



«Страна СОВЕТОВ»

Энергосберегающие подсказки

стр. 3,4



Дело жизни

Солидный юбилей

стр. 5



В «Парке Полянка»

Здоровый образ жизни

стр. 6



ГАЗ Наша ета

С нами всегда тепло!

№ 8 • Август 2021 года • Ежемесячное издание УП «Брестоблгаз» • Издается с мая 2006 года • www.brest.gas.by



5 сентября – День работников нефтяной, газовой и топливной промышленности



Уважаемые коллеги, ветераны!

Поздравляю вас с профессиональным праздником – Днем работника нефтяной, газовой и топливной промышленности! Без газа невозможно представить себе день настоящий, и еще труднее представить без него будущее. Профессия газовика престижна, но вместе с тем связана с высокой степенью опасности. Вы – серьезные, ответственные люди, чей труд вызывает уважение и достоин почта. Эта профессия сложна, тяжела в обучении, трудна в исполнении, но вы можете гордиться ею, ведь вы – настоящие герои современности! Простой человек не задумывается над тем, как в его дом или квартиру подается газ. А вам известно, какой нужно проделать путь, чтобы в наших жилищах было светло и тепло! Вместе с ровными огоньками на газовой плите, с гулом автомобильного мотора, с теплом в уютных квартирах приходит ваш труд к людям. Я поздравляю вас с праздником и благодарю за каждодневный нелегкий труд, за умение и профессионализм, за верность своему делу и ответственность. Желаю безаварийной работы, стабильности и новых свершений в профессиональной деятельности! Пусть жизнь преподносит только приятные сюрпризы! Счастья вам огромного, добра и света в жизни, тепла в душе и молодости в сердце!

Генеральный директор
УП «Брестоблгаз»
Е. А. КАЗИМИРЧИК

Цифра номера

243

человека ко Дню работника нефтяной, газовой и топливной промышленности в УП «Брестоблгаз» награждены грамотами и благодарственными письмами

Искренняя благодарность газовикам!



В первое воскресенье осени свой профессиональный праздник отмечают работники нефтяной, газовой и топливной промышленности. В этот день принято говорить об успехах отрасли и предприятий, личных достижениях отдельных работников, обсуждать дальнейшие перспективы развития.

Это понятно – отрасль является одной из ведущих в стране. На энергетических ресурсах строится экономика всего государства, а значит, нельзя забывать о людях, которые делают «сказку былью». Накануне праздника все структурные подразделения УП «Брестоблгаз» подводят итоги года. По их результатам на праздничном торжественном собрании работников предприятия будут награждены лучшие из лучших за образцовое выполнение трудовых обязанностей, безупречную работу, новаторство в труде. Награды и грамоты получают не только передовики производства, но и те работники, которые многие годы трудились на

благо родной организации и получившие звание «Ветеран предприятия». Чествовать, поздравлять и благодарить будут всех, кто на протяжении всего года в режиме нон-стоп следил за тем, чтобы газ бесперебойно поступал на промышленные предприятия, социальные объекты, в наши в дома и квартиры, чтобы газовое оборудование исправно и надежно работало, без аварий и ЧП.

Но нас интересует и то, как оценивают работу газовиков потребители, какое мнение складывается об отдельных работниках и предприятии в целом не только у населения, но и руководителей предприятий и социальных учреждений, которым по роду службы приходится взаимодействовать с нашим предприятием и сотрудниками УП «Брестоблгаз».

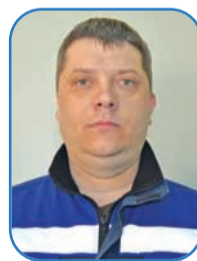
В адрес предприятия регулярно приходят благодарности и просьбы от населения о поощрении работников, которые проводили плановое обслуживание газового оборудования граждан или приезжали по вызову. Вот выдержки из этих благодарностей:

«Хочу выразить огромную благодарность работнику Барановичского горгаза **Борисевичу Виталию Вла-**

димировичу за его высокопрофессиональный подход к своей работе. Аккуратный, внимательный, уважительный, знающий свое дело на высшем уровне. Прошу руководство не оставлять мою просьбу без

внимания и поощрить **Виталия Владимировича** денежной премией. Заранее вам благодарна. Прошу отметить по достоинству этого сотрудника, беречь такие кадры, потому что молодежь – это наше будущее. Желаю вам всем огромных успехов. **Бобко Ирина Леонидовна;**

«Хочу поблагодарить вашего работника **Семенюка В. И.** за профессионализм и человеческое отношение во время техобслуживания. Огромное спасибо за спокойное, вежливое обращение, доступное объяснение всех дей-



Окончание на 2-й стр.



Назначения

Михальчук Максим Владимирович назначен главным инженером Дрогичинского района газоснабжения филиала «Березовское производственное управление» УП «Брестоблгаз»

Родился Максим Владимирович 27 марта 1992 года в деревне Осовцы Дрогичинского района. В 2014 году окончил Брестский государственный университет имени А.С. Пушкина по специальности география и экономика. С 2017 года обучается в Брестском государственном техническом университете по специальности «Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана



воздушного бассейна». В 2017 году был принят на работу слесарем по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования участка эксплуатации Дрогичинского района газоснабжения филиала «Березовское производственное управление» производственного республиканского унитарного предприятия «Брестоблгаз». В феврале 2018 года был назначен на должность инженера Дрогичинского района газоснабжения. В июле 2018 года – переведен старшим мастером аварийно-диспетчерского участка Дрогичинского района газоснабжения. В августе текущего года Михальчук М.В. был назначен на должность главного инженера Дрогичинского района газоснабжения филиала «Березовское производственное управление» УП «Брестоблгаз».

Искренняя благодарность газовикам!



Окончание. Начало на 1-й стр.

