



**ГРОДНООБЛГАЗ**

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРGETИКИ РБ  
ГПО «БЕЛТОГАЗ»

# ГАЗОВИК

*Гродненщины*

Сентябрь - октябрь 2021 г.

Корпоративное издание УП «Гроднооблгаз»

• Крупным планом •



## Оперативно-тактические учения отработаны на «отлично»



Утром 14 сентября 2021 г. (по учению) два вооруженных «диверсанта-террориста» с целью, как выяснилось позже, закладки взрывного устройства на базе хранения СУГ незаконно проникли на территорию Лидской ГНС через ворота запасного выезда... Так, по согласованию с главным инженером УП «Гроднооблгаз» Юрием Можейко, начались оперативно-тактические учения «Обеспечение защиты критически важного объекта в условиях угрозы террористического характера» на базе ПУ «Лидгаз».

Мероприятие проводилось согласно Положению о профилактических, режимных и организационных мерах предупреждения террористической деятельности и минимизации ее последствий на критически важных объектах Республики Беларусь, утвержденному Постановлением Комитета государственной безопасности Республики Беларусь и Министерства внутренних дел Республики Беларусь от 30.09.2016 №24/268, а также Плану мероприятий по реализации требований Директивы Президента Республики Беларусь от 11 марта 2004 г. № 1 «О мерах по укреплению общественной безопасности и дисциплины» в УП «Гроднооблгаз» на 2021 год.

Основной целью занятия была определена отработка совместных действий руководства Лидской ГНС ПУ «Лидгаз» в условиях угрозы террористического характера, а также взаимодействия руководителей производственного управления, ГНС и дежурных сил филиала с руководством и дежурными силами СК, КГБ, МЧС, МВД Лидского района в условиях угрозы террористического характера.

Во время проведения оперативно-тактических учений были отработаны действия контролера КПП, который по камерам видеонаблюдения заметил передвижение посторонних лиц по территории газонаполнительной станции и доложил о случившемся дежурному Лидского отдела Департамента охраны,

начальнику ГНС и при этом включил звуковую сигнализацию. В свою очередь, весь работающий персонал наполнительного цеха, услышав сигнал тревоги, произвел остановку технологического оборудования и начал эвакуацию.

Далее действия разворачивались по следующему сценарию. Наряд Департамента охраны оперативно прибыл на территорию газонаполнительной станции к месту нахождения «нарушителей». Дополнительные силы Лидского РОВД заблокировали все въездные ворота на ГНС. Автомобиль ОГАИ Лидского РОВД перекрыл железнодорожный переезд, ведущий на ГНС. Один из «нарушителей», первым заметив прибывший наряд Департамента охраны, быстро ретировался и пытался покинуть территорию ГНС, при этом отвлекая внимание от второго «нарушителя», который продолжал закладку взрывного устройства. Наряд Департамента охраны произвел задержание «нарушителя». Второй «нарушитель», закончив закладку взрывного устройства, направился к воротам на АГНП и пытался покинуть территорию ГНС. Однако его также задержали. Прибывшая следственно-оперативная группа Лидского РОВД в ходе оперативно-розыскных мероприятий обнаружила закладку с взрывным устройством.

К месту происшествия прибыли расчет РОЧС, бригада скорой помощи, автомобиль АДС ПУ «Лидгаз». В целях обезвреживания взрывного устройства была вызвана группа

разминирования, которая успешно справилась с поставленной задачей.

Для оценки обстановки и координации работы силовых структур в ранее установленном месте был развернут ситуационный штаб из числа представителей Лидского производственного управления, РОВД, РОЧС, КГБ, военного комиссариата, СК.

В ходе подведения итогов учений также были рассмотрены и теоретические аспекты по вопросу обеспечения защиты критически важных объектов, а также взаимодействия предприятия с силовыми службами Лидского района.

Значимым моментом стало вручение медалей должностным лицам УП «Гроднооблгаз» за большой вклад в военно-патриотическое воспитание работников предприятия, социальную поддержку ветеранов Великой Отечественной войны и воинов-интернационалистов, а также активное взаимодействие с силовыми структурами по защите государства от угрозы террористического характера. Награды были вручены заместителем военного комиссара Лидского района - подполковником **Ходором Трофимом Валерьевичем**.

**Александр ЛОПАНИК,**  
ведущий специалист ГСЧС и ГО



### СЕГОДНЯ В ВЫПУСКЕ:

- Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро
- Экономический Совет ГПО «Белтогаз» состоялся на базе Лидской ГНС
- Представители УП «Гроднооблгаз» приняли участие в совещании ГПО «Белтогаз» по вопросам реализации требований Директивы Президента Республики Беларусь №1

стр.2

- Технический Совет предприятия состоялся в УП «Гроднооблгаз»
- Выполнение Плана технического перевооружения идет в штатном режиме
- Актуальный вопрос

стр.3

- ПУ «Сморгоньгаз»: профессионализм, обязательность, стабильность

стр.4-5

- Страховка - забота о здоровье работников УП «Гроднооблгаз»
- Концепция «Нулевого травматизма» - будущее охраны труда

стр.6

- Представители УП «Гроднооблгаз» приняли участие в кооперационной бирже в рамках Международной выставки технологий «ТехИнноПром-2021»
- Новое оборудование - новые преимущества
- Признательность, забота и внимание - так отметили Международный день пожилых людей в УП «Гроднооблгаз»

стр.7

- 14 октября - День матери «Милая, любимая, самая красивая»
- Волейбольный турнир - 2021
- Юбилеяры

стр.8



## • В центре внимания •

# Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро

## ENERGY EXPO

С 12 по 15 октября Футбольный манеж в Минске стал площадкой для проведения Белорусского энергетического и экологического форума, целью организации которого является продвижение инновационных технологий и передового опыта в сфере энергосбережения и энергоэффективности в топливно-энергетическом комплексе и промышленности.

