, до самой старости. И самое главное: поехать на море!

Прим. ред.: стиль и пунктуация - авторов

чуда, так и девушкам со статусом в соцсетях «в активном поиске».

мнением.



#### 1. О чем мечтает твоя мама?

- Моя мама мечтает о том, чтобы ее дети выросли достойными и образованными людьми. (Анастасия Макей, 12 лет);
- Чтобы я делала уроки сама. (Дарья Якубчик, 10
- Отдыхать целый месяц в санатории. (Виктория Якубчик, 17 лет);
- О шубе (Арина, 11 лет);
- Не делать уроки с младшими братьями. (Максим Тишук, 14 лет);
- Чтобы мы всегда убирали за собой дома. (Никита Садовский, 7 лет);
- Съездить на море. (Ева Загорская, 2,6 года);
- Чтобы я был здоровым, дружным с сестрой и хорошо учился. (Ян Якубцевич, 9 лет);



#### 2. Что заставляет твою маму улыбаться?

- Когда у мамы хорошее настроение, она улыбается солнцу, наступившему дню, мне, брату, папе, а вообще, проведенное время с семьей. (Анастасия Макей, 12 лет);
- Счастье. (Маргарита Водейко, 5 лет);
- Когда для нее готовят утром кофе. (Дарья Якубчик, 10 лет);
- Когда придумала, что надеть на работу. (Виктория Якубчик, 17 лет);
- Хорошие. Теплые слова, комплименты, подарки, сделанные своими руками. (Ксения Лукас, 12 лет);
- Моя мама всегда улыбается. (Александра Куклик, 10 лет);
- Мой поцелуй. (Ярослав Лепёшкин, 6 лет);
- Наше хорошее поведение. (Артем Тишук, 11 лет);
- Когда я прихожу к ней и целую ее до тех пор, пока не убежит. (Никита Садовский, 7 лет);
- Цветы. (Арсений Василюк, 5 лет);
- Семья и я. (Дмитрий Лазута, 5 лет);
- Чтобы у ее детей было хорошее будущее. (София Юшкевич, 14 лет).





оманда УП «Гроднооблгаз» в период с 7 по 9 октября 2022 года приняла участие в VI Республиканском турни- образом: ре по волейболу среди работников энергетики, газовой и топливной промышленности, посвященном Году исторической памяти, который проходил в городе Молодечно на базе ДЮСШ «Олимпик-2011».

Команду нашего предприятие на турнире представили:

Александр Смурага, Никита Подлях, Николай Копылец, Александр Минько, Асташев Валерий (ПУ «Гродногаз»), Сергей Минчук (ПУ «Волковыскгаз»), Константин Бурдо, Антон Штуро (ПУ «Сморгоньгаз»).

На протяжении трех дней наши ребята достойно сражались с командами Брестэнерго, Минскэнерго, Минскоблгаз, Могилевоблгаз и Брестоблгаз. Уровень мастерства в этом году был значительно выше предыдущего как у наших парней, так и у соперников. Никто не желал отдать мяч без борьбы. Были проявлены самые лучшие командные качества: командный дух, поддержка, взаимовыручка, умение быстро принимать По итогам турнира места распределились следующим

1 место – Могилевоблгаз;

2 место – Газпром Трансгаз Беларусь; 3 место – Минскэнерго;

4 место – Витебскоблгаз;

5 место – Гомельэнерго;

6 место – Минскоблгаз;

7 место – Гроднооблгаз; 8 место – Брестоблгаз;

9 место – Брестэнерго;

10 место – Гомельоблгаз;

11 место – Витебскэнерго;

12 место – Гродноэнерго;

13 место – Гефест; 14 место – Могилевэнерго.



инструктор-методист по ФО и СМ работе



#### • Профсоюзные новости •

осеннем календаре есть особенная дата, когда сердце переполняется чувством глубокой признательности, когда хочется говорить слова благодарности, быть особенно чуткими и внимательными к людям - Международный день пожилых людей. В преддверии этого дня Объединенная профсоюзная организация УП «Гроднооблгаз» организовала праздник для неработающих пенсионеров предприятия. В этом году по-осеннему яркое торжество прошло на базе отдыха «Привал» и собрало более 150 гостей. На празднике также присутствовали директора и председатели первичных профсоюзных организаций всех филиалов УП «Гроднооблгаз».

Участников мероприятия ожидали яркий праздничный концерт, познавательная экскурсия по базе отдыха, а также возможность повеселиться в развлекательном ком-













На протяжении всего торжества в адрес старшего поколения звучали теплые слова благодарности, стихи и песни. С праздничным поздравлением к присутствующим обратились заместитель генерального директора по идеологической работе Елена Матвеёнок и председатель Объединенной профсоюзной организации УП «Гроднооблгаз» Татьяна Кузнецова, а также директора филиалов предприятия.

«Мероприятие, собравшее вместе старых друзей, является хорошим поводом, чтобы выразить им признательность за многолетний и самоотверженный труд, за опыт, доброту и мудрость», - отметила Татьяна Кузнецова.