ствий и советы по содержанию газового оборудования. Герасимова Татьяна Петровна):

«Хотела бы выразить благодарность специалисту **Викторовичу С. Ю.** за оперативную и качественную работу, профессионализм и отзывчивость. Прошу руководство отметить его и отблагодарить. Спасибо! Мисюченко Ольга Александровна»;



«Выражаю благодарность работникам магазина «104» города Бреста за помощь в выборе плиты и сотрудникам, которые быстро ее доставили и качественно подключили. Прочту отметить их, по возможности, премированием. Кисляк Людмила Васильевна».

Одну из таких благодарностей хочется процитировать целиком:

«Уважаемое руководство Брестоблгаза! Хочется поблагодарить Вас за грамотно организованную работу в Брестоблгазе. Эта безукоризненно организованная служба вносит свой вклад в работу нашего «Горгаза» ПРУП «Брестоблгаз». Это – молниеносное реагирование на просьбы жителей г. Барановичи. Серьезная организация труда, где нет мелочей, поэтому мы в безопасности. Руководство в лице (в данный момент)

Курбеко О.Н. – главного инженера, его подопечных: Подвойской Л.И. – заместителя начальника; серьезнейшая служба (421133) – Кунц О.И. и другие; внутридомовая служба – мастер **Янковский Г.В.**, слесарь **Савицкий Г.Г.** и многие другие ответственные специалисты. Ответственный секретарь неукоснительно поможет и ответит на все вопросы, при всей ее занятости, нам, жителям – это **Маркоцинская А.Н.** В наше непростое экономическое время как-то принято поощрять таких людей, которые трудятся на благо нашей Беларуси, которые не жалеют сил, таким образом поддерживая нас, простых людей и уважаемого Президента Александра Григорьевича Лукашенко! С глубоким уважением, Штык В.В.»

Но не всегда благодарность в адрес работников УП «Брестоблгаз» связана

с исполнением их трудовых и профессиональных обязанностей. Случается, что газовиков благодарят просто за то, что они добрые, внимательные и отзывчивые люди. На днях в адрес руководства предприятия пришла такая благодарность: «Уважаемый Евгений Александрович! 07.08.2021 я запускал игрушечный квадрокоптер со смежного с ПУ «Брестгаз» садового участка садоводческого товарищества «Строитель-5». По случайности квадрокоптер упал на неизвестной территории. Поиски на соседних участках садоводческого товарищества результата не дали. 09.08.2021 вечером я обратился на проходную административного здания ПУ «Брестгаз». Именно в этот день работники ПУ «Брестгаз» помогли мне отыскать пропавший квадрокоптер, который, как выяснилось, упал на территории ПУ «Брестгаз». Я прошу вас на ваше усмотрение поощрить работников, которые откликнулись на мою просьбу о помощи в поисках. Это работница, в этот вечер дежурившая на проходной, которая откликнулась на мою просьбу и с которой началась «цепочка» поиска. Это Иван Иванович Михалюк, который передал найденный квадрокоптер мне лично в руки. Это работник, непосредственно нашедший квадрокоптер. Очень радостно за то, что у вас есть такие работники, которые неравнодушны к беде других, отзывчивы, готовые прийти на помощь, и которые, конечно, не оставили без радостных эмоций моего маленького племянника. Огромное спасибо вам и вашим работникам!»

В поиске квадрокоптера приняли участие работники ПУ «Брестгаз»: приемщик заказов АДС **Бороненко Ирина Владимировна**, оператор ПЭВМ **Золотарева Ирина Евгеньевна**, главный инженер Гончаров Сергей Викторович и Кунцевич Александр Георгиевич, начальник службы эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них (именно они нашли квадрокоптер), **Михалюк Иван Иванович**, начальник службы транспорта и реализации сжиженного газа, который и вернул владельцу квадрокоптер.

Безусловно, очень приятно и гордо слышать такие слова в адрес работников газовой службы. Мы присоединяемся к теплым словам в их адрес.



Жанна РАКУТЬ

Перспективы

Объять необъятное

Природный газ является наиболее удобным, экологичным и дешевым видом топлива, неотъемлемой частью повседневной жизни. Сегодня уже невозможно представить нашу жизнь без голубого топлива. Он используется для самых разных ежедневных нужд: приготовления пищи, снабжения домов горячей водой, отопления. С каждым годом все больше потребителей в городе и селе предпочитают пользоваться этим видом топлива.

На сегодняшний день более 2 500 км газопроводов проложено в Березовском, Дрогичинском, Ивановском и Ивацевичском районах. Более 60 000 потребителей насчитывает ПУ «Березагаз». Но мы не останавливаемся на достигнутом и продолжаем «плести» сети газопровода даже в самые удаленные уголки наших районов. В 2020 году было начато строительство подводящего газопровода к аг. Радостово Дрогичинского района, а это значит, что природный газ в свои дома смогут провести порядка 150 жителей таких деревень, как Сварынь и Горавица. В августе 2021 года начаты строительные-монтажные работы по



газификации аг. Радостово, а это более 200 абонентов в «копилку» ПУ «Березагаз».

Активно развивается Ивановский район. В скором времени природный газ заменит сжиженный в аг. Крытышин и Бродница, а это, в свою очередь, еще порядка 150 потенциальных потребителей.

Из года в год, каждый день мы готовы приложить все усилия, применить все навыки и умения для обеспечения тепла, комфорта и уюта населения. Через непроходимые леса, через полноводные реки и бескрайние поля мы всё время движемся вперед. Только вперед...

Юлия ТАРАСЕВИЧ

Погытожим

На финише сезона

Организации торфяной промышленности ГПО «Белтопгаз» завершают сезон добычи торфа. По состоянию на 1 августа они добыли 1287,5 тыс. т торфа, что составляет 85,5% от доведенного задания, сообщили БелТА в пресс-службе объединения.