2021 год стал для форума юбилейным. За 25 лет своего существования он заслуженно считается центральным событием в отрасли ТЭК, является масштабной площадкой для ведения диалога, получения опыта, создания новых прогрессивных идей, налаживания партнерских деловых отношений благодаря участию белорусских и международных энергетических и научных организаций, а также органов государственного управления. В церемонии открытия Белорусского энергетического и экологического форума принял участие Министр энергетики Республики Беларусь **Виктор Каранкевич**.

Программа форума включала международные специализированные выставки «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро» (Energy Expo), Oil&Gas Technologies, «Атомэкспо-Беларусь», «ЭкспоСвет», «Водные и воздушные технологии», «ЭкспоГород» и XXV Белорусский энергетический и экологический конгресс.

В дни форума проходили конференции, семинары, круглые столы, на которых были представлены современные технологические решения в области энергетики, нефтехимии, энергосбережения и экологии.

УП «Гроднооблгаз» в лице Лидского производственного управления также приняло участие в XXV Юбилейном Белорусском энергетическом и экологическом форуме Energy Expo 2021 в составе экспозиции ГПО «Белтопгаз» на коллективном стенде Министерства энергетики Республики Беларусь. Всего на форуме было представлено около 200 компаний и организаций из Беларуси и зарубежья.

По материалам ПУ «Лидагаз»



## • Новости Объединения •

## Экономический Совет ГПО «Белтопгаз» состоялся на базе Лидской ГНС



12-13 октября 2021 года на базе Лидской ГНС проходил Экономический Совет ГПО «Белтопгаз». В работе Совета приняли участие заместители генеральных директоров по экономике ГПО «Белтопгаз», газоснабжающих организаций, профильные специалисты ГПО «Белтопгаз».

В соответствии с повесткой проведения Совета, были рассмотрены предложения газоснабжающих организаций:

- по результатам апробации форм для оценки влияния качественных факторов на величины затрат на содержание (эксплуатацию) единицы (объекта) газораспределительной системы природного газа;

- по вопросу единого видения и структуры нормативного документа, регламентирующего разделение выполняемых заявочных видов работ (услуг) для формирования средневзвешенных (укрупненных) норм времени.

Советом за основу было принято предложение УП «Гроднооблгаз» по укрупнению норм времени на ремонт газоиспользующего оборудования по аналогии укрупнения норм времени на проведение технического обслуживания бытового газоиспользующего оборудования, то есть по типу оборудования (котлы, колонки, плиты) без привязки к конкретным маркам. При данном варианте укрупнения появится возможность не разрабатывать каждый раз новые нормы времени при выпуске марок бытового газоиспользующего оборудования, схожих по конструктивным особенностям с марками оборудования, на которые уже существуют нормы времени.

На Совете также рассмотрены итоги перехода на сдельную форму оплаты труда по сдельным расценкам на выполняемые работы (услуги). По данному вопросу докладчиками выступили заместители генеральных директоров УП «МИНГАЗ», УП «Брестоблгаз» и УП «Гроднооблгаз».

В своем докладе заместитель генерального директора по экономике УП «Гроднооблгаз» **Элина Савина** отметила результаты внедрения сдельной формы оплаты труда рабочих бригад по техническому обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования служб по обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования (далее - СОВДГО) производственных управлений УП «Гроднооблгаз». Так, по результатам работы за август 2021 года, рабочие бригады СОВДГО показали хорошие производственные результаты. Норма выработки в среднем по всем бригадам составила 124,3% (от 107,2% до 155,9%), размер сдельного приработка на 1 рабочего в отдельных бригадах достигал до 200 рублей, прирост выручки от оказания услуг за 8 месяцев 2021 года составил 111,7% к уровню прошлого года.

Вниманию членов Совета также был предложен рассчитанный специалистами СОТИЗП ПЭО УП «Гроднооблгаз» перечень из 1689 сдельных расценок на все виды выполняемых работ, учитывающих взаимосвязь между действующими тарифными ставками работников и обоснованными нормами труда, а также «Положение об оплате труда и премировании бригад по техническому обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования служб по обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования производственных управлений УП «Гроднооблгаз». Отличительной особенностью формы организации труда в УП «Гроднооблгаз» является коллективная форма (бригады по ТО и ремонту численностью не менее четырех человек), в соответствии с которой начисление заработной платы осуществляется на основе единого наряда по конечным (коллективным) результатам работы бригады.

В ходе Совета рассмотрены также предложения УП «МИНГАЗ» и УП «Брестоблгаз» о внедрении на предприятии газовой отрасли управленческого учета.

После проведения пленарной части Совета для членов Совета была организована экскурсия по производственным объектам Лидской ГНС.

