



ГРОДНООБЛГАЗ

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РБ
ГПО «БЕЛТОГАЗ»

ГАЗОВИК

Гродненщины

Май 2021 г.

Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»

• Наши филиалы •

ПУ «ГРОДНОГАЗ»: ЧТИМ ТРАДИЦИИ, НО ИДЕМ В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ!



ЛАБУНОВ
Дмитрий Валерьевич

Директор
ПУ «Гродногаз»



СТАНИСЛАВЧИК
Евгений Казимирович

Главный инженер
ПУ «Гродногаз»



Фото: Светлана ТОЛКАЧ

Гродненское производственное управление - самый крупный филиал УП «Гроднооблгаз», в организационную структуру которого входят Щучинский и Скидельский районы газоснабжения. Охват территории обслуживания, протяженность сетей, численность работающих, количество потребителей газа - внушительны. Когда-то, 62 года назад, все начиналось так.

Газификация Гродненской области стартовала с территории областного центра - города Гродно. В 1959 году была создана Гродненская эксплуатационная контора по газификации «Горгаз» со штатной численностью работников - 7 человек. Газификация Гродненщины начиналась с емкостных установок сжиженного газа (жилищный фонд). Газ доставлялся из г. Минска, г. Вильнюса, г. Бреста, начиная с 1963 года, - отпускаясь из парка хранения новой построенной Гродненской газонаполнительной станции, производительность которой составляла 12 000 тонн сжиженного газа в год, что покрывало потребности области еще долгое время (**справочно**: Гродненская ГНС до 2016 года являлась структурным подразделением ПУ «Гродногаз»).

Газификация природным газом Гродненского района была начата в 1963 году. Первыми потребителями, получившими «голубое топливо», стали: Скидельский сахарный завод, Тонкосуконный комбинат, Гродненская ТЭЦ, ПО «Гродноэнерго» и Азотно-туковый завод. В сельскую местность Гродненщины газ впервые был подан в 1971 году колхозу «Прогресс» Гродненского района. Далее газификация территории г. Гродно и Гродненского района развивалась быстрыми темпами.

Сегодня общая протяженность наружных сетей природного газа по ПУ «Гродногаз», составляет **2490,3 км** (на 01.01.2021), в том числе:

- низкого давления - **927,528 км**;
 - среднего давления - **942,18 км**;
 - высокого давления - **620,6 км**.
- Количество ГРП, ШРП и СКЗ, эксплуатируемых филиалом:
- ГРП - **118 шт.** (на балансе **107 шт.**);
 - ШРП - **275 шт.** (на балансе **167 шт.**);
 - СКЗ - **227 шт.** (на балансе **223 шт.**).
- Все объекты, находящиеся на балансе, оборудованы системой телеметрии.
- В общем объеме потребления природного газа ПУ «Гродногаз» в 2020 году **96%** отпускалось предприятиям промышленного сектора. Самые крупные из них: ОАО «Гродно Азот», Гродненская ТЭЦ-2 и Гродненские теплосети РУП «Гродноэнерго», ОАО «Гродненский стекольный завод», ОАО «Молочный мир», ОАО «Гродненский мясокомбинат», ОАО «Скидельский сахарный комбинат». Потребление природного газа населением составило **3%**, прочими организациями - **1%**.



Гродненская ТЭЦ-2

Давайте посмотрим, что же такое **3%** от общего потребления природного газа населением? Это **157443** газифицированные квартиры!

Работники, занятые **обслуживанием и ремонтом внутридомового газового оборудования**, находятся в постоянном взаимодействии с потребителями газа. Это значит, что они должны быть сильны профессионально: качественно выполнить работы по техническому обслуживанию, ремонту газоиспользующего оборудования, а также уметь наладить контакт с населением, донести основы безопасного пользования газом в быту, предоставить потребителю весь спектр необходимых услуг.

В ПУ «Гродногаз» эксплуатируется и состоит на обслуживании **187360** единиц бытового газоиспользующего оборудования.

В Гродненском производственном управлении есть отделы и службы, являющиеся уникальными по своей деятельности - одни такие на всю область.

Бригада службы эксплуатации наружных газопроводов ПУ «Гродногаз» производит работы на действующих газопроводах высокого и среднего давления (без отключения потребителей от газа, без снижения давления, в любую погоду) с применением стоп-систем «Ravetti» и «СтопТрон» при ремонте и замене технических устройств. За 2020 год произведено **135** таких работ.

Эффективность применения прогрессивного оборудования выражается в снижении издержек, росте производительности, улучшении условий труда работников.

№	Производственное управление (РГС)	Количество бытового газового оборудования, находящегося в эксплуатации			
		Бытовых газовых плит		Бытовых газовых колонок	Бытовых газовых котлов
		Природный газ	Сжиженный газ		
1	ПУ «Гродногаз»	139049	6273	9862	16246
2	Скидельский РГС	8175	2817	1547	4463
3	Щучинский РГС	11167	7437	1033	4284
ВСЕГО по ПУ		158391	16527	12442	24993

Продолжение на 2 стр.