Пять организаций торфяной промышленности из 16 выполнили сезонный план добычи торфа в объеме 100%. Остальные предприятия ведут добычу фрезерного торфа согласно утвержденным графикам. Темп добычи фрезерного торфа к аналогичному периоду 2020 года составил 102,4%.

Как отметил заместитель генерального директора ГПО «Белтопгаз» Валерий Ковалев, благоприятные погодные условия и высокий уровень подготовки предприятий торфяной промышленности отрасли к сезону добычи торфа позволили провести его успешно. Своевременно проделана большая организационная работа: подготовлена торфодобывающая техника, созданы запасы топлива, в полном объеме выполнены болотно-подготовительные работы на действующих площадях для добычи торфа.

По сложившимся в отрасли традициям, лучших торфяников определяют по окончании сезона осенью на подведении итогов республиканского соревнования между машинистами торфодобывающих машин, занятыми на уборке, фрезеровании, ворошении, валковании и штабелировании торфа. В этом году предприятиям предстоит посоревноваться не только в добыче торфа, будет организован республиканский смотр-конкурс производственных баз организаций торфяной промышленности ГПО «Белтопгаз».

Владимир КВЕТРОВ

«Страна советов»: энергосберегающие подсказки

Энергосбережение – одна из самых актуальных задач современности. Этой теме посвящаются форумы и международные встречи, она широко освещается в СМИ, проводятся тематические лекции в вузах и школах.

В настоящее время трудно встретить человека, который не был бы знаком с термином «энергосбережение». Для предприятий, входящих в топливно-энергетический комплекс страны, тема экономии энергоресурсов особенно важна. Накануне празднования Дня работников нефтяной, газовой и топливной промышленности мы решили спросить у работников УП «Брестоблгаз», как они относятся к энергосбережению. Анализ результатов опроса показал, что все его участники знакомы с этим понятием и осознают важность разумного потребления энергоресурсов.

Наши коллеги следят за потреблением электроэнергии, применяя энергосберегающее осветительное оборудование, своевременно отключают электроприборы из сети, при замене бытовой техники отдают предпочтение технике класса «А».

Для уменьшения потребления воды ограничивают время, отводимое для водных процедур, избегают бесконтрольного расходования воды, следят за исправностью санитарно-технических приборов.

Для поддержания оптимальной температуры воздуха внутри помещений в домах и квартирах, где есть техническая возможность, устанавливают терморегуляторы на отопительных приборах. Некоторые участники опроса применяют теплоотражающие экраны с покрытием из фольги. Было отмечено, что обновленные стеклопакеты значительно снижают теплоотдачу через оконные проемы.

Возможно, советы коллег-газовиков помогут и вам избежать нежелательных трат, а также научат бережнее относиться к энергоресурсам.

Александр Юзвук, мастер участка эксплуатации Каменецкого РГС:



– Моя семья старается экономить все виды энергоресурсов, поскольку это значительная статья расходов семейного бюджета. В квартире установлены приборы учета энергоресурсов. С детьми проводится разъяснительная беседа. В квартире стоят счетчики. При уходе из помещений на длительное время выключаем освещение. Используем в проходных помещениях датчики движения.

Вероника Герасимик, оператор ПЭВМ участка ТУРПГ Каменецкого РГС:



– Энергосбережение – дело нужное. Для экономии тепловой энергии, и чтобы поддерживать комфортную температуру в помещении, можно установить регуляторы (термоголовки на батареи) и самим задавать необходимую температуру.

Как Вы относитесь к энергосбережению?			
Количество человек, принявших участие в опросе	104		
	Да	Нет	Затрудняюсь ответить
1	97	7	0
2	104	0	0
3	104	0	0
4	92	2	10
5	97	7	0
6	75	29	0
7	77	27	0
8	61	43	0
9	104	0	0
10	99	5	0

Инна Чаквина, ведущий бухгалтер Каменецкого РГС:



– Использование энергии ветра и солнца; отказ от газоиспользующего оборудования, замена на электрооборудование.

Александр Велесевич, начальник службы транспорта и реализации газа ПУ «Берегаз»:



– Одним из самых существенных вопросов экономии считаю отопление дома. При строительстве или его реконструкции необходимо уделить пристальное внимание утеплению кровли, стен, полов с целью уменьшения теплопотерь. Для подогрева воды использую электрочайник. В зимний период поддерживаю температуру воздуха в доме в пределах 20-21°C.

Андрей Степаненко, мастер службы учета газа и расчетов за газ ПУ «Берегаз»:



– Когда проектировал свой дом, я четко представлял себе, что жилые комнаты будут располагаться на южной стороне. Установил терморегуляцию в каждой комнате для экономии семейного бюджета.

Дмитрий Попко, начальник службы внутренних газопроводов и внутридомового газового оборудования ПУ «Берегаз»:



– Для наиболее эффективной экономии газа рекомендую обратить внимание на отопительное оборудование, при необходимости – заменить его на более энергоэффективное. Рассмотреть использование альтернативного вида топлива и оборудования (котел на дровах). Подогревать только то количество воды, которое необходимо для потребления.

Александр Якушик, ведущий инженер производственно-технического отдела ПУ «Берегаз»:



– Наибольший объем потребленного газа составляют предприятия-потребители. Технологический процесс должен соблюдаться

до мелочей. Приветствую установку на отопительной системе термостата – приличную сумму можно сэкономить!

Светлана Соболев, уборщик помещений (служебных) службы транспорта и реализации газа ПУ «Берегаз»:



– Поскольку проживаю практически одна в квартире, особое внимание экономии не уделяю. Но! Расщепительством не занимаюсь. Чтобы подогреть воду для утренней чашки кофе – наполняю чайник ровно на чашку. Лишними деньги не бывают, а копейка и рубль бережёт!