## • В фокусе •

## Представители УП «Гроднооблгаз» приняли участие в совещании ГПО «Белтопгаз» по вопросам реализации требований Директивы Президента Республики Беларусь №1



На базе филиала ПУ «Солигорскгаз» УП «МИНСКОБЛГАЗ» 14 октября 2021 года состоялось совещание ГПО «Белтопгаз» по вопросам реализации требований Директивы Президента Республики Беларусь от 11 марта 2004 г. № 1 «О мерах по укреплению общественной безопасности и дисциплины» в части укрепления трудовой дисциплины. В мероприятии приняли участие представители УП «Гроднооблгаз» - начальник сектора кадров предприятия **Диана Мальцева** и ведущий специалист по кадрам ПУ «Лидагаз» **Ирина Савук**.

О методах и формах организации работы на предприятии по укреплению и соблюдению трудовой дисциплины, взаимодействию с филиалами рассказала в своем докладе «Организация системной работы по координации деятельности структурных подразделений УП «Гроднооблгаз» в части выработки единообразных подходов к выполнению требований Директивы №1, как фактор повышения уровня дисциплины труда на предприятии» **Диана Мальцева**.

Фото  
УП «МИНСКОБЛГАЗ»

По материалам ПЭО

• На повестке дня •



## Технический Совет предприятия состоялся в УП «Гродноблгаз»

7 сентября 2021 года на базе ПУ «Гродногаз» под председательством главного инженера УП «Гродноблгаз» Юрия Можейко состоялось очередное заседание технического Совета предприятия с участием главных инженеров производственных управлений и районов газоснабжения, начальников технических служб и отделов аппарата управления.



Также были рассмотрены результаты анализа эксплуатационно-технической деятельности ПУ «Сло-нимгаз» специалистами предприятия, ПУ «Гродногаз» специалистами ГПО «Белтопгаз» и иные вопросы, требовавшие коллективного обсуждения.

Алексей ЗАБАВСКИЙ, ведущий инженер ГО

• Рабочий дневник •

### Выполнение Плана технического перевооружения идет в штатном режиме

Производственным управлением «Гродногаз», согласно Плану технического перевооружения и повышения качества обслуживания систем газоснабжения на 2021 год, была запланирована реконструкция газопроводов низкого давления с установкой ШРП по улице Ленина в Гродно. В августе этого года, в соответствии с проектом, с целью повышения рабочего давления и поддержания его на заданном уровне в существующих сетях низкого давления проведена прокладка газопровода среднего давления к ШРП, строительство промежуточного ШРП и закольцовка газопроводов низкого давления по улице Ленина в городе Гродно. Общая протяженность газопровода составила 322 метра. При производстве работ было задействовано 5 бригад Гродненского производственного управления. Благодаря высокой квалификации и опыту сотрудников, работы выполнены качественно и в полном объеме.



Также в сентябре 2021 года ПУ «Гродногаз» выполнены работы по замене ШРП №41 на ШРП в д. Гибуличи с дооборудованием дополнительной линии редуцирования. Данные работы позволят управлению в 2022 году выполнить ликвидацию ШРП №51 с перекладкой подземного газопровода среднего давления с подключением к ШРП №41 для газоснабжения потребителей д. Малая Ольшанка, что уменьшит эксплуатационные затраты на обслуживание ШРП №51. При выполнении работ были задействованы бригады служб ГРП, СЭНГ, СЭЗКИПО, СОВДГИО в количестве 15 сотрудников под общим руководством главного инженера управления **Евгения Станиславчика**.

Производство данных работ направлено на обеспечение бесперебойного газоснабжения потребителей, подключение новых объектов к газораспределительной системе, а также сокращение эксплуатационных затрат Гродненского производственного управления.

Дмитрий ЯНИНКО, заместитель начальника ПТО ПУ «Гродногаз»

В рамках тесного сотрудничества УП «Гродноблгаз» и Гродненского областного управления МЧС перед началом Совета приглашенные ознакомились с открывшимся в начале года учебно-тренировочным комплексом МЧС, в котором круглогодично тренируются команды по пожарно-спасательному спорту.

После посещения центра на техническом Совете были рассмотрены следующие основные вопросы:

О выполнении планов технического перевооружения и повышения качества обслуживания систем газоснабжения за январь-август 2021 года

О ходе подготовки филиалов к работе в осенне-зимний период 2021-2022 года

О выполнении плана технического обслуживания бытового газового оборудования за январь-август 2021 года

О выработке единого подхода по обслуживанию приборов системы контроля загазованности мини-котельных коммунально-бытовых потребителей в рамках ТИ 140-2020

О выполнении филиалами плана периодической поверки индивидуальных приборов учета расхода газа (ИПУРГ) за период январь-август 2021 года

• 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 «Гродноблгаз» и компетентными приглашенными гостями.

Эфир от 07.10.2021



ТЕМА

### БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД



УЧАСТНИКИ

**Сергей РУШНИЦКИЙ**, начальник Областной газовой инспекции филиала Госэнергонадзора по Гродненской области;  
**Виталий ДАНИЛЕНКО**, начальник службы по обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования ПУ «Гродногаз»

**ВОПРОС:** Участились жалобы на то, что неизвестные люди ходят по квартирам, представляют работниками УП «Гродноблгаз» и настаивают на покупке сигнализаторов утечки метана и угарного газа за большие деньги. Как вы можете это прокомментировать?

**ОТВЕТ:** В соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь, в уже существующих жилых домах (квартирах) до проведения капитального ремонта, реконструкции, модернизации установка индивидуальных приборов учета расхода газа и систем оповещения об опасной концентрации метана, угарного газа (сигнализаторов, датчиков) носит **РЕКОМЕНДАТЕЛЬНЫЙ** характер.