СЕГОДНЯ В ВЫПУСКЕ:

- ПУ «Гродногаз»: чтим традиции, но идем в ногу со временем! **стр.2**

- ПУ «Гродногаз» проведено плановое отключение ГРС «Щучин» **стр.3**

- 20 мая - Всемирный день метрологии
- Надежная связь - залог безопасности **стр.3**

- 9 Мая - День Победы! Памяти павших будьте достойны...
- Гроднооблгаз поздравил ветерана Великой Отечественной войны с праздником
- ПУ «Гродногаз» всегда помнит о ветеранах! **стр.4-5**

- Интерактивная площадка ПУ «Слонимгаз» на празднике Победы
- Дорога Победы
- Фестиваль поэзии о войне **стр.4-5**

- Актуальный вопрос
- Я рисую День Победы!
- Юбилеяры **стр.6**



• Наши филиалы •

Лаборатория контроля качества сварки ПУ «Гродногаз» - аккредитованное испытательное подразделение, обеспечивающее контроль качества сварных соединений на газопроводах, техническое диагностирование газопроводов и сосудов, работающих под давлением, аттестацию сварщиков в масштабах предприятия «Гроднооблгаз». Высококласные опытные специалисты не раз подтверждали свой уровень компетентности завоеванными в различных конкурсах и соревнованиях (национальных и зарубежных) призовыми местами. Служба работает в тесной связке со службой эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них при замене оборудования на объектах газораспределительной системы, службой эксплуатации газорегуляторных пунктов при техническом диагностировании оборудования ГРП, со службой защиты при техническом диагностировании газопроводов со сроком службы 40 и более лет.



Благодаря вводу в эксплуатацию в 2018 году новой **автомобильной газовой заправочной станции** на территории базы Гродненского производственного управления, предприятием достигнута экономия денежных средств за 2020 год в сумме около 60 тыс. руб.

Пункт обмена малолитражных баллонов с СУГ и склад хранения баллонов - объект модернизации производственной базы ПУ «Гродногаз» 2018 года, работает для удобства населения с 8.00 до 19.30 ежедневно, без обеда. Отпуск сжиженного газа в малолитражных баллонах организован также на автозаправочных станциях РУП «Беларуснефть-Гроднооблнефтепродукт» в г. Гродно. Особенным спросом эта продукция пользуется в период дачного сезона.

Аварийно-диспетчерская служба ПУ «Гродногаз» первой прошла централизацию в единую АДС, принимающую аварийные извещения Скидельского и Щучинского РГС. По единому номеру «104» налажен обмен информацией, порядок выполнения задач и взаимодействия аварийно-диспетчерских служб филиала. Кроме того, с октября 2020 года организована работа подразделения на программном обеспечении «Мирида для АДС», что позволяет оперативно оформлять аварийные извещения, проводить их учет и анализ, выводить извещения 1-АС в электронном виде, формировать отчеты по аварийным извещениям, вести журнал 13-АС, отправлять информацию на планшет аварийной бригаде.

Единственный в УП «Гроднооблгаз» розничный торговый объект расположен в административном здании ПУ «Гродногаз» - **магазин «ГазСервис»**. В ассортименте магазина представлено газовое оборудование и комплектующие к нему, в основном отечественного производства.

В ПУ «Гродногаз» с декабря 2018 года, первым в Гродненской области, начал работу **call-центр** с единым телефонным номером «162». Такое решение позволило объединить звонки в целом по управлению, а потребителям газа - по единому телефонному номеру решить ряд интересующих вопросов в одном месте без перенаправления к разным специалистам. До организации call-центра звонки поступали в 5 служб ПУ «Гродногаз» (СОВДГИО, СЗ, СРВРив, ТЦ, СУГирГ) и в два района газоснабжения (Скидельский и Щучинский).

В ПУ «Гродногаз» в ноябре 2019 года открыл двери **«ИНФОгазЦентр»**, работающий по принципу «ОДНО ОКНО». Потребитель получил возможность решить все вопросы, связанные с газоснабжением в одном месте: консультация по газификации, предложение инструктажа, расчеты, заявки на ремонт, монтаж, подключение к системе газоснабжения и т.д. «ИНФОгазЦентр» обслуживает клиентов шесть дней в неделю. Идентичные функции выполняет **Расчетно-информационный центр** ПУ «Гродногаз», расположенный в историческом центре Гродно, на ул. Василька, 33.

В целях повышения осведомленности, грамотности, ответственности потребителей и обеспечения ими безопасного пользования газом в быту, с целью недопущения инцидентов и несчастных случаев на объектах газораспределительной системы и газопотребления работниками **службы охраны труда** в 2020 году подготовлено 50 статей в СМИ, проведено множество выступлений по радио, созданы видеоролики и за-



пущены в трансляцию на областном телевидении. Редкое культурно-массовое мероприятие города Гродно обходится без работы тематической площадки ПУ «Гродногаз», также работники управления с удовольствием организуют информационные встречи на базе учреждений образования.

В 2020 году посредством интернет-платформы **«YouTube»** из видеостудии, оборудованной на базе производственного управления, проведено **12** прямых эфиров, во время которых были даны ответы на поступающие вопросы от населения, не только связанные с безопасной эксплуатацией системы газоснабжения и газоиспользующего оборудования, но и темы:

- газификации природным газом жилищного фонда граждан, проектирования и строительства;
- порядка эксплуатации, диагностики и замены газоиспользующего оборудования;
- организации снабжения населения сжиженным углеводородным газом в баллонах;
- структуры тарифов, порядка расчетов за выполненные работы и потребленный газ;
- производства ремонтных, строительных и земляных работ в охранных зонах объектов газораспределительных систем;
- взаимодействия с субъектами профилактики и службами различных ведомств для сохранения жизни граждан;
- требований к содержанию дымовых и вентиляционных каналов.

