



ГРОДНООБЛГАЗ

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РБ
ГПО «БЕЛТОПГАЗ»

ГАЗОВИК

Проднещины

Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»



ОКТАБРЬ 2015г.

СЕГОДНЯ В ВЫПУСКЕ:

Итоги реструктуризации предприятия

1 стр.

Новые горизонты «одного окна»
Высокая оценка Министра
Служба защиты информирует

2-3 стр.

С победой
Новости о спортивной жизни
Возраст золотой осени
Учеба профактива

4 стр.

ИТОГИ РЕСТРУКТУРИЗАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЯ

2015 год



Во исполнение пункта 1 поручения Премьер-министра Республики Беларусь от 30 января 2015 года № 03/102-48 был разработан и утвержден приказом ГПО «Белтопгаз» от 09.02.2015 года № 30 «План действий по оптимизации организационной структуры и численности работников газоснабжающих организаций на 2015 год» (далее - план действий), согласно которому в срок до 1 сентября 2015 года нам необходимо было оптимизировать организационную структуру и штатную численность работников предприятия.

Письмом Министерства энергетики Республики Беларусь № 03-32/4076 от 29.07.2015 года УП «Гроднооблгаз» согласована следующая организационная структура и штатная численность предприятия:

1. Гродненское производственное управление (ПУ «Гродногаз»), с численностью - 716,8 штатных единиц (в т. ч. 127,6 шт. ед. руководителей, специалистов и служащих (далее - РСС) и 589,2 шт. ед. рабочих)

В которое вошли:
- Скидельский район газоснабжения (далее - РГС) - 79 шт. ед. (в т. ч. 8 шт. ед. РСС и 71 шт. ед. рабочих);
- Щучинский РГС - 90,4 шт. ед. (в т. ч. 11,4 шт. ед. РСС и 79 шт. ед. рабочих);
- ГНС - 45 шт. ед. (в т. ч. 7 шт. ед. РСС и 38 шт. ед. рабочих).

2. Волковысское производственное управление (ПУ «Волковыскгаз»), с численностью - 356,2 штатных единиц (в т. ч. 71,3 шт. ед. РСС и 285 шт. ед. рабочих)

В которое вошли:
- Свислочский РГС - 51,3 шт. ед. (в т. ч. 6,3 шт.

ед. РСС и 45,1 шт. ед. рабочих);
- Берестовицкий РГС - 59,6 шт. ед. (в т. ч. 8,3 шт. ед. РСС и 51,3 шт. ед. рабочих);
- Мостовский РГС - 81 шт. ед. (в т. ч. 10,5 шт. ед. РСС и 70,5 шт. ед. рабочих).

3. Лидское производственное управление (ПУ «Лидагаз»), с численностью - 423,6 штатных единиц (в т. ч. 79,1 шт. ед. РСС и 344,5 шт. ед. рабочих)

В которое вошли:
- Корелицкий РГС - 58 шт. ед. (в т. ч. 8 шт. ед. РСС и 50 шт. ед. рабочих);
- Вороновский РГС - 69,5 шт. ед. (в т. ч. 9 шт. ед. РСС и 60,5 шт. ед. рабочих);
- ГНС - 52 шт. ед. (в т. ч. 7 шт. ед. РСС и 45 шт. ед. рабочих).

4. Слонимское производственное управление (ПУ «Слонимгаз»), с численностью - 396,4 штатных единиц (в т. ч. 77,9 шт. ед. РСС и 318,5 шт. ед. рабочих)

В которое вошли:
- Зельвенский РГС - 56,3 шт. ед. (в т. ч. 6,8 шт. ед. РСС и 49,5 шт. ед. рабочих);
- Дятловский РГС - 88,1 шт. ед. (в т. ч. 11,1 шт. ед. РСС и 77 шт. ед. рабочих);
- Новогрудский РГС - 93,1 шт. ед. (в т. ч. 13,1 шт. ед. РСС и 80 шт. ед. рабочих).