УП «Гродноблгаз» просит своих абонентов быть бдительными. Помните, что перед проведением плановых работ по техническому обслуживанию бытового газоиспользующего оборудования работники производственных управлений и районов газоснабжения УП «Гродноблгаз» заблаговременно информируют своих абонентов о запланированных работах путем вывешивания объявления на двери подъездов (информационные стенды) мно-

гоквартирных жилых домов не менее, чем за трое суток с указанием номеров телефонов для уточнения информации по планируемым работам, а также в почтовые ящики многоквартирных, блокированных жилых домов или путем информирования по телефону.

Во время визитов работники газоснабжающих организаций обязаны предъявить удостоверение с фотографией, назвать полное наименование организации и свои фамилии, а также быть одетыми в спецодежду с логотипом организации (УП «Гродноблгаз»). Кроме того, работники газоснабжающих организаций при посещении абонентов и проведении технического обслуживания используют видеорегистраторы (с разрешения абонента проводить съемку технологического процесса выполнения технического обслуживания и ремонта). Знакомят абонентов с перечнем работ, которые будут выполняться, и прейскурантом цен. Также потребители газа могут проверить информацию о проводимых работах и сотрудниках, выполняющих эти работы, позвонив в газоснабжающую организацию по единому номеру по обслуживанию населения **162** или по номеру **104**.

## • Наши филиалы •

# ПУ «СМОРГОНЬГАЗ»: профессионализм, обязательность, стабильность!


**МЕДВЕЦКИЙ**  
 Валентин Иосифович

 Директор  
 ПУ «Сморгоньгаз»

**ЗАГОРСКИЙ**  
 Александр Владиславович

 Главный инженер  
 ПУ «Сморгоньгаз»


Газификация и развитие систем газоснабжения Сморгонского и Ошмянского районов начаты в 1962 году Молодечненской эксплуатационно-монтажной конторой. С этого периода и ведется история газоснабжения Сморгонского производственного управления, в состав которого с 2015 года входят три района газоснабжения: Ивьевский РГС, Островецкий РГС, Ошмянский РГС.

На протяжении почти шести десятилетий Сморгонское производственное управление обеспечивает бесперебойное безопасное газоснабжение предприятий, организаций, жилых домов одного из регионов Гродненской области. В ПУ «Сморгоньгаз» 7 служб, занимающихся эксплуатацией газовых сетей, техническим обслуживанием газоиспользующего оборудования, доставкой газа и его учетом.

Начав газификацию с газобаллонных установок сжиженного газа, коллектив управления в постоянном пути и развитии. Сегодня ПУ «Сморгоньгаз» насчитывает 273 специалиста, которые под руководством директора **Валентина Медведцкого** способны решать самые сложные задачи в области газификации населенных пунктов, промышленных объектов и бесперебойного обеспечения потребителей региона голубым топливом.

Потребителями природного газа являются 216 юридических лиц, из них:

- 36 промышленных предприятий;
- 22 сельскохозяйственных предприятия;
- 158 коммунально-бытовых предприятий.

С начала 2021 года производственным управлением отпущено 105,3 миллиона кубометров природного газа, из них:

- 82,9 миллиона кубометров - юридическим лицам;
- 22,4 миллиона кубометров - населению.

Потребление сжиженного газа за этот же период составило 736 тонн, в том числе населением - 672 тонны.

На сегодняшний день ПУ «Сморгоньгаз» обслуживает: 1313,5 км газопроводов, 50 ГРП, 141 ШРП, 52 УЭХЗ, 52424 газифицированных квартир, в т. ч. 34005 квартир - природным газом и 18419 квартир - сжиженным.

Для повышения эффективности работы филиал успешно выполняет мероприятия инвестиционной и производственной программ, применяет инновационные разработки и современное оборудование, внедряет энерго-сберегающие технологии, проводит модернизацию объектов газораспределительной системы.

Специалисты службы автоматизации и связи, совершенствуя свои профессиональные навыки, получая новые знания в области современных технологий, обеспечи-

вают качественное сопровождение программных комплексов, внедряемых во всех службах филиала, что позволяет сохранять устойчивую динамику движения вперед.

Так, внедрено использование системы цифровой радиосвязи **аварийно-диспетчерской службы**, что позволяет обеспечить непрерывную и надежную голосовую связь аварийных бригад, производить запись и архивацию переговоров, определить местоположение бригады и направление движения аварийных машин. Для оперативной и качественной работы специалистов АДС созданы надлежащие условия: автомобиль, укомплектованный современным оборудованием, инструментами и приборами, персональный компьютер, планшет, видеокамеры. Осуществлен переход на единую систему работы АДС. Теперь заявки Ивьевского РГС, Островецкого РГС, Ошмянского РГС принимаются единой аварийно-диспетчерской службой Сморгонского управления.



**Службой эксплуатации наружных газопроводов и сооружений на них** качественно выполняются работы, обеспечивающие бесперебойную и безаварийную эксплуатацию газовых сетей. На сегодняшний день весь объем работ в СЭНГИСН разделен на два направления: бригада, занятая ТО и ремонтом ГРП, ШРП, ГРУ, и бригада, занятая обслуживанием и ремонтом наружных газопроводов и сооружений на них.