В мае 2020 года на базе интернет-платформы **«Instagram»** создана страница @grodnoogaz, направленная на информирование населения посредством данной социальной сети. За время существования страницы было опубликовано более **120** постов о жизни предприятия и его работников, а количество подписчиков возросло до **2740** человек. Аудитория страницы - не только потребители газа, но и представители газоснабжающих организаций всей Республики Беларусь, а также за ее пределами. Возрастная категория подписчиков страницы - от 18 до 64 лет, более 50% которых - в возрасте от 25 до 45 лет. Настроенная обратная связь с аудиторией позволяет не только принимать отзывы от подписчиков, но также давать ответы на интересующие население вопросы и получать от них рекомендации, направленные на повышение качества контента.

В статье упомянуты далеко не все службы Гродненского производственного управления. Однако все работники филиала заслуживают добрых слов и благодарности, объединенные вместе, они успешно реализуют возложенные на них административные, производственные и общественные задачи.

В 2020 году работники служб ПУ «Гродногаз» занимали лидирующие места в различных конкурсах и соревнованиях:

- «Лучшая организация работы по вопросам охраны труда среди филиалов предприятия УП «Гроднооблгаз» - 1 место;
- «Лучшая бригада УП «Гроднооблгаз» по техническому обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования» - 2 место;
- «Лучшая аварийная бригада УП «Гроднооблгаз» - 3 место;
- Победитель Гродненского городского смотра-конкурса на лучшую организацию работы по охране труда по итогам 2019 года в номинации «Лучший кабинет по охране труда»;
- Победитель Гродненского городского смотра-конкурса на лучшую организацию работы по охране труда по итогам 2020 года с присвоением звания «Базовая организация по охране труда»;
- Гродненский городской конкурс «Арт-елка» - 3 место.

Важным направлением деятельности управления является культурно-массовая работа. Хороший отдых повышает работоспособность, мотивацию, способствует поднятию жизненного потенциала.

В ПУ «Гродногаз» помнят и чтят ветеранов Великой Отечественной войны, воинов-интернационалистов, ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Без участия гродненских газовиков не проходят и различные благотворительные акции и мероприятия: «Подписка ветерану», «Беларусь помнит». В прошлом году силами РМЦ была изготовлена стена, посвященная 75-летию освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков, установленная возле Молодежного центра «Галактика» по ул. Лидской в г. Гродно, которая и в эти майские праздники украшает город.

Работники управления всегда готовы поддержать людей, попавших в трудную жизненную ситуацию, оказать помощь благотворительным организациям, детскому дому.



К примеру, в рамках Дня защиты детей доброй традицией стал сбор членами профсоюза денежных средств для социально-благотворительного учреждения помощи детям и взрослым «Центр помощи «Вера» на лечение и поддержку детей-инвалидов.

ПУ «Гродногаз» ежедневным коллективным трудом демонстрирует маленькие и большие достижения в каждой профессиональной сфере деятельности. Результаты сплоченной работы большой команды гродненских газовиков выражены в многочисленных наградах, которых удостоено управление, а также в благодарностях и словах признательности потребителей.

По материалам ПУ «Гродногаз»



Ремонтно-механический цех на базе ПУ «Гродногаз» - это единственное в области структурное подразделение УП «Гроднооблгаз», выпускающее (на основании разрешений Госпромнадзора МЧС РБ) технические устройства для применения на объектах газораспределительной системы и газопотребления: ШРП, фитинги прямые газовые, прочие соединительные детали, устройства, приспособления - это только небольшая часть того, что изготавливается мастерами.

Кроме этого, силами РМЦ производятся работы по переоборудованию грузовых отсеков автомобилей предприятия с учетом специфики эксплуатации автотранспорта. Объем изготовленной РМЦ продукции за 2020 год составил **13202** единицы, переоборудовано **11** единиц автотранспорта.

Успешно выполняет свои задачи **служба эксплуатации ГРП**. Проведя опытную апробацию и внедрение в работу программно-технического комплекса REGION-gaz, на основании лицензии Госпромнадзора МЧС РБ, в прошлом году силами СЭ ГРП проведено техническое диагностирование **22** ГРП и **33** ШРП. Данная деятельность позволяет на раннем этапе выявить неисправности работы оборудования ГРП, ШРП и своевременно принять меры по восстановлению его работоспособности.

Службой заказчика ПУ «Гродногаз» за 2020 год заключено **454** договора на выполнение инженерных услуг (функций заказчика), **394** подрядных договора на строительные-монтажные работы и **42** подрядных договора на проектно-испытательные работы. Внимательные, ответственные, грамотные специалисты составляют штат службы заказчика.

Одним из направлений деятельности **службы транспорта** является обеспечение перевозки и доставки работников предприятия и опасных грузов собственным автотранспортом. Общее количество автомобилей составляет **124** единицы, кроме того, **4** единицы тракторной техники, **5** прицепов и полуприцепов, **3** погрузчика. Средний возраст автомобилей ежегодно снижается за счет обновления парка техники. В 2020 году он составил **4,36** года.



Списочная численность ПУ «Гродногаз» на 01.01.2021 составляет **714** человек, в том числе: Гродно - **573** работника (мужчин - **345**, женщин - **228**), Скидель - **67** работника (мужчин - **43**, женщин - **24**), Щучин - **74** работника (мужчин - **52**, женщин - **22**). Средний возраст работающих в управлении - **43** года, по Гродно - **41** год, по Щучинскому РГС - **46**, по Скидельскому РГС - **44** года.

В ЦИФРАХ

• Рабочий дневник •

ПУ «Гродногаз» проведено плановое отключение ГРС «Щучин»



13 мая 2021 года Щучинским РГС совместно с филиалом «Слонимское УМГ ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» производились работы по временной остановке газораспределительной станции (ГРС) «Щучин» в связи с проведением плановых ремонтных работ.