Лариса Мшар, оператор персональных ЭВМ службы внутренних газопроводов и внутридомового газового оборудования ПУ «Берегаз»:



– Я, как хозяйка, могу сказать, что экономлю на газе только у плиты – не допускаю излишнего кипения воды в чайнике, поэтому чайник у меня со свистком! Стараюсь готовить впрок – различные супы и мясные блюда, которые замораживаю или храню в холодильнике. Разогреть проще и экономнее, чем готовить!

Наталья Ерш, оператор персональных ЭВМ службы учета газа и расчетов за газ ПУ «Берегаз»:



– Мой секрет экономии и времени приготовления пищи и, конечно, газа в том, что перед непосредственным приготовлением на плите различных каш я замачиваю их в воде на ночь – рис, перловка, горох.

Сергей Жук, водитель автомобиля аварийно-диспетчерской службы ПУ «Берегаз»:



– Летом с супругой занимаемся консервацией не только овощей, фруктов и ягод, но и мяса (увлекаюсь охотой)! Зимой только разогреть.

Елена Черныш, оператор персональных ЭВМ службы внутренних газопроводов и внутридомового газового оборудования ПУ «Берегаз»:



– Пользуюсь электрочайником, установили с супругом окна ПВХ, что значительно уменьшает теплопотери.

Юрий Протасевич, слесарь по ремонту автомобилей службы транспорта и реализации газа ПУ «Берегаз»:



– Для экономии газа, как вида топлива, при управлении автотранспортным средством придерживаюсь оптимального скоростного режима – 90-100 км/ч. Осуществляю ремонт и техническое обслуживание автомобиля своевременно, потому что любая неисправность – увеличение расхода топлива.

Сергей Романчук, начальник участка по организации закупок и движения ТМЦ ПУ «Берегаз»:



– Проживая в квартире с центральным отоплением, могу экономить на газе только при приготовлении пищи. Моя супруга всегда накрывает крышкой все кастрюли и сковороды при варке, использует только качественную посуду с трехслойным дном «Tefal», дно посуды не менее пламени газовой горелки.

Валерий Савко, старший мастер участка энергетике, телемеханики и защиты подземных газопроводов от коррозии ПУ «Берегаз»:



– Для более быстрого приготовления пищи моя супруга всегда добавляет ложку масла. Отопительная система дома оснащена термодатчиками – удобно и экономно! В зависимости от частоты использования могу отключать от отопления некоторые помещения.

Игорь Петров, оператор персональных ЭВМ службы транспорта и реализации газа ПУ «Берегаз»:



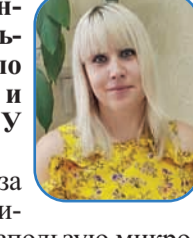
– Я подогреваю пищу в микроволновой печи, супруга использует электродуховку для приготовления различных блюд.

Галина Сыркова, кладовщик участка по организации закупок и движения ТМЦ ПУ «Берегаз»:



– Накрываю посуду крышкой – еда приготовится быстрее, использую специальную посуду для скорой варки.

Наталья Степаненко, оператор персональных ЭВМ участка по организации закупок и движения ТМЦ ПУ «Берегаз»:



– Для экономии газа готовлю пищу в мультиварке, для разогрева использую микроволновую печь. Для мытья посуды пользуюсь посудомоечной машиной, подогреваю определенное количество воды в электрочайнике.

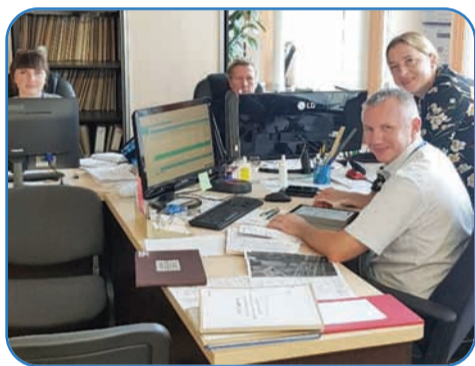
«Страна советов»: энергосберегающие подсказки

Окончание. Начало на 3-й стр.



Виктор Павлюкович, мастер аварийно-диспетчерской службы ПУ «Березагаз»:

– Кроме утепления стен и кровли дома и установки терморегуляторов – перевозжу окна ПВХ в режим «зима» для эффективного энергосбережения. Этот лайфхак реально работает! Продаются окна в «среднем» режиме, не каждый потребитель знает о такой функции окон.



Олег Галуц, заместитель начальника службы эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них:

– У меня в семье есть традиция – каждую пятницу мы устраиваем ужины-пикники. Я готовлю мясо, птицу и овощи на мангале – минус один ужин «на плите» и экономия газа! Вместо ванны используем душ – и расход воды меньше и, соответственно, газа.

Татьяна Сурнина, оператор персональных электронно-вычислительных машин службы эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них ПУ «Березагаз»:

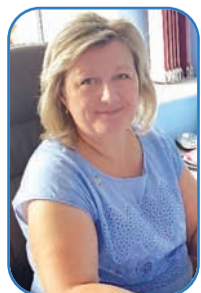
– Я, будучи в декретном отпуске, активно пользовалась всеми современными приспособлениями для малышей – подогреватели и стерилизаторы для бутылочек – и удобно и экономно в частности газа!

Игорь Баранов, оператор персональных электронно-вычислительных машин службы эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них ПУ «Березагаз»:

– Систематически позволяю себе попариться в бане, что положительно оказывает влияние на здоровье и экономлю на газе дома!

Татьяна Садовская, оператор персональных ЭВМ участка энергетики, телемеханики и защиты подземных газопроводов от коррозии ПУ «Березагаз»:

– В отопительный сезон с 8 до 16 отключаю котел. Использую камин в гостиной не только для поддержания атмосферы уюта, но и в качестве обогревателя.



Ирина Галуга, главный бухгалтер ПУ «Березагаз»:

– Каждые выходные с семьей уезжаем из дома на тур выходного дня. Любим посетить новые места нашей Родины. Считаю это экономией на газе.