5. Сморгонское производственное управление (ПУ «Сморгоньгаз»), с численностью - 319,7 штатных единиц (в т. ч. 66,4 шт. ед. РСС и 253,3 шт. ед. рабочих)

В которое вошли:
- Ошмянский РГС - 56,3 шт. ед. (в т. ч. 7,8 шт. ед. РСС и 48,5 шт. ед. рабочих);
- Ивьевский РГС - 67,8 шт. ед. (в т. ч. 8,5 шт. ед.

РСС и 59,3 шт. ед. рабочих);
- Островецкий РГС - 66 шт. ед. (в т. ч. 8,5 шт. ед. РСС и 57,5 шт. ед. рабочих).

6. Торфобрикетное производство «Вертелишки» (ТП «Вертелишки») - 183,5 штатных единиц (в т. ч. 33 шт. ед. РСС и 150,5 шт. ед. рабочих).

7. Сельскохозяйственное производственное управление «Протасовщина» (СПУ «Протасовщина») - 216 штатных единиц (в т. ч. 43 шт. ед. РСС и 173 шт. ед. рабочих).

По состоянию на 1 сентября 2015 года УП «Гроднооблгаз» снизило штатную численность работников на 92,4 единицы, в том числе РСС - на 53 единицы, рабочих - на 39,4 единицы. Штатная численность в целом по предприятию на 01.09.2015 года составила 2801,1 единиц, в том числе РСС - 605 единиц, рабочих - 2196,1 единиц.

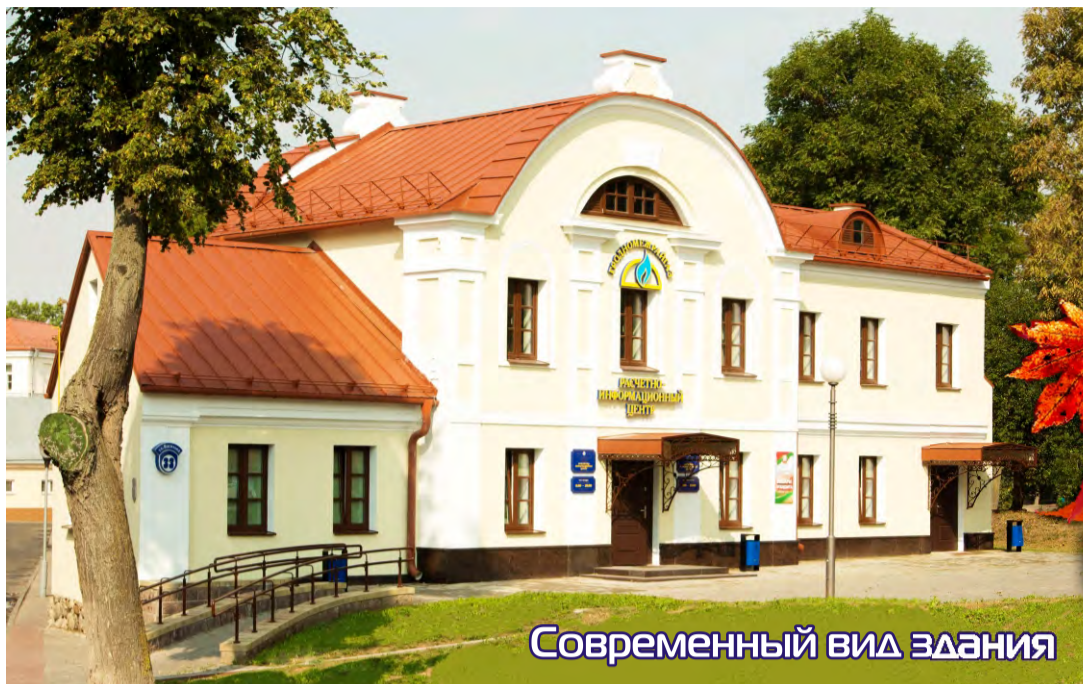
В разрезе профессий (самые значимые, которые подверглись сокращению в процессе реорганизации): - 2 единицы заместителя директора филиала; 16 единиц бухгалтеров; 8 единиц механиков; 26 единиц проектировщиков; 47 единиц работников строительных подразделений; 7 единиц секретарей.