В работе активно применяются современные технологии. Так, с третьего квартала 2021 года, для проведения технического диагностирования газового оборудования ГРП, ШРП, ГРУ используется программно-технический комплекс «Region-gaz». На 83



объектах ПУ «Сморгоньгаз» установлены штуцеры для подключения ПТК «Region-gaz». В феврале 2021 года на ГРП №1 в г. Сморгонь вместо системы отопления с газовым котлом были установлены электрическая взрывозащитная система отопления и принудительная взрывозащитная вентиляция, обеспечивающая трехкратный обмен воздуха в час при появлении загазованности. Контролировать и регулировать систему отопления на этом ГРП можно автоматически с пульта управления аварийно-диспетчерской службы.

Ошмянским РГС успешно проведена апробация электронных маркеров, применяемых в качестве дополнительного средства

обозначения газопроводов.

С каждым годом все больше внимания уделяется техническому обслуживанию вводных, внутренних газопроводов и бытовому газоиспользующему оборудованию, так как своевременное обслуживание - залог безопасной и безаварийной эксплуатации внутридомовых систем газоснабжения и газоиспользующего оборудования. **Служба по техническому обслуживанию внутридомового газоиспользующего оборудования** сегодня состоит из 28 работников.

В ПУ «Сморгоньгаз» эксплуатируется и состоит на обслуживании 70124 единицы бытового газоиспользующего оборудования.

№	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 «Сморгоньгаз»	16166	6645	188	5048
2	Ошмянский РГС	7896	4153	385	2976
3	Островецкий РГС	4455	5026	63	2279
4	Ивьевский РГС	5376	5142	871	3460
<b>ВСЕГО по ПУ</b>		<b>33888</b>	<b>20966</b>	<b>1507</b>	<b>13763</b>



• Наши филиалы •



Сморгонское производственное управление занимает достойное место в большом газовом комплексе области, что неоднократно подтверждается дипломами конкурсов профессионального мастерства. В 2021 году команда Ошмянского РГС, завоевавшая первое место в отборочном туре областного конкурса, в составе мастера **Валентины Чаплинской**, слесарей **Андрея Янушкевича** и **Александра Станковского**, участвовала в республиканском конкурсе профессионального мастерства по обслуживанию ВДГО уже в третий раз.

Специалисты **службы защиты подземных газопроводов от коррозии** одними из первых на УП «Гроднооблгаз» завершили телеметрию КИП с расчетом установки на одну телемеханизированную станцию трех КИПов с системой телеметрии, которые позволяют осуществлять непрерывный мониторинг состояния защитного потенциала трубопроводов из диспетчерского пункта. Для улучшения качества связи КИП в местах со слабым уровнем сигнала сотовой связи ведется работа по апробации оборудования NB-IoT (энергоэффективная сеть дальнего радиуса действия с низкими объемами обмена данными).



Внедрение мобильных устройств со специальным программным обеспечением позволило специалистам **службы учета газа и режимов газоснабжения** в формате реального времени получать и вводить информацию о потребителе природного газа, фиксировать состояние счетчика, оперативно отправлять полученную информацию в службу учета газа.

Самая молодая **служба транспорта, энергетики и реализации сжиженного углеводородного газа**, которая была создана в 2015 году, сделала качественный скачок в своем развитии. Были приобретены 44 единицы автотракторной техники, при этом, ее средний возраст снизился с 15 лет в 2014 году до 5 - в 2021.



Для удобства населения организован отпуск сжиженного газа в малолитражных баллонах на автозаправочной станции РУП «Белоруснефть-Гроднооблнефтепродукт» в г. Сморгонь.

18 мая текущего года состоялось торжественное и значимое событие - свои двери открыл новый **Расчетно-информационный центр Сморгонского производственного управления**. Силами работников предприятия созданы условия для оперативного рассмотрения обращений граждан, в том числе для посетителей с ограниченными возможностями, прекрасная и современная информационная база, комфортные рабочие места, применены самые новейшие технологии.

Новый центр расположен под одной крышей с расчетно-информационным центром КУП «ЖРЭС Сморгонского района» и Сморгонского РУП «ЖКХ». Это также расширяет спектр услуг и дает новые возможности для жителей Сморгони и Сморгонского района.

Проводится активная реконструкция и модернизация зданий и объектов газораспределительной системы филиала. Только за последний год приобрели современный вид 7 объектов.



После строительно-монтажных работ по модернизации здания АДС ПУ «Сморгоньгаз» стало максимально комфортным и удобным для сотрудников.

В рамках Инвестиционной программы УП «Гроднооблгаз» в декабре 2020 года начато строительство объекта «Реконструкция базы Островецкого РГС ПУ «Сморгоньгаз» по адресу: ул. Береговая, 7 г. Островец». В настоящий момент проводятся работы по первому пусковому комплексу, в состав которого входит реконструкция здания гаражей с пристройкой бытовых помещений и складов, строительство навеса для автомобилей, снос ГРП и установка узла редуцирования с прокладкой газопровода к зданию гаражей, ликвидация АГЭС, строительство наружных инженерных сетей и благоустройство территорий в районе гаража и навеса. Благоустройство территории базы будет выполнено в рамках «Генерального плана города энергетиков Островецкой АЭС». Ввод завершено полностью объекта в эксплуатацию планируется в конце 2022 года.

Созданы надлежащие условия для безопасности труда работников управления. Активно внедряется концепция «Нулевого травматизма».

В этом году ПУ «Сморгоньгаз» снята видеопрограмма по охране труда для слесаря



по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования, занятого техническим обслуживанием и ремонтом ГРП, ШРП, установок и комбинированных регуляторов давления с участием работников Сморгонского управления. Видеопрограмма размещена в журнале № 7 2021 г. «Охрана труда. Технологии безопасности».