Целью обеспечения бесперебойного газоснабжения и выполнения плана по отключению и ограничению потребителей газа, снабжаемых от ГРС «Щучин», был выполнен анализ расхода и запаса газа в распределительных газопроводах УП «Гроднооблгаз» и произведен расчет на основании среднесуточного расхода газа по ГРС «Щучин». Данный расчет показал, что остановка газораспределительной станции возможна при условии отключения всех промышленных и коммунально-бытовых потребителей и поставки природного газа от передвижных автомобильных газовых заправок (ПАГЗ) в двух точках подключения к наружным сетям УП «Гроднооблгаз».

Данные работы проводились по специальному плану производства работ. При их выполнении были задействованы рабочие и специалисты как Щучинского РГС, так и ПУ «Гродногаз», Скидельского РГС.

В течение месяца велась масштабная работа по подготовке к отключению: в рабочем порядке в Щучинском РГС прошли встречи с руководителями промышленных предприятий; организована встреча с крупными про-

мышленными потребителями в Щучинском районном исполнительном комитете при участии председателя РИК Алексея Садовского и главного инженера УП «Гроднооблгаз» Юрия Можейко; осуществлено согласование отключения от системы газоснабжения коммунально-бытовых потребителей; информировано население.

Отдельно хочется отметить ответственное отношение и сознательность потребителей жилищного фонда. В трех выпусках районной газеты «Дзянніца» была размещена информация о предстоящем отключении ГРС с просьбой ограничить газопотребление, расклеены объявления в почтовые ящики, накануне организована СМС-рассылка. Все эти мероприятия положительно сказались на потреблении газа, в результате чего расход газа населением уменьшился в 9 раз в сравнении с аналогичным периодом накануне.

Также, кроме организации газоснабжения от ПАГЗ, к наружным сетям УП «Гроднооблгаз» на протяжении всего времени отключения ГРС были подключены и находились в состоянии полной готовности две автоцистерны со сжиженным углеводородным газом Лидского производственного управления.

В результате всех принятых мер по организации и проведению работ, четкого взаимодействия всех участников, оперативного обмена информацией о режимах работы регуляторных пунктов работы прошли в штатном режиме и завершились на час раньше запланированного срока.

Вадим БОРОДИЧ,

главный инженер Щучинского РГС ПУ «Гродногаз»

• Праздничный календарь •



20 мая – Всемирный день метрологии

Всемирный день метрологии - это событие, регулярно отмечаемое более чем в 80 странах мира и посвященное разъяснению роли, которую измерения играют в повседневной жизни каждого из нас. Белорусские метрологи вместе с мировым метрологическим сообществом отмечают этот праздник, приуроченный к дате подписания в 1875 г. Метрической конвенции, на протяжении свыше 140 лет способствующей развитию экономического, научного и культурного сотрудничества во всем мире.

Современная метрология является ключом к продвижению передовых научных идей, способствует инновационному развитию экономики и общества и завоеванию новых рынков. Измерения являются первостепенным и неотъемлемым элементом во всех приоритетных направлениях научно-исследовательской деятельности. С ними напрямую связаны качество производимой продукции и оказываемых услуг, развитие международной торговли, а также повышению качества жизни и глобальной охране окружающей среды.

Каждый год Всемирный день метрологии проходит под новым девизом. Девиз 2021 года - «Измерения для здоровья». Жизнь и здоровье человека - самое дорогое, что есть на свете. В медицинских учреждениях врачи каждый день спасают жизни людей. Особенно во время, когда весь мир борется с пандемией COVID-19 и старается преодолеть ее последствия.

В нашей стране эффективно функционирует Государственная метрологическая служба (ГМС), возглавляемая Госстандартом, осуществляющим проведение единой государственной политики и координацию деятельности по обеспечению единства измерений в Республике Беларусь.

Сегодня служба метрологии УП «Гроднооблгаз» является важным звеном производственной цепи. Наша служба выполняет работы по ремонту, подготовке к периодической поверке и поверке приборов индивидуального учета расхода газа различных производителей, допущенных к эксплуатации на территории Республики Беларусь, физико-химических средств измерений (газоанализаторов, сигнализаторов загазованности), средств измерения давления (манометры, напорометры, электроконтактные манометры, преобразователи давления) с участием представителя Государственной метрологической службы Республики Беларусь (поверителя Гродненского центра стандартизации, метрологии и сертификации).

Для выполнения на высоком качественном уровне своих задач служба метрологии оснащена всем необходимым современным оборудованием: поверочная установка СПУ-53; образцовые электронные манометры ADT681 и Metrol 100; помпы ручные пневматические ADT917, Metrol 201, 206, 209; устройство коммутационно-диагностическое ФКД-2, пневматическая стойка Metrol 400 с системой питания давления METROL - K25.

На предприятии за период 2018-2020 годы службой метрологии УП «Гроднооблгаз» внедрено и реализовано:

- централизованная доставка в производственные управления приборов индивидуального учета расхода газа, приборов, измерительного инструмента и средств измерений после проведения периодической поверки;
- программный комплекс по маркировке QR-кодами приборов индивидуального учета расхода газа, позволяющий оптимизировать процесс учета и перемещения приборов учета;
- закуплен автомобиль для организации передвижного мобильного пункта по поверке средств измерений.