Елена Микитич, бухгалтер ПУ «Березагаз»:

– Перед приготовлением картофеля разогреваю воду в электрочайнике – ускоряет процесс варки и экономит газ!

Алла Бычко, бухгалтер:

– Нет ничего прекраснее утром, чем свежесваренный в кофемашине кофе! Считаю экономией на газе.

Екатерина Мыслицкая, заместитель главного бухгалтера ПУ «Березагаз»:

– Монтаж кондиционера благотворно влияет на экономию газа.

Татьяна Микитич, бухгалтер:

– Я воскресенье посвящаю приготовлению пищи впрок. Любимые блюда моей семьи – борщ, котлеты, отбивные на пару-тройку дней хватает. Ежедневно готовлю гарнир, а мясные блюда только разогреваю. Для быстрого приготовления пищи и снижения потребления газа нарезаю все продукты мелко. Всей семьей поочередно принимаем душ в одно и то же время.

Ольга Солоневич, бухгалтер ПУ «Березагаз»:

– Сейчас много бытовой кухонной техники, которые не только упрощают нам, хозяйкам, жизнь, но и помогают экономить на газе – например, электрогриль. Не нарадуюсь! Пикантные, сочные кусочки мяса без масла – отличный вариант!

Виталий Сулева, начальник службы внутренних газопроводов и внутридомового газового оборудования УП «Брестгаз»

Вопрос: как вы думаете, откуда большие теплопотери в панельном доме?

Ответ: Раньше дома строились и проектировались с учетом необходимости естественной вентиляции. Поэтому допускались определенные отверстия в окнах для того, чтобы воздух поступал через окна и выходил через вентиляционные каналы. И это, наверное, один из основных источников потерь тепловой энергии. Поэтому, как правило, людям рекомендуют произвести замену оконных проемов с более эффективным вентилированием, энергосберегающим остеклением.

Юлия Крац, инженер сектора заказчика ПУ «Брестгаз»:

Вопрос: на ваш взгляд, как можно сэкономить тепловую энергию в частном доме?

Ответ: Многие люди, начиная строительство частного жилого дома, в силу того, что не имеют специализированного строительного образования, допускают ряд ошибок как на стадии проектирования, так и на стадии строительства. Одно из которых – это неправильная оценка термосопротивления ограждающих конструкций, которая должна соответствовать рекомендуемым нормативам. И как следствие, принимая во внимание только минимально капитальные затраты, мы забываем об эксплуатационных, а это, как показывает практика, весьма ощутимо. Поэтому правильно подобранное утепление ограждающих конструкций – это прямая экономия энерго-

ресурсов и финансов в нашем кошельке.

Николай Матвеев, мастер службы энергетики, телемеханики и защиты подземных газопроводов от коррозии ПУ «Брестгаз»

Вопрос: Каким образом можно сэкономить тепловую или электрическую энергию в частном доме, альтернативные варианты?

Ответ: В современном мире стали набирать место альтернативные источники электрической и тепловой энергии. И, как следствие, население начинает присматриваться к применению в частном доме этих устройств. Причина естественна – увеличение стоимости энергоносителей. Как вариант – прямой нагрев воды (прим. солнечные панели, контроллер, ёмкость – водонагреватель). Благодаря несложному устройству нагрев воды превращается в простое и приятное занятие. И самое главное – при таком нагреве нет необходимости установки насосной группы. Это дает вам реальную экономию электроэнергии! В случае нехватки энергии от солнечных батарей инвертор добывает энергию от сети. И таким образом дает возможность использовать бесперебойно круглогодичное использование такого нагревателя. Излишки энергии контроллер отдает в нагрузку дома.

Геннадий Рымарук, старший мастер УЭ-ТнЗПГ ПУ «Кобрингаз»

1. Отключайте технику и зарядные устройства из сети, когда уходите.

2. При покупке нового холодильника или стиральной машины обращайте внимание на технику высших классов энергосбережения.

3. Используйте энергосберегающие или светодиодные лампы.

4. Установка датчиков движения на свет поможет экономить деньги.

Как вы относитесь к энергосбережению?

Андрей Янушкевич, ведущий инженер ПТО ПУ «Кобрингаз»:

– Чтобы в будущем не испытывать как экономические, так и ресурсные проблемы, нужно уже сейчас более адекватно и серьезно подходить к вопросу проблемы энергосбережения. Нужно больше целевых программ, направленных на решение подобных проблем, а также менять принципы граждан, т.к. многие не задумываются о том, насколько бесмысленно иногда используется энергия, которая так долго и тяжело добывается.

Мы все понимаем, что большая экономия складывается из маленьких «капелек» сэкономленной нами тепловой энергии, воды, газа, электричества. И в масштабах страны эта цифра может быть весьма внушительна. Конечно, бережно относиться к ресурсам, в том числе энергетическим, следует не только гражданам, но и предприятиям. Так, в УП «Брестоблгаз» разработана и действует программа по энергосбережению. В рамках этой программы на предприятии

постоянно внедряются новые энергосберегающие технологии, устанавливается энергоэффективное оборудование, специалистами предприятия разрабатываются собственные ноу-хау.

Так, филиалом ПУ «Кобрингаз» (Пружанский РГС на фото) предлагается вариант экономии газа, используемого на собственные нужды, путем утепления труб систем отопления в топочных зданиях ГРП. Таким образом, теплоотдача будет производиться только через радиаторы системы отопления.



Мы, в свою очередь, предлагаем обратить внимание на следующие способы экономии энергоресурсов в быту.

Для того, чтобы оценить реальную экономию при потреблении газа, необходимо установить прибор учета. После установки газового счетчика, для умного потребления газа, необходимо выполнять следующие рекомендации:

1. В ходе приготовления блюд регулировать подачу газа в горелке, не допускать пламени выходить за пределы дна посуды.