В результате проведенной в УП «Гроднооблгаз» реструктуризации в производственных управлениях созданы следующие службы и отделы:

- планово-экономический отдел;
- служба заказчика;
- служба ремонтно-восстановительных работ и врезок;
- служба материально-технического обеспечения;
- служба по обслуживанию и ремонту наружных газопроводов и газоиспользующего оборудования разделена на службу эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них и службу по обслуживанию внутреннего газопроводного оборудования;
- служба учета газа и режимов газоснабжения;
- служба автоматизации, связи и защиты подземных газопроводов от коррозии;
- служба транспорта, энергетики и реализации СУГ.

С 1 сентября 2015 года новая организационная структура УП «Гроднооблгаз» введена в действие. Эффективность проведенной реструктуризации и оптимизации численности на предприятии можно будет оценить по итогам работы за 2016 год.

Начальник ПЭО
М.С.Аблажей



Современный вид здания

Новые горизонты «ОДНОГО ОКНА»

Недавно в исторической части города Гродно по улице Василька, 33 начал свою работу расчетно-информационный центр ПУ «Гродногаз».

Симпатичный двухэтажный домик в стиле модерн был построен в 1903 году и представляет собой комбинированный двухэтажный особняк. В послевоенные годы был передан под учебный корпус спецшколы-интерната для слабовидящих детей, а в 1950 году после ремонта его заселили работники этой школы. По генеральному плану реконструкции города 70-х годов прошлого столетия дом подлежал сносу, а на этом месте должен был вырасти драматический театр. Однако данным планам не суждено было сбыться и находившееся в аварийном состоянии жилое здание, передали из городской коммунальной собственности в ведение УП «Гроднооблгаз». После проведения реконструкции здание обрело вторую жизнь.

Расположенный в самом центре города, расчетно-информационный центр позволяет без труда добраться потребителям из любой точки Гродно. Обслуживание населения производится на первом этаже здания в двух кабинетах работниками службы учета газа и режимов газоснабжения ежедневно с 8.00 до 20.00, кроме воскресенья. Установлены информационные стенды о работе по заявительному принципу «одно окно». Налажена видеосвязь центра с ведущими отделами ПУ «Гродногаз».

Расчетно-информационный центр оказывает следующие услуги населению:

- выдача справок;
- оформление (регистрация) при первичном обращении льгот гражданам по оплате за потребленный природный газ в соответствии с действующим законодательством;
- ежегодная перерегистрация льгот гражданам по оплате за потребленный природный газ в соответствии с действующим законодательством;
- сверка расчетов за природный газ;
- заключение договоров на газоснабжение;
- прием заявок на доставку СУГ в баллонах весом 21 кг.;
- прием заявок на ремонт газового оборудования, монтаж, перемонтаж, замену бытового газового оборудования и др.
- прием заявлений от граждан на выдачу технических условий.

В одном из кабинетов оборудовано три рабочих места для посетителей, разделенных между собой перегородками, в каждом из которых на уровне глаз располагается моноблок - компьютер, собранный в одном корпусе с ЖК-монитором, сенсорный экран которого позволяет легким касанием пальцев ознакомиться с информацией о предприятии, учете газа, порядке расчетов за газ, тарифах и другой полезной информацией. Также граждане

в любое удобное для себя время могут пройти инструктаж по правилам пользования газом в быту: абонент вводит в моноблок свою фамилию, адрес, телефон, и после просмотра обучающего видеofilmа получает удостоверение.

Основные задачи, поставленные перед центром - работа по принципу «одно окно», максимальное упрощение для граждан процедур по выдаче справок, технических условий, а также услуги по газификации жилого дома.



Министр энергетики Республики Беларусь Потупчик Владимир Николаевич вносит запись в Книгу почетных гостей

25 сентября 2015 года в рамках рабочего визита в Гродненскую область Министр энергетики Республики Беларусь В.Н.Потупчик посетил новый расчетно-информационный центр.

В ходе ознакомления с работой Центра глава Минэнерго РБ дал высокую оценку сделанному, отметил важность и правильность развития работы с населением по принципу «одно окно», обсудил перспективы дальнейшего развития Центра.

В завершение Владимир Потупчик пожелал Центру успешного функционирования и развития, а так же сделал запись в Книге почетных гостей.