Говоря о перспективах развития метрологического направления предприятия, хотелось бы отметить, что в перспективе для участка по поверке приборов индивидуального учета расхода газа ПУ «Лидагаз» планируется приобретение поверочной установки нового поколения, предназначенной для поверки современных бытовых струйных и ультразвуковых приборов учета расхода газа.

Пользуясь случаем, хочу поздравить всех работников участка метрологии ПУ «Гродногаз», участков по поверке приборов учета расхода газа ПУ «Волковыскгаз» и ПУ «Лидагаз», специалистов филиалов, чья деятельность связана с достоверностью результатов измерений, с профессиональным праздником. Желаю счастья, здоровья, творческого настроения и плодотворной работы. Пусть компетентность, высокая ответственность и верность лучшим традициям помогают вам и впредь на высоком уровне исполнять профессиональные обязанности!

Сергей КЛИМКО,
начальник СМ УМТцЭЗПГ

За 2020 год служба метрологии УП «Гроднооблгаз» осуществила ремонт, подготовку к поверке и поверку:

- 7904 манометров, напорометров;
- 120 преобразователей давления для систем телеметрии;
- 3035 газоанализаторов и сигнализаторов загазованности;
- 50863 приборов индивидуального учета расхода газа.

В ЦИФРАХ



Надежная связь – залог безопасности



7 МАЯ День работников радио, телевидения и связи

Работники службы телемеханики и связи УП «Гроднооблгаз» продолжают внедрять одни из самых современных на сегодняшний день технологий в области связи.

Система связи - одно из ключевых направлений работы, позволяющее осуществлять как оперативное принятие решений при возникновении внештатных ситуаций, благодаря чему повышается надежность работы системы газоснабжения области, так и организовать взаимодействие между отделами и службами всех подразделений предприятия.

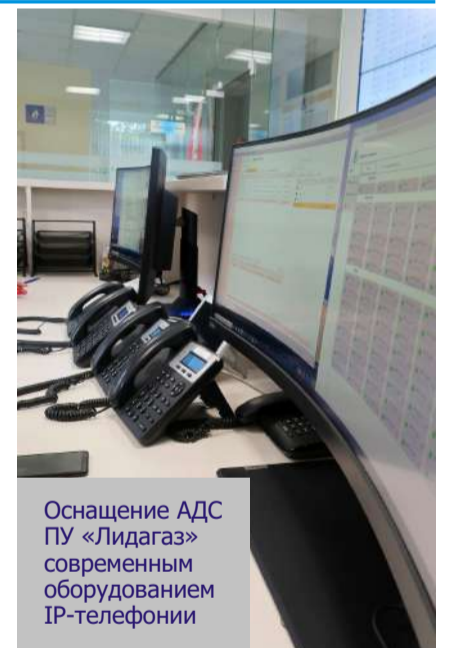
В УП «Гроднооблгаз» существует три основных направления системы связи:

- Система телефонной связи;
- Система цифровой радиосвязи;
- Система видеоконференцсвязи.

Учитывая тот факт, что от связи зависит как бесперебойная работа газоснабжения, так и нормальная работа предприятия в целом, службе телемеханики и связи руководством была поставлена задача модернизировать существующие системы, оснастить их современным оборудованием и повысить отказоустойчивость их функционирования.

Так, в 2014 году ПУ «Гродногаз» стал первым филиалом, где была внедрена современная телефонная связь, работающая по SIP технологии. За несколько лет аналогичное оборудование было внедрено во все филиалы предприятия. Итогом стала корпоративная телефонная сеть с расширенными возможностями, которая позволила не только обеспечить бесплатной связью всех работников УП «Гроднооблгаз», но и оптимизировать обработку входящих звонков, тем самым повысить качество обслуживания населения.

Также с 2014 года начались работы по модернизации существующей аналоговой радиосвязи, обеспечивающей передачу информации между диспетчером и бригадами аварийно-диспетчерских служб. Было принято решение заменить существующую систему на современную цифровую, обладающую рядом преимуществ, главным из которых является улучшение четкости передачи речи, поз-



Оснащение АДС ПУ «Лидагаз» современным оборудованием IP-телефонии

воляющее более качественно осуществлять обмен информацией. В настоящее время ведутся работы по расширению зоны покрытия сигнала и уменьшению «белых пятен» на территории Гродненской области.

Одним из относительно новых, но не менее важных направлений является система видеоконференцсвязи. Благодаря оснащению подразделений необходимым оборудованием появилась возможность проводить оперативные совещания, обучение и зачеты в режиме видеоконференции без длительного отрыва работников от выполнения должностных обязанностей; организовывать различные конкурсы и мероприятия в удаленном режиме, что было особо актуально в 2020 году.

В дальнейшем работники службы телемеханики и связи не планируют останавливаться на достигнутых результатах и продолжат совершенствовать работу систем связи и повышать надежность ее функционирования.

Руслан ТИТКО,
начальник СТиС УМТцЭЗПГ

• Памятная дата •



Памяти павших будьте достойны...

Идут года, меняются поколения, но память о подвиге, который совершил народ 76 лет назад, будет жить в народных сердцах вечно.

Великая Отечественная война - 4 страшных года, полных страданий, потерь, разлук, ужаса и веры в то, что выстоим и победим. Именно эта вера, что за плечами простых солдат - могучая Родина и жизни будущих поколений - нас с вами - придала им сил совершить великий Подвиг.

С такими мыслями и сердцами, наполненными скорбью и благодарностью, мы каждый год в День Великой Победы приходим к памятным местам боевой славы, склоняем головы в минуту молчания, возлагаем цветы и зажигаем свечи. А в душе говорим: «Спасибо! Мы помним...»