С целью недопущения возникновения несчастных случаев, пожаров, чрезвычайных ситуаций при пользовании газом в быту, работники ПУ «Сморгоньгаз» активно занимаются пропагандой среди населения. Ежемесячно проводятся встречи с трудовыми коллективами, а также с подрастающим поколением. Информирование общественности также активно проводится посредством размещения актуальной информации в социальной сети Instagram.



В управлении созданы благоприятные условия для разностороннего развития сотрудников, много внимания уделяется раскрытию творческих способностей молодежи, развитию физкультурно-оздоровительного направления. Работники ПУ «Сморгоньгаз» принимают самое активное участие во всех проводимых общественных, спортивных мероприятиях, областных и республиканских спартакиадах.

В рамках районной спартакиады коллективов физической культуры среди организаций и предприятий Сморгонского района команда ПУ «Сморгоньгаз» является победителем по многим видам спорта. Так, в апреле 2021 года отдел спорта и туризма Сморгон-



ского РИК волейболистам управления по праву присудил первое место. Опытные игроки **Антон Штуро** и **Олег Суходольский** в 2020 и 2021 годах представляли команду УП «Гроднооблгаз» на Республиканских турнирах по волейболу среди работников энергетической, газовой и топливной промышленности.



По результатам соревнований на лучшую добровольную пожарную дружину в 2021 году в личном и командном зачетах команда ПУ «Сморгоньгаз» награждена дипломами первой степени Сморгонского РИК.

Сегодня Сморгонское производственное управление представляет собой многофункциональное, технически оснащенное газовое хозяйство, в коллективе которого не может быть успешным кто-то один. Труд каждого рабочего, инженера, начальника, руководителя вливается в одно общее дело. И только профессионализм каждого, взаимная поддержка, работа с полной отдачей позволяют успешно идти вперед.

По материалам ПУ «Сморгоньгаз»



**• Социальные гарантии •**

# Страховка – забота о здоровье работников УП «Гроднооблгаз»



Возможность расширить социальный пакет для трудового коллектива всегда являлась одним из приоритетных направлений УП «Гроднооблгаз».

Сегодня, в качестве одного из элементов социального пакета работников, все чаще используется добровольное страхование медицинских расходов, которое занимает прочное место в перечне социальных благ, предоставляемых предприятием. Наличие страхового полиса позволяет работникам пользоваться более высококачественными медицинскими услугами. Бюджетное здравоохранение, несмотря на высокий уровень оказания медицинской помощи населению, довольно перегружено. Зачастую необходимые исследования или консультации узкого специалиста необходимо ожидать до нескольких недель. В то же время, медицинские учреждения готовы оказывать платные услуги. Однако лечиться самостоятельно - это дополнительные затраты средств и времени. Именно в такой ситуации на помощь и приходит добровольное медицинское страхование, поскольку только этот вид страховой защиты предусматривает организацию оказания и оплату медицинских услуг при обращении застрахованного лица в медицинское учреждение.

**Преимущества добровольного страхования медицинских расходов:**

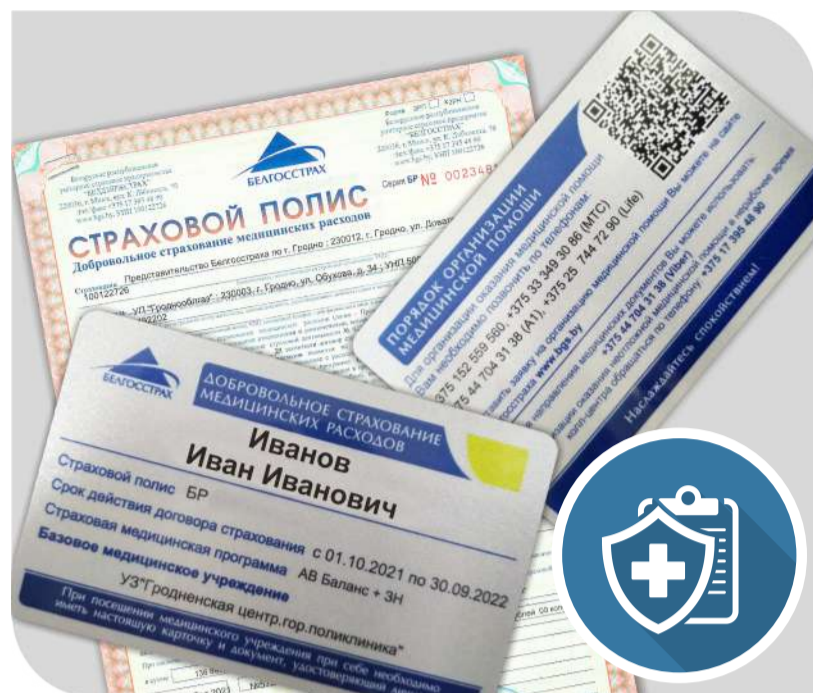
- возможность получения высококвалифицированной помощи;
- координирование действий застрахованного лица (запись на прием к врачу, на исследования и т.п.), что значительно экономит время человека, особенно занятого на работе;

• функционирование отлаженной системы контроля качества предоставляемых медицинских услуг.