Здание по ул.Василька, 33 накануне его передачи УП «Гроднооблгаз»



Прием посетителя ведут Наталья Семенчук и Мария Лис

Высокая оценка Министра

«Поздравляю с очередным правильным шагом в нужном направлении по улучшению обслуживания наших людей.

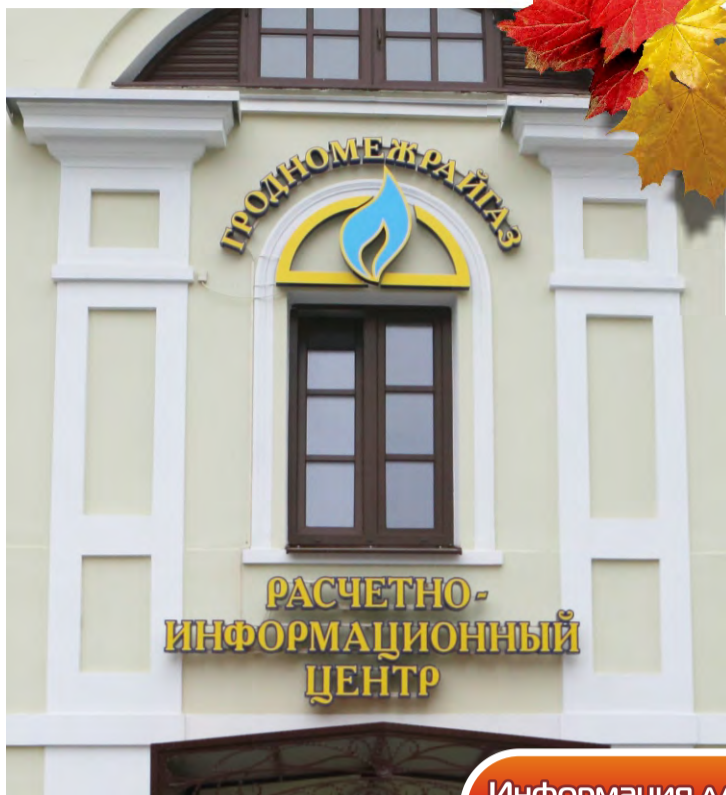
Уверен, что данный объем будет и дальше развиваться. В добрый путь, дорогие коллеги.

Министр энергетики Республики Беларусь В.Н. Потупчик»



Торжественная встреча почетного гостя

СЛУЖБА ЗАЩИТЫ ИНФОРМИРУЕТ



Информация для посетителей



Современный дизайн



Кабинет обслуживания посетителей



Удобные места для обучения



В период с 15 по 16 сентября 2015 года в ПУ «Полоцкгаз» УП «Витебскоблгаз» проходил семинар-учеба руководящего и мастерского состава служб защиты газопроводов от коррозии газоснабжающих организаций ГПО «Белтоблгаз». От УП «Гроднооблгаз» в семинаре приняли участие начальник службы защиты Апанович Л.Н. и мастер Дятловского РГС Мельникович А.А. В ходе работы семинара были рассмотрены следующие вопросы: демонстрация объектов УП «Витебскоблгаз», рассмотрение вопросов повышения уровня автоматизации в деятельности служб защиты газоснабжающих организаций, перспективные современные технологии в области электрохимзащиты, а также текущие производственные вопросы ведомственной координационной группы по защите газопроводов от коррозии.