ПУ «Гродногаз» всегда помнит о ветеранах!

В преддверии Дня Победы директор Гродненского производственного управления **Дмитрий Лабунов** совместно с профсоюзным комитетом посетили ветерана Великой Отечественной войны **Анну Степановну ДОРОФЕЕВУ**, поздравили ее с наступающим праздником - Днем Победы и выразили благодарность за героический труд и за право сегодняшнего поколения жить под мирным небом. Пожелали крепкого здоровья, долголетия, бодрости духа, вручили цветы и праздничные подарки.



• Фестиваль поэзии о войне •

Памяти героев

И вот он, наш великий День Победы!
День памяти, свободы, день земли!
Земли, что сберегли нам наши деды,
Чтоб мы с тобой здесь мирно жить могли.

Ты поклонись солдату, что в граните
Застыл, сжимая автомат в руках.
Он пал в бою, Отечества защитник,
За Родину, за маму и за нас.

К его ногам привстань ты на колено,
И голову ты низко наклони.
Минутою молчанья, непременно,
Героев павших тихо помяни.

И не забудь поздравить ветеранов,
Ведь это самый памятный их день!
Пусть не болят их фронтовые раны,
Ты подари им белую сирень!

Ты самую, что так цвела в том мае!
Дарила всем свой нежный аромат.
Они ведь помнят это, точно знаю.
За это тоже тот погиб солдат.

Ты сохрани в своей душе то чувство,
Когда стекает по щеке слеза,
От гордости за наш народ, от грусти
За тех ребят в гранитных сапогах.

Светлана КОВАЛЬКО,
приемщик заказов Островецкого РГС
ПУ «Сморгоньгаз»

Памяць...

Заўсёды помняць ветэраны -
Не заживуць старыя раны...
І ў далёкай старане
Заўсёды помняць аб вайне.

Заўсёды помняць тое гора
Удоў, сірот і слёзаў мора,
Агонь, што вёскі папаліў,
І лівень, што бясконца ліў...

Заўсёды помняць ветэраны
Свіст куль вароных, дол парваны,
Вайной узрытыя дарогі
І доўгі шлях да перамогі!

Юлія БУДАЙ,
аператар ЭВМ ВУ «Смаргоньгаз»

★ Дорога Победы ★



Дни накануне праздника Победы всегда посвящены памяти жертв Великой Отечественной войны. Символ этой памяти - частичка Вечного огня - в эти майские дни в лампадах переносится к каждой братской могиле, каждому воинскому захоронению. Именно памяти жертв той войны посвящена традиционная ежегодная акция - велопробег «От памятника к памятнику. С лампадой вечного огня», которая прошла 7 мая в Волковыском районе.

Утром участники акции зажгли лампаду в Сквере памяти, а старт пробегу был дан на площади имени Ленина. По пяти маршрутам отправились представители руководства района, трудовых коллективов, общественных объединений, молодежи и члены ветеранской организации. На старт велопробега вышли порядка 120 человек. Поддержали акцию и представители ПУ «Волковыскгаз», которые отправились по маршруту №5 «Волковыск - Мемориальный комплекс «Шауличи» - мемориальный комплекс «Пороховня».

Участники велопробега преодолели 27,5 километров. На протяжении маршрута велосипедисты остановились на ул. Победы у танка «Иосиф Сталин», посетили мемориальный комплекс

«Шауличи», где минутой молчания почтили память погибших жителей. Финишировал велопробег в урочище «Пороховня», где состоялся митинг, посвященный Великой Победе. Участники акции оставили на могилах воинов, у мемориальных комплексов лампады с частичкой вечного огня, возложили цветы.

Принимавшие участие в мероприятии получили огромный заряд энергии и незабываемые впечатления от путешествия по памятным и историческим местам нашей малой родины. Нельзя забывать свою историю. Самое главное, чтобы те страшные события никогда не повторились на нашей земле.

Наталья КОХАНСКАЯ,
ведущий юрист консульт
ПУ «Волковыскгаз»


 9
МАЯ
С ДНЕМ ПОБЕДЫ!

Наталья МАРКОВА,
ведущий юрист консульт
ОПКиР

Победа

К Победе шла страна четыре года
Через лишения и смерть,
Не покорилась, не упала
Перед врагом, хоть слез не счесть.

И выстоял народ, Героям слава,
Отвоевал родную сторону!
И в каждом сердце жила сила,
Которая вела вперед, наперекор врагу!

Победа - наша гордость, боль людская,
Погибли миллионы жизней за нее.
Она бесценна и для нас святая,
И мы навечно сбережем ее!

• Памятная дата •



• Фестиваль поэзии о войне •

Спасибо Вам, что подарили нам свободу...

Я помню подвиг тех времен кровавых,
Который совершил могучий наш народ.
Он силой воли, доблестью, отвагой
Не дал пленить себя под вражий гнет.

Мы помнить будем подвиг дедов наших
И благодарности в их адрес нам не счесть
За ту возможность жить под мирным небом,
Возможность быть, любить, детей растить.

Вы показали, что такое сила духа,
Пройдя через мученья, боль и холода,
Вы защищали земли от разрухи,
Чтоб мир царил на всей земле всегда.

И пусть минуют нас несчастья и невзгоды,
И гордость в сердце пусть присутствует всегда.
Спасибо Вам, что подарили нам свободу,
Цена которой слишком велика.

Александр КОВАЛЬЧУК,
водитель АДС Берестовицкого РГС
ПУ «Волковыскгаз»



Гордимся,
помним, чтим...