Чтобы создать дополнительные гарантии для работников, УП «Гроднооблгаз» 29 сентября впервые заключило договоры добровольного страхования медицинских расходов с БРУСП «Белгосстрах». С 1 октября 2021 г. у работников предприятия появилась возможность получать дополнительно медицинские услуги сверх того объема, который предоставляется бесплатно в территориальных медицинских учреждениях по программе государственных гарантий медицинского обслуживания. Для работника такая страховка обойдется бесплатно. Кроме того, работникам предприятия предоставлена возможность страхования родственников по программам, согласованным между УП «Гроднооблгаз» и БРУСП «Белгосстрах», путем удержания страхового взноса из заработной платы.

Каждому работнику УП «Гроднооблгаз» выданы именные карточки застрахованного лица. С текстом программы страхования, полным перечнем услуг и перечнем организаций здравоохранения, обслуживающих застрахованных лиц, можно ознакомиться, воспользовавшись QR-кодом, размещенным на карточке, или у руководителей структурных подразделений и представителей профкома предприятия.

**Елена МАТВЕЁНОК,**  
заместитель генерального директора  
по идеологической работе



**КАК ПОКАЗЫВАЕТ ПРАКТИКА, ДОБРОВОЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ РАСХОДОВ ВЫСТУПАЕТ ОДНИМ ИЗ ФАКТОРОВ МОТИВАЦИИ РАБОТНИКОВ:**

увеличивает чувство защищенности у коллектива

снижает текучесть кадров в организации

снижает потери рабочего времени, вызванные временной нетрудоспособностью, в связи с заболеваниями

повышает престижность рабочих мест и авторитет нанимателя на рынке труда

**• Безопасность •**

## Концепция «Нулевого травматизма» – VISION ZERO Safety, Health, Wellbeing. будущее охраны труда

Безопасные и здоровые условия труда не только являются моральным и юридическим обязательством работодателя, но и оправдывают себя экономически. Инвестиции в охрану труда позволяют избежать человеческих страданий и защитить самое ценное, что у нас есть - наше здоровье, физическое и психологическое благополучие. Не менее важным является то, что они благотворно влияют на рабочую мотивацию, качество труда, степень удовлетворенности работников. Совершенствование охраны труда на предприятии не обязательно означает увеличение расходов. Важнее то, что руководители действуют осознанно, осуществляется последовательное управление и в результате создается атмосфера доверия и открытого взаимодействия на всех уровнях предприятия.

«Vision Zero» или «Нулевой травматизм» - это качественно новый подход к организации профилактики травматизма, объединяющий три направления: безопасность, гигиену труда и благополучие работников на всех уровнях производства. В концепции

заложено **семь «золотых правил»**, реализация которых способствует снижению показателей производственного травматизма и профессиональной заболеваемости. Это готовые инструменты для разработки и реализации стратегии охраны труда.

Осуществление стратегии «Нулевого травматизма» требует активного вклада многих участников предприятия. Успех или неудача в реализации данной стратегии будут в конечном итоге зависеть от приверженности руководителей предприятия, мотивированности непосредственных руководителей и бдительности работников.

УП «Гроднооблгаз» ведется постоянная работа по улучшению условий труда на рабочих местах, предупреждению производственного травматизма и заболеваемости, усилению контроля за выполнением трудовой и исполнительской дисциплины. С целью применения современных методов управления охраной труда, направленных на предупреждение несчастных случаев на производстве, путем соблюдения правил концепции «Нулевого травматизма», вовлечения

### НЕСЧАСТНЫЕ СЛУЧАИ НА ПРОИЗВОДСТВЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ НЕ ПРЕДОПРЕДЕЛЕНА СУДЬБОЙ И НЕ ЯВЛЯЮТСЯ НЕИЗБЕЖНЫМИ: У НИХ ВСЕГДА ЕСТЬ ПРИЧИНЫ.

всех работников УП «Гроднооблгаз» в обеспечение безопасных условий и охраны труда издан **Приказ от 16.04.2021 №175 «О внедрении концепции «Нулевого травматизма Vision Zero»**.

Для достижения главной цели и реализации задач концепции на предприятии разработано Положение о реализации концепции «Нулевого травматизма Vision Zero».

В настоящее время концепция «Нулевого травматизма» на предприятии находится на стадии внедрения, изучаются промежуточные результаты и осуществляется поиск новых путей вовлечения в этот процесс всех работников. Ведь цель у всех одна - предотвращение любых несчастных случаев на производстве.

Для наглядности в каждом филиале предприятия были разработаны и размещены в помещениях основных структурных подразделений тематические стенды. Это вызвало неподдельный интерес у работников предприятия.

Для выявления проблемных вопросов охраны труда в филиалах установлена «Почта предложений», размещенная в местах, где сконцентрировано наибольшее количество работающих. Это решение дало возможность максимально использовать важный актив - знания, опыт и идеи работников, которые в письменном виде оставляют свои предложения по улучшению условий труда.

Одним из основных направлений реализации концепции является идентификация опасностей и оценка рисков. В этой процедуре задействованы все работники предприятия. Ведь «выявлять угрозы - контролировать риски» - гласит второе правило концепции. На каждом рабочем месте разработаны карты оценки рисков, и каждый работник с ними ознакомлен.

Как никогда обязательными условиями достижения нулевого травматизма становятся профессиональная подготовка и непрерывное обучение. Повышать образование и ком-

петенцию сотрудников - это значит «вкладывать в человека». При этом исключений не делается ни в отношении руководства, ни простых работников.

Обеспечить безопасность и охрану труда - достичь высокого уровня организации. Но тем, кто хочет добиться большего, следует создать систему управления охраной труда как основу для постоянного совершенствования. С этой целью на предприятии проведена работа по повторной сертификации системы управления охраной труда с учетом перехода на новый стандарт СТБ ISO 45001-2020 «Система менеджмента здоровья и безопасности при профессиональной деятельности. Требования и руководство по применению».