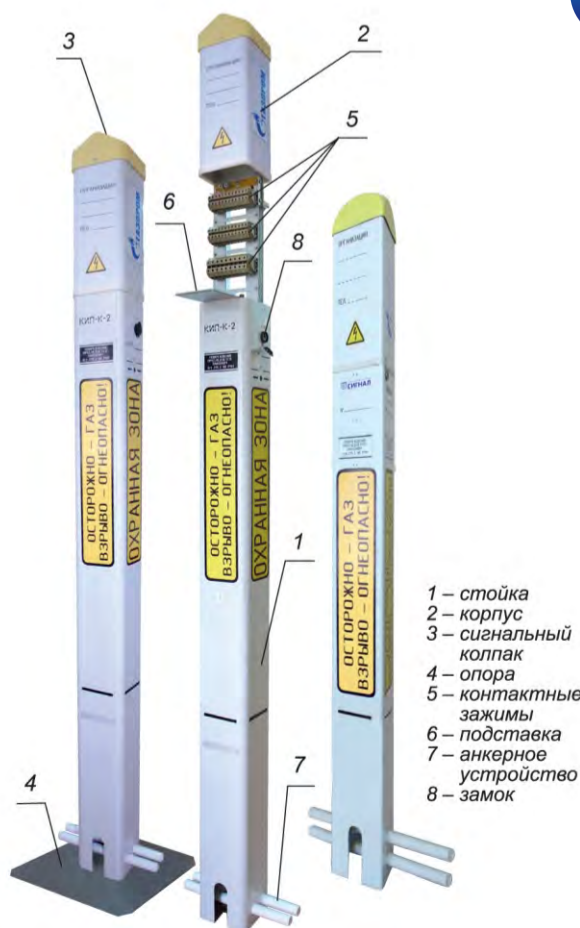
Участники мероприятия были ознакомлены с рядом объектов ПУ «Полоцкгаз», состоялась демонстрация используемых в УП «Витебскоблгаз» новшеств в области ЭХЗ и автоматизации. Затем, разработчиками МПК «Панорама» и специализированного программного обеспечения для нужд служб ЭХЗ, были наглядно продемонстрированы возможности данных разработок, их взаимосвязь, особенности использования в части внесения и корректировки информации, формирования эксплуатационных документов и т.д. Дополнительно были проведены практические занятия с мастерским составом служб электрохимической защиты. После демонстрации программного обеспечения и практических занятий состоялся обсуждение предложений и пожеланий работников газоснабжающих организаций в плане внесения доработок в программный комплекс «Панорама». Было принято решение в целях отработки окончательной версии программного



Станция катодной защиты



Многоканальная модульная станция



- 1 – стойка
- 2 – корпус
- 3 – сигнальный колпак
- 4 – опора
- 5 – контактные зажимы
- 6 – подставка
- 7 – анкерное устройство
- 8 – замок

Контрольно-измерительные пункты из полимерных материалов

обеспечения провести в конце года в УП «Витебскоблгаз» повторный семинар-учебу с тем же составом участников, а ОЦРПО УП «Витебскоблгаз» по результатам повторного семинара подготовить тестовую версию программного обеспечения для опробования во всех газоснабжающих организациях. В работе семинара принял участие представитель Ставропольского ООО «Завод газовой аппаратуры НС». Им были продемонстрированы новые разработки предприятия в области электрохимзащиты, в частности сенсоры скорости коррозии (ССК), позволяющие производить измерения на газопроводах с помощью экспресс-метода, т.е. производить оценку скорости коррозии путем измерения поверхностного электрического сопротивления защищаемого сооружения. Данный метод позволяет отслеживать динамику изменения коррозионной обстановки непосредственно в месте размещения подземного стального газопровода. Было принято решение в течении 2016 года провести эксперимент по изучению коррозионной обстановки на стальных подземных газопроводах экспресс-методом с использованием сенсоров коррозии на объектах УП «Брестоблгаз» и УП «Витебскоблгаз».

Начальник службы защиты
Л.Н.Апанович



Объединенная профсоюзная организация УП «Гродноблгаз» стала победителем в конкурсе на разработку эскиза бланка Почетной грамоты Республиканского профсоюза работников нефтяной, газовой и топливной промышленности. Автор эскиза - Ника Лобурь. Поздравляем нашу коллегу с успехом! Желаем дальнейших творческих удач и достижений!

К слову: безупречный художественный вкус, высокое чувство ответственности и талант этой замечательной девушки позволили и нашу газету «Газовик Гродненщины» вывести на высокий уровень - именно она осуществляет дизайн и верстку газеты!

УЧАСТИЕ В ЛЕТНЕЙ РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ОТРАСЛЕВОЙ СПАРТАКИАДЕ



10-12 сентября 2015 года сборная команда УП «Гродноблгаз» приняла участие в летней республиканской отраслевой спартакиаде, проводимой республиканским комитетом отраслевого профсоюза на спортивной базе СОК «Бригантина», г.п. Радошковичи, Молодеченского района, Минской области, где заняла седьмое место.