2. Тщательная очистка и обслуживание котла на регулярной основе силами специализированной организации помогают сохранить эффективность и функциональность, избегая ненужных потерь из-за неисправности, и тем самым дальнейшего ограничения расходов.

3. Уменьшение теплопотерь через оконные проемы, пол, чердак и другие конструкции путем их утепления и применения энергоэффективных материалов.

4. Сохранить максимальную эффективность радиаторов: для максимальной отдачи тепла не загораживать и не накрывать отопительные приборы. Ежегодно делать промывку отопительных приборов изнутри.

5. В случае замены газового котла рекомендуется отдать предпочтение конденсационным. Они характеризуются наивысшим КПД - коэффициент полезного действия (на 12-15% выше, чем у турбинных, и на 15-19%, чем у дымоходных аналогов). Данный котел способен модулировать мощность. Теплообменник конденсационного котла менее подвержен образованию накипи.

6. Поддержание оптимального температурного режима внутри помещений, не допускать «перетопов». На радиаторы рекомендуется установить термостатические регуляторы, которые позволяют ограничивать и регулировать потребление горячей воды для отопления. Установить комнатный терморегулятор. В современных регуляторах есть функции недельного программирования температуры в помещении. Также можно выставить температуру на минимум в часы отсутствия жильцов, а к возвращению настроить на комфортную температуру в 20 градусов.

По материалам филиалов УП «Брестоблгаз» подготовила Жанна РАКУТЬ

Большой и славный путь

20 августа отметил свой 70-летний юбилей бывший генеральный директор УП «Брестоблгаз» Евгений Алексеевич Шолоник. Тридцать шесть лет работы на предприятии и двенадцать лет в качестве его руководителя – большой и славный путь, пройденный с достоинством.

Евгений Алексеевич окончил Брестский инженерно-строительный институт по специальности «Промышленное и гражданское строительство», специальный факультет бизнеса и информационных технологий Белорусского государственного университета по специальности «Экономическая кибернетика и бизнес-право».

Свою карьеру на предприятии он начал в 1984 году с должности старшего мастера службы доставки МПУ «Брестмежрайгаз». Затем занимал должности начальника службы, заместителя директора «Межрайгаза». Далее был назначен на должность начальника технической инспекции «Брестоблгаза», а после возглавлял техническую службу предприятия в должности главного инженера.

В октябре 2002 года Евгений Шолоник занял пост генерального директора УП «Брестоблгаз». В это время в структуру предприятия входило 16 подразделений, в которых работало более 3-х тысяч человек.

«Для приобретения руководящего опыта необходимо время, ну и, разумеется, упорство и настойчивость в выполнении поставленных задач», – вспоминал в одном из интервью Евгений Алексеевич. Вот и приходилось каждый день на практике доказывать свой профессионализм, досконально вникать в суть деятельности подчиненных служб и отделов.

Как руководитель, Евгений Алексеевич стремился всегда быть в лидерах, не только удерживать первенство, но и преумножать успехи предприятия. Всё, что удалось увидеть нового и передового, немедленно внедряли в хозяйство. Благодаря его инициативе в УП «Брестоблгаз» впервые в республике внедрили полиэтилен!

«Всякое дело необходимо начинать с верой в успех» – такой твердый, непреложный принцип Евгений Алексеевич исповедует на протяжении всей своей жизни. И он принес результаты...

Шолоник Е.А. награжден орденом Креста преподобной Евфросинии

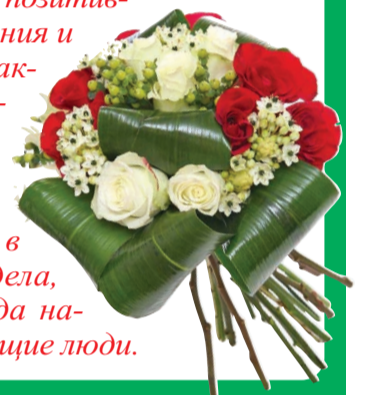
Полоцкой. Так был отмечен его почин – строительство на территории санатория «Надзея» церкви Пресвятой Богородицы Целительницы. В прошлом – депутат Брестского областного Совета депутатов двух созывов, многое сделал для развития Брестчины, и в 2005 году Евгению Алексеевичу присвоено звание «Лучший руководитель года». Он член-корреспондент Белорусской инженерной академии. В 2008 году получил почетное звание «Ганаровы работнік УП «Брэстаблгаз», в 2018 году – «Ганаровы работнік газавай і паліўнай прамысловасці», а в 2021 году Евгению Алексеевичу Шолонику присвоено почетное звание «Ветэран газавай і паліўнай прамысловасці».

Евгений Алексеевич ушел на заслуженный отдых с глубоким чувством выполненного долга перед коллективом.

«Наверное, самое главное, что мне удалось сделать за все время руководства предприятием, – это в полной мере сохранить и приумножить достижения коллектива, формированием и укреплением которого было занято не одно поколение руководителей «Брестоблгаза», – сказал бывший генеральный директор, прощаясь с коллективом.



Мы поздравляем Евгения Алексеевича с юбилеем и сердечно желаем ему крепкого здоровья, позитивного настроения и многих лет активной жизни! Пусть все созидательные мысли воплощаются в прекрасные дела, а рядом всегда находятся любящие люди.



С юбилеем, Александр Владимирович!



Всегда считалось, что пример должен показывать руководитель. Сколькими прекрасными качествами нужно обладать, чтобы с легкостью руководить, возглавлять, управлять. Вам присущи таланты и способности человека-организатора, человека-лидера, человека, который сплотил в одно целое весь наш дружный и большой коллектив. Мы сегодня имеем честь поздравить нашего директора с юбилеем. Александр Владимирович Синкевич

22 августа встретил свой 60-летний юбилей. От имени всего коллектива хочется поздравить нашего руководителя и пожелать ему быть таким же энергичным, внимательным и отзывчивым, настойчивым и целеустремленным. Пусть Вас никогда не подводит здоровье, рядом будут родные и надежные друзья. Радости, мира, тепла и благополучия Вам на долгие-долгие годы.