Следуя цели концепции «Нулевого травматизма», каждый работник обязан заботиться о себе и о своих коллегах. Ноль травм и смертей на производстве, полное отсутствие профзаболеваний - это не цель, это путь, по которому необходимо идти.

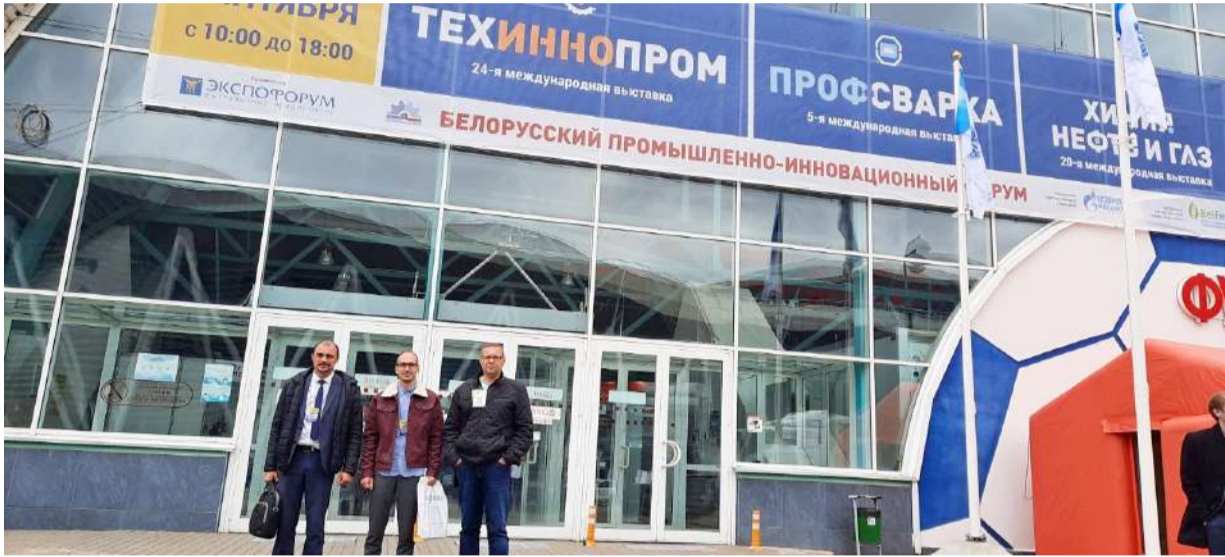
По материалам  
технической инспекции

### Неделя нулевого травматизма с 18 по 24 октября 2021 года



• В ногу со временем •

## Представители УП «Гроднооблгаз» приняли участие в кооперационной бирже в рамках Международной выставки технологий «ТехИнноПром-2021»



30 сентября 2021 года представители УП «Гроднооблгаз» в составе **Виталия Даниленко, начальника СВДГИО ПУ «Гродногаз», Николая Чирко, начальника СВДГИО ПУ «Слонимгаз» и Андрея Янушкевича, слесаря СВДГО Ошмянского РГС ПУ «Сморгоньгаз», посетили Международную выставку технологий «ТехИнноПром» в г. Минске.**

Одной из ключевых сфер интереса гродненской делегации стала презентация устройства диагностики состояния бытовых газовых котлов, которую проводили представители Полоцкого государственного университета. Данное устройство позволяет осуществлять диагностирование параметров работы датчиков системы управления бытового газового котла в автоматическом или ручном режиме, заносить полученные данные в соответствующую базу данных с распечаткой результатов для абонента. Целью разработки устройства является продление срока эксплуатации газоиспользующего оборудования. Разработчиками устройства диагностики было предложено рассмотреть вопросы производственной кооперации

по изготовлению устройства, разработке конструкции и программного обеспечения по требованиям заказчика, а также передачи комплекта конструкторской документации и программного обеспечения устройства диагностики для организации производства.

Данное устройство в настоящее время применимо к одной марке газового котла «Иммергаз». После дальнейшей доработки конструкции устройства и программного обеспечения с целью более широкого охвата марок и моделей бытовых газовых котлов, представленное оборудование может найти свое применение в УП «Гроднооблгаз».

**Виталий ДАНИЛЕНКО,**  
начальник СВДГИО ПУ «Гродногаз»

• Технологии •

## Новое оборудование – новые преимущества



Залогом успешного развития и безаварийной эксплуатации оборудования систем газоснабжения является применение новых современных технологий и постоянное совершенствование технических решений.

Одним из таких решений является мобильный программно-технический комплекс «Region-gaz», разработанный ООО «Научно-производственный центр «Европрибор», важнейшим преимуществом которого является проведение диагностирования в полностью автоматическом режиме. Сотрудник службы эксплуатации выполняет лишь команды, которые сообщает ему система. Поэтому невозможно забыть или пропустить любую часть процедуры. Во время проведения ТО не происходит вмешательство персонала в работу линии редуцирования ГРП. Все результаты формируются комплексом без участия человека.

В апреле 2021 года техническое диагностирование оборудования ГРП Сморгонского производственного управления выполнялось силами специалистов ПУ «Лидагаз». Однако, уже в третьем квартале этого года управлением получен ПТК «Region-gaz». После проведения обучения, бригада ПУ «Сморгоньгаз» приступила к выполнению работ по