В составе команды выступили победители и призеры летнего этапа областной спартакиады. Отличных результатов в своих видах спорта добились: слесарь Ивьевского РГС Байтасов Мустафа - 2 место в гиревом спорте, слесарь Ошмянского РГС Смолей Владимир - 2 место в легкоатлетическом кроссе, слесарь СНГ ПУ «Гродногаз» Безносик Алла - 2 место в стрельбе из пневматической винтовки, инспектор по кадрам ПУ «Гродногаз» Савань Алла - 3 место в легкоатлетическом кроссе, слесарь ПУ «Слонимгаз» Кот Александр - 3 место в легкоатлетическом кроссе.

Инструктор-методист по ФО и СМ работе
Козич С.И.



Команда предприятия

ВОЗРАСТ ЗОЛОТОЙ ОСЕНИ



Участники экскурсионной поездки по городу Гродно

В осеннем календаре есть необычная дата, когда сердце переполняется чувством глубокой признательности, когда хочется говорить слова благодарности, быть особенно чуткими и внимательными к людям - это **День пожилых людей**. Все быстрее ритм нашей жизни, все больше с годами неотложных дел. Но забота о наших ветеранах - то, о чем нельзя забывать ни на минуту. Ведь они в свое время сделали немалый вклад в развитие нашей системы.

И, по сложившейся доброй традиции, во многих структурных подразделениях прошли встречи с неработающими пенсионерами. В их честь организованы концертные программы, «сладкие

столы. Для неработающих пенсионеров, проживающих в г. Гродно, организована экскурсия по историческим местам города.

Дорогие наши! Мы преклоняемся перед вашей мудростью, всегда берем с вас пример. Ваши добрые и своевременные советы помогают нам в жизни. От всей души через нашу газету желаем Вам крепкого здоровья, долгих и счастливых лет жизни, пусть в ваших семьях царит мир и покой. И, помните - возраст вовсе не критерий, а мерило опыта.

С уважением,
председатель профкома
Т.К.Полуйчик

УЧЕБА ПРОФАКТИВА

16 сентября на базе предприятия проведен семинар-учеба для профсоюзного актива, в котором приняли участие председатели и казначеи первичных профсоюзных организаций, а также специалисты Республиканского комитета профсоюза работников нефтегазпрома. Тематика семинара была продиктована проведенной отчетно-выборной кампанией в профсоюзных организациях и реорганизацией первичных профсоюзных организаций. В ходе встречи были также рассмотрены актуальные вопросы и проблемы сегодняшней профсоюзной жизни - это применение норм законодательства об охране труда,



вопросы оплаты труда и коллективно-договорных отношений, осуществление общественного контроля за соблюдением законодательства о труде, анализировались нарушения трудового законодательства в организациях отрасли и другие вопросы. Практика обучения и проведения семинаров с профсоюзным активом будет продолжена.

Сердечно поздравляем наших юбиляров, родившихся в октябре!

С 50-летием

- ГРЕСЬ Мария Изидоровна, уборщик помещений АХО УП «Гродноблгаз»
- ДОБРУК Юрий Иванович, рамщик строительной бригады СПУ «Протасовщина»
- ПРЕЦКАЙЛО Чеслав Павлович, главный ветеринарный врач СПУ «Протасовщина»
- ВАЛЮКЕВИЧ Флорьян Иванович, водитель 4 разряда службы транспорта, энергетики и реализации СУГ ПУ «Лидагаз»
- КУРАНОВИЧ Людмила Анатольевна, оператор ЭВМ Островешского РГС ПУ «Сморгоньгаз»
- КАРПОВИЧ Геннадий Станиславович, слесарь АВРвоГ Ивьевского РГС ПУ «Сморгоньгаз»

С 55-летием

- ЗАСОРИНА Татьяна Куприяновна, кладовщик ПУ «Слонимгаз»

С 60-летием

- ДЕЮК Геннадий Георгиевич, слесарь КИПиА 6 разряда службы метрологии УП «Гродноблгаз»
- ХИЛЬМОНЧИК Иван Станиславович, водитель 6 разряда СПУ «Протасовщина»
- МАЗУРА Георгий Сергеевич, старший мастер службы эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них ПУ «Лидагаз»