Вновь в глаза посмотреть хочу деду

Вновь в глаза посмотреть хочу деду,
победившему эту войну:
«Благодарна тебе за Победу,
и за эту святую весну».

Все прекрасно на нашей Земле - знаю:
Шум прибоя и летний закат!
Но дороже всего мне весна в мае,
и глаза людей, собирающихся на парад!
У одних они светятся радостью, счастьем,
У других - заботой о чем-то большом,
Кто-то с гордостью смотрит на сына солдата,
Ну а кто-то всплакнет, листая старый альбом.
У кого-то невольно всплывает картина,
Где сюжеты войны, и лица знакомых людей
В ожидании с фронта отца или сына,
И тупая боль в глазах седых матерей.
Где в обломках, в огне города и села,
Нет уж птиц в садах и самих садов,
Нет домов, где вчера жили новоселы,
Только тьма и жуткий гул проводов.
Время жестко стирает грани
Тех событий страшной войны.
Дети наши, как достояние,
Подвиг дедов помнить должны!
А года все идут, пролетают весны и зимы...
И не вечны ни снег, ни росинка в цветах,
Кроме памяти той, что стереть не должны мы,
Что живет отпечатком в наших сердцах!
Вновь весна! Все опять в цвету! Без обломков!
Наши дети детей ведут на парад.
Призываю всех: для наших потомков
Сохраните рассвет и мирный закат!

Наталья МАНКЕВИЧ,
контролер газоснабжающей организации
Кореличского РГС ПУ «Лидагаз»



9 МАЯ
С ДНЕМ ПОБЕДЫ!

Гроднооблгаз поздравил ветерана Великой Отечественной войны с праздником

В преддверии 76-й годовщины Великой Победы представители УП «Гроднооблгаз» посетили ветерана Великой Отечественной войны - Виктора Павловича НИКУЛИНА.



Поздравить участника войны приехали председатель Объединенной профсоюзной организации УП «Гроднооблгаз» **Татьяна Кузнецова** и начальник отдела снабжения и маркетинга **Наталья Зайцева**.

Виктор Павлович был очень рад встрече. Отрадно, что ветеран в добром здравии встречал гостей.

«С огромным волнением я переживаю эту дату. Признателен вам, за то, что окружили меня такой заботой и поддержкой. Спасибо вам и вашему предприятию за оказанное внимание!» - выразил слова благодарности ветеран.

Гости пожелали Виктору Павловичу долгих лет жизни, крепкого здоровья и благополучия, любви и тепла близких, а также вручили цветы и подарки.

★ Интерактивная площадка ПУ «Слонимгаз» на празднике Победы



В честь праздника Победы в Великой Отечественной войне 9 мая 2021 года в городском парке города Слонима активом Слонимского производственного управления была организована интерактивная площадка «Дорогами Победы».

Все участники мероприятия были одеты в форму военных лет с атрибутикой, инвентарем и макетами оружия. На площадке расположился военно-полевой кинотеатр, в котором согласно расписанию жителям и гостям города демонстрировались фильмы на военную тематику в черно-белом оригинальном качестве: «В бой идут одни старики», «А зори здесь тихие», «Они сражались за родину», «Аты-баты, шли солдаты...». Младшее поколение с удовольствием посетило импровизированный детский уголок, в котором все желающие могли сделать своими руками открытки в честь Дня Победы, написать пожелания ветеранам и разукрасить тематические раскраски, а также в качестве награды за старания получить подарки от организаторов площадки, вкусные конфеты и сувениры. Стоит отметить, что детская зона вызвала большой интерес, а все работы были размещены на специально подготовленном стенде «Спасибо за Победу».

Слова благодарности в адрес производственного управления и участников интерактивной площадки на праздничном мероприятии звучали как от руководства города, так и от жителей и детей Слонима.

Виталий НОВИКОВ,
начальник САиС ПУ «Слонимгаз»





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 приглашенными гостями.

Эфир от 06.05.2021

You
Tube

ТЕМА

ПРОВЕДЕНИЕ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ
ГАЗОПРОВОДОВ И ПОДЗЕМНЫХ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ
ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ



УЧАСТНИКИ

Андрей ПОЛЯКОВ, главный инженер ПУ «Слонимгаз»,
Александр ЗАЖЕЦКИЙ, начальник кабельного участка Гродненских РЭС

Вопрос: Каким нормативно-правовым актом определяется необходимость получения разрешения на производство ремонтных, строительных и земляных работ в охранных зонах и какие документы нужно предоставить в газоснабжающую организацию для получения разрешения на производство этих видов работ в охранных зонах?

Ответ: Необходимость получения разрешения на производство ремонтных, строительных и земляных работ в охранных зонах определяется Положением о порядке установления охранных зон объектов газораспределительной системы, размерах и режиме их использования, утвержденном Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 06.11.2007 №1474.

Для получения разрешения от газоснабжающей организации (филиала) лицо, ответственное за производство работ, представляет согласован-

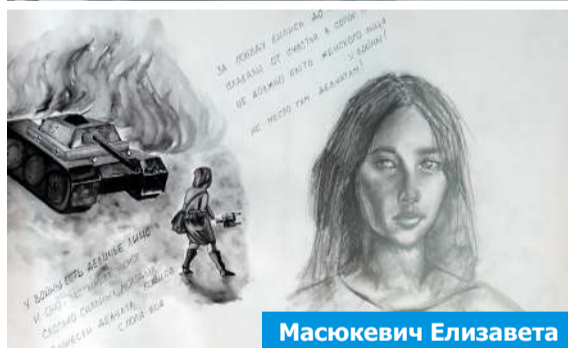
ную в установленном порядке проектную документацию или план производства работ, заявление на подпись руководителя той организации, которая будет производить работы, копию приказа (для юридических лиц) о назначении ответственного за производство работ. В заявлении указывается адрес объекта, дата начала работ и срок их проведения, фамилия ответственного за производство работ.