На осеннем празднике все присутствовавшие чувствовали себя как дома, о чем говорили многочисленные улыбки на светлых лицах и душевная атмосфера, созданная концертноразвлекательной программой. Пожилые люди охотно участвовали в веселых конкурсах и танцевальной программе.

Прозвучало немало слов благодарности в адрес администрации и профсоюзного комитета УП «Гроднооблгаз» за такое чудесное и незабываемое торжество.

Улыбки и радость в глазах стали настоящим подтверждением того, что люди получили море позитива, а праздник понастоящему удался.

Нет сомнений, что наши старшие коллеги с нетерпением будут ждать очередной встречи друг с другом, чтобы еще раз поделиться теплыми воспоминаниями.

По материалам ОПО УП «Гроднооблгаз»

• Охрана труда •

Обучение общественных инспекторов по охране труда

### • Кадровые назначения •

#### ПАВЛОВ СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ

Родился 27 декабря 1994 года в г.Гродно. В 2019 году окончил Гродненский государственный университет имени Янки Купалы по специальности «Информационно-мерительная техника». Свою трудовую деятельность начал в 2013 году электромонтажником по электрооборудованию, силовым и осветительным сетям в производственном кооперативе «Специализированная передвижная механизированная колонна №66» г.Гродно. С 2015 по 2017 год



работал электромонтером по ремонту и обслуживанию электрооборудования в ГУ «Гродненский центр олимпийского резерва по хоккею с шайбой», с 2018 принят электромонтажником по электрооборудованию, силовым и осветительным сетям в строительное управление «Спецэнерго» ОАО «Гроднопромстрой». С 2019 по 2021 год работал в производственно-строительном управлении «Спецстроймонтаж» ОАО «Гроднопромстрой» электромонтером по ремонту и обслуживанию электрооборудования, мастером строительно-монтажных работ. С 2021 года занимал должность мастера участка строительства в закрытом акционерном обществе «СМУ №7» г.Лида.

Свою трудовую деятельность в системе газоснабжения начал в марте 2022 года, инженером сектора энергетики службы главного механика и энергетика производственно-технического управления производственного республиканского унитарного предприятия «Гроднооблгаз».

05.10.2022 года назначен на должность начальника сектора энергетики службы главного механика и энергетика производственно-технического управления производственного респуб-

ликанского унитарного предприятия «Гроднооблгаз».

серьёзное внимание подбору квалифицированных, грамотных, пользующихся уважением в коллективе работников для избрания общественными инспекторами по охране труда. С целью повышения их квалификации 5 октября 2022 года на базе ПУ "Гродносектором Международного университета «МИТСО» проведены обучающие курсы для общественных инспекторов по охране труда первичных профсоюзных организаций УП «Гроднооблгаз» на тему «Актуальные вопросы в осуществлении общественного контроля за соблюдением законодательства об охране труда».

бъединенная профсоюзная организация уделяет

33 общественных инспектора из филиалов предприятия прошли обучение и получили соответствующие удостоверения.

В обучающих курсах принял участие главный технический инспектор труда Гродненского областного объединения профсоюзов Дмитрий Павлович Горовенко.

В рамках обучения рассматривались такие важные

•нормативные правовые акты, регламентирующие Гродненским областным учебно-методическим осуществление профсоюзами общественного контроля

• организация инструктажей, стажировки и проверки знаний по охране труда;

• профилактика производственного травматизма.

Полученные знания помогут профсоюзным активистам оказывать более эффективную помощь в устранении нарушений в области охраны труда.

По материалам ОПО УП «Гроднооблгаз»

ВАЛЬЧЕВСКИЙ Виктор Иванович, слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования службы по обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования ПУ «Лидагаз»;

РУКАН Валерий Викторович, контролер газоснабжающей организации службы учета газа и режимов газоснабжения ПУ «Слонимгаз»;

БИГОНЬ Валерий Евгеньевич, мастер службы учета газа и режимов газоснабжения ПУ «Сморгоньгаз»; КРЫШАЛОВИЧ Анатолий Антонович, оператор животновод-

ческих комплексов и механизированных ферм МТФ «Глубокое» СПУ «Протасовщина»;

АВРУКЕВИЧ Елена Алексеевна, контролер газоснабжающей организации службы учета газа и режимов газоснабжения ПУ «Гродногаз»;

БЕЛЬКЕВИЧ Николай Николаевич, водитель автомобиля транспортного цеха управления транспорта, энергетики и ремонтномеханических работ ПУ «Гродногаз»;

РОМАНЧУК Иван Марьянович, водитель автомобиля Щучинского

ГОРОДКО Анатолий Евгеньевич, водитель автомобиля службы транспорта, энергетики и реализации СУГ ПУ «Слонимгаз».

> Ответственный за выпуск - Виктория Быстрова Дизайн и компьютерная верстка - Сергей Пойлов

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





Газета отпечатана в ОАО «Брестская типография» 224013, г. Брест, пр. Машерова, 75

> Подписано в печать 25.10.2022 Тираж - 299 экз., Заказ - 2285