Коллектив ПУ «Пинскгаз»

*В работе – мощь былинных рек.
А в гневе – майская гроза.
Под тяжестью усталых век
Сияют добрые глаза.*

*Встречает пусть рассвет огнем!
И в юбилей Ваш с новой силой
Жизнь родниковым бьет ключом,
Энергии неся приливы!*

*Пусть вечер, праздник всем даря,
Мигнет любовно глазом синим!
Мы теплых чувств к Вам не тая,
Зовем начальником ЛЮБИМЫМ.*

*А когда светом озарив,
Зажжет все звезды небосвод,
«Мой – самый лучший коллектив!»
Пусть мысль к Вам в голову придет...*

Ожидание сезона...

Ты сегодня городской житель до мозга костей, но всё же голос предков иногда зовет в лес или к водоему. Для того чтобы выбраться на лоно природы просто так, без причины, не хватает всё времени и всегда находятся более важные дела. В вечной суете не успеваешь следить за тем, как пролетает время.

И вот он август. Для кого-то это последний месяц лета, а для любителей охоты самый ожидаемый месяц года – открытие летне-осеннего охотничьего сезона.

По набору видов охоты и длительности этот сезон является самым чтимым у охотников. Постепенно открывается от срока к сроку охота на водоплавающую болотную дичь, боровую, полевую птицу, зайца, копытных.

Со второй субботы августа открывается сезон охоты на водоплавающую дичь. Этот день для охот-



ников является действительно праздничным днем. Еще задолго до открытия охоты начинаются разговоры, приготовления и выбор места – куда поехать. С приподнятым настроением, с надеждой на удачу охотники обсуждают маршруты своих поездок, всесторонне оценивают охотничьи угодья.

Охота на уток – самая распространенная и доступная вне зависимости от достатка и социального

статуса охотника. Именно с утиной охоты многие пришли в «охотничий мир». Уток можно найти во многих заводях, заливчиках, на прудах, озерах и реках. Хорошо, когда водоем по берегам зарос тростником, осокой, где спрячется дичь, в воде разные жучки и ракушки, а на поверхности ряска. Ряска – основной корм кряквы. Всем по силам побродить по заливчикам: и взрослому охотнику, и молодым, начинающим под присмотром опытных учителей. И по времени суток удобно, и на утреннюю зорьку можно прийти. А не получилось – на вечернюю. Погода не очень помешает, особенно если охота проводится самотопом – с подхода...

Вот как писал о своем любимом хобби Иван Сергеевич Тургенев: «Охота – это волшебное слово, многих из нас заставляющих забыть обо всем. Быстрее вырваться на просторы родных полей, побродить по таинственному сумраку леса, ощутить пленительный трепет охотничьего волнения, ожидания азарта, всей этой гаммой эмоций мы обязаны своему увлечению, выражающемуся простым и емким словом «охота».

С открытием Вас, коллеги! Удачи! И пусть она сопутствует Вам не только «в поле»!

Юрий КРАВЕЦ



Поздравляем!

60 лет

01.09. Паркалов Владимир

Николаевич

слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования участка Луинецкого района газоснабжения ПУ «Брестгаз»

08.09. Бугук Сергей Федорович
водитель автомобиля Микашевичского участка Луинецкого района газоснабжения ПУ «Гинскгаз»

22.09. Карпович Олег Викентьевич
контролер на контрольно-пропускном пункте службы учёта газа и реализации сжиженного газа ПУ «Барановичгаз»

27.09. Матухис Сергей Михайлович
электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Ганцевичского района газоснабжения ПУ «Барановичгаз»

55 лет

03.09. Баутин Тимофей Васильевич
слесарь аварийно-восстановительных работ в области газоснабжения Микашевичского участка Луинецкого района газоснабжения ПУ «Гинскгаз»

03.09. Алякина Галина Леонтьевна
медицинская сестра санаторий «Надзея»

04.09. Шутова Светлана Валерьевна
старший контролер газоснабжающей организации службы учёта газа и расчетов за газ ПУ «Брестгаз»

05.09. Сазонов Дмитрий
Брониславович
монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии службы энергетики, телемеханики и защиты подземных газопроводов от коррозии ПУ «Барановичгаз»

08.09. Жук Виктор Дмитриевич
животновод СПУ «Доманово»

09.09. Бондарик Римма Васильевна
транспортёрщик ТПУ «Березовское»

11.09. Малина Тамара Станиславовна
уборщик служебных помещений службы энергетики, телемеханики и защиты подземных газопроводов от коррозии ПУ «Барановичгаз»

18.09. Блоцкий Василий Васильевич
машинист экскаватора службы транспорта и реализации газа

25.09. Кудин Андрей Игоревич
слесарь по обслуживанию и ремонту наружных газопроводов ремонтно-восстановительного участка Ивановского района газоснабжения ПУ «Березагаз»

26.09. Фисенкин Алексей
Анатольевич
техник по эксплуатации и ремонту оборудования санаторий «Надзея»

29.09. Дейкало Рита Антоновна
приемщик заказов аварийно-диспетчерского участка Дрогичинского района газоснабжения ПУ «Березагаз»

29.09. Работах Александр
Витальевич
слесарь аварийно-восстановительных работ в области газоснабжения аварийно-диспетчерского участка Малоритского района газоснабжения ПУ «Кобрингаз»

50 лет

05.09. Ковалевич Юрий Васильевич
мастер аварийно-диспетчерского участка Ивацевичского района газоснабжения ПУ «Березагаз»

05.09. Карпов Александр Сергеевич
слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования службы внутренних газопроводов и внутридомового газового оборудования ПУ «Брестгаз»