Стоит отметить, что работы в охранных зонах производятся только в присутствии руководителя работ и представителя газоснабжающей организации.

Однако при возникновении аварий выполнение ремонтных, строительных и земляных работ на сооружениях и коммуникациях, расположенных в охранных зонах объектов газораспределительной системы, возможно производить без разрешения, но в присутствии представителя газоснабжающей организации (филиала).

Профсоюзные новости

Я рисую День Победы!



Масюкевич Елизавета



Коханский Данила



Гайдук Егор

9 мая 2021 года наша страна отпраздновала 76-летие Победы в Великой Отечественной войне, которая по своим масштабам, разрушениям и человеческим жертвам не имела себе равных за всю историю нашего государства. В каждой семье живет и передается память о войне и ее героях, стойкой и мужественно защищавших свою Родину. Дети должны знать и ценить то, что мы сейчас живем в мире, без войны. И это благодаря людям, которые отважно, ценой собственной жизни, отстояли Родину, дав нам возможность жить под мирным небом и в свободной стране, насыпать с уверенностью в завтрашнем дне, учиться и развиваться.

В честь великого праздника Объединенная профсоюзная организация УП «Гроднооблгаз» организовала конкурс детских рисунков «Я рисую День Победы». Свои работы представили более 60 ребят. Они с душой подошли к выполнению творческого задания. Каждый через изобразительное искусство попытался выразить свое отношение к ветеранам и подвигу народа.

Выбрать из всех рисунков лучшие оказалось очень сложной задачей, но жюри справилось, и вот итоги:

Категория «До 5 лет»:

- 1 место - **Гайдук Егор**, 4 года, СПУ «Протасовщина»
- 2 место - **Цыбульская Ника**, 4 года, ТП «Вертелишки»
- 3 место - **Янинко Алексей**, 3 года, Аппарат управления

Категория «От 6 до 10 лет»:

- 1 место - **Коханский Данила**, 10 лет, ПУ «Волковыскгаз»
- 2 место - **Белоус Яна**, 8 лет, ПУ «Слонимгаз»
- 3 место - **Филипчик Юлия**, 9 лет, ПУ «Гродногаз»

Категория «От 11 до 15 лет»:

- 1 место - **Масюкевич Елизавета**, 15 лет, ПУ «Гродногаз»
- 2 место - **Зайцев Максим**, 12 лет, Аппарат управления
- 3 место - **Товстыга Полина**, 12 лет, ПУ «Волковыскгаз»

Приз зрительских симпатий - **Суходольская Дарья**, 15 лет, ПУ «Волковыскгаз».

«Конкурс для детей «Я рисую День Победы» - это отличная возможность не только проявить талант, фантазию и мастерство, но и узнать больше об истории родной страны, великом подвиге нашего народа, о Победе», - отметила председатель Объединенной профсоюзной организации УП «Гроднооблгаз» **Татьяна Кузнецова**.



Цыбульская Ника



Белоус Яна



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

Сердечно поздравляем юбиляров,
родившихся в мае!

ВЕШТАРТАС Андрус Ионо, водитель автомобиля ТЦ ПУ «Гродногаз»;
ГАБИС Владимир Францевич, водитель автомобиля ТЦ ПУ «Гродногаз»;
ВОДЕЙКО Виктор Викторович, водитель автомобиля Вороновский РГС ПУ «Лидагаз»;
КОМИНЧ Валерий Станиславович, слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования СОВАГО ПУ «Лидагаз»;
ЛИС Дмитрий Михайлович, мастер аварийно-диспетчерской службы Новогрудский РГС ПУ «Слонимгаз»;
ЛОПАТЕЙ Анатолий Стефанович, начальник СТЭиРСУГ ПУ «Слонимгаз»;
ВЕРБИЦКИЙ Александр Иосифович, слесарь аварийно-восстановительных работ в области газоснабжения АДС Островешский РГС ПУ «Сморгоньгаз»;
МАРГУН Людмила Ромуальдовна, бухгалтер Свислочский РГС ПУ «Волковыскгаз»;
РИПИНСКАЯ Светлана Петровна, ведущий инженер по комплектации оборудования и материалов СМТОиХО ПУ «Гродногаз»;
СЕРГЕЕВА Елена Викторовна, контролер газоснабжающей организации СУГиРГ ПУ «Гродногаз»;
ГРИМАЙЛО Юрий Адамович, слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования СЭНГ ПУ «Волковыскгаз»;
КАРНИЛОВИЧ Виктор Антонович, слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования СОВАГО ПУ «Гродногаз»;
ЛИХОДЕД Николай Павлович, слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования Скидельский РГС ПУ «Гродногаз»;
ПРОНКЕВИЧ Николай Иванович, слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования Корелицкий РГС ПУ «Лидагаз»;
ГЕЙДЕЛЬ Сигизмунд Петрович, заместитель бригадира Ферма «Громовичи» СПУ «Протасовщина»;
ВОЛКОВИЧ Николай Михайлович, животновод Ферма «Залесна» СПУ «Протасовщина».



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

Подписано в печать 19.05.2021 г.
Тираж - 299 экз., з. 1868