11.09. Чаквина Инна Евстафовна
ведущий бухгалтер Каменецкого района газоснабжения ПУ «Брестгаз»

12.09. Афиногенов Валентин
Валентинович
монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии службы энергетики, телемеханики и защиты подземных газопроводов от коррозии ПУ «Барановичгаз»

13.09. Любимов Анатолий
Анатольевич
слесарь аварийно-восстановительных работ в области газоснабжения аварийно-диспетчерского участка Ивановского района газоснабжения ПУ «Березагаз»

17.09. Грушевский Виктор
Михайлович
водитель автомобиля аварийно-диспетчерского участка Луинецкого района газоснабжения ПУ «Гинскгаз»

18.09. Екель Елена Анатольевна
лаборант по физико-механическим испытаниям ТПУ «Березовское»

18.09. Мушиц Александр Сергеевич
водитель автомобиля аварийно-диспетчерского участка Каменецкого района газоснабжения ПУ «Брестгаз»

19.09. Гончаров Сергей Викторович
главный инженер ПУ «Брестгаз»

22.09. Вишень Алла Викторовна
приемщик заказов службы транспорта и реализации сжиженного газа ПУ «Барановичгаз»

28.09. Табала Елена Васильевна
ветеринарный врач СПУ «Доманово»

45 лет

03.09. Самусик Александр
Вячеславович
начальник службы энергетики, телемеханики и защиты подземных газопроводов от коррозии ПУ «Брестгаз»

13.09. Гвоздеко Дмитрий
Станиславович
монтажник санитарно-технических систем и оборудования службы эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них ПУ «Брестгаз»

16.09. Ногац Светлана Михайловна
бухгалтер санатория «Надзея»

18.09. Мороз Николай Николаевич
старший мастер Телеханского участка (Ивацевичский РГС)

19.09. Окмысюк Наталия Ивановна
медицинская сестра по физиотерапии санаторий «Надзея»

22.09. Гаврильчик Галина Алексеевна
уборщик территорий санаторий «Надзея»

23.09. Туровец Олег Константинович
слесарь аварийно-восстановительных работ в области газоснабжения аварийно-диспетчерского участка Давид-Городок Столинского района газоснабжения

26.09. Слабчик Александр
Станиславович
слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования службы эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них ПУ «Барановичгаз»

27.09. Беяцкий Дмитрий Николаевич
сторож-оператор запорочных станций цеха «Барановичская газонаполнительная станция» ПУ «Барановичгаз»

29.09. Волощук Наталья
Вячеславовна
экспедитор санатория «Надзея»

40 лет

09.09. Третьякова Наталья
Николаевна
кухонный рабочий СПУ «Доманово»



Здоровый образ жизни

В «Парке Полянка»

В целях пропаганды здорового образа жизни и семейных ценностей в учебно-развлекательном центре «Парк Полянка» в д. Бульково Жабинковского района были организованы спортивные состязания и активный отдых для работников Жабинковского РГС и ПУ «Брестгаз» и членов их семей.



Организатором мероприятия, в котором приняли участие 35 человек, в том числе 15 детей, выступил цеховой профсоюзный комитет Жабинковского РГС.

Первым состязанием был лазертаг. Минимальное количество человек, необходимое для организации полноценных баталий, составляет 6 человек, но в нашем случае собралась группа из 16 участников. Опытные инструкторы «Парка Полянки» объяснили правила игры и научили обращаться с игровой амуницией. Чтобы игра была увлекательнее, инструктор дал бойцам сценарий для игры, миссию для

выполнения! Игроки поделились на две команды, задача каждой – найти и уничтожить отряд противника, захватить базу соперников.

Принять участие в импровизированном бою смогли все желающие. На игру отводится 1 час. После активного отдыха сделали небольшой перерыв – пикник на открытом воздухе. Пока взрослые готовили шашлык, накрывали стол, малыши попрыгали на батуте, покатались на качелях и исследовали детскую площадку.

Следующим состязанием был «Веревочный городок»: для детей – детская трасса, для взрослых – две трассы

на выбор. Первыми испытания прошли дети, потом вышли родители.

Перед катанием на катамаранах и купанием поиграли в волейбол.

Провели целый день в единении с природой, погода сопутствовала нам. Время пролетело незаметно. Дети набегались, выплеснули всю энергию, все развеялись, размялись и просто чудно отдохнули! Даже про мобильные телефоны никто не вспомнил. Все получили море позитивных эмоций, смогли отвлечься от ежедневной суеты, пообщаться с детьми, на что всегда не хватает времени и чего так мало в нашей жизни.

Юлия КОЗИК



Итоги викторины

Поздравляем победителей!

В прошлом номере «Нашей ГАЗеты» мы предложили читателям принять участие в викторине, посвященной Дню города. Участникам нужно было ответить на вопросы, связанные с историей Бреста. Редакция благодарит всех участников за активность. Самыми быстрыми и точными оказались работники планово-экономического отдела аппарата управления УП «Брестоблгаз». Они правильно ответили на все вопросы и получили заслуженный приз. Мы поздравляем победителей и приглашаем снова участвовать в викторинах и конкурсах, проводимых редакцией газеты.



ГАЗета

Учредитель: УП «Брестоблгаз»
Редакторы: Е. Лайко, Ж. Ракуть, В. Туров
Дизайн и верстка: О. Ролич
Подписано в печать 30.08.2021 г.
Печать офсетная

Тираж 299 экз.
Заказ 1067.
Газета напечатана с готового оригинал-макета в ОАО «Брестская типография»

Уважаемые читатели!
Какие материалы вы хотели бы увидеть на страницах «Нашей газеты»? Чего не хватает изданию газетчиков, а что в избытке? Поделитесь своими мнениями, и вместе мы сможем сделать газету лучше и интереснее.
Пишите: layko@brest.gas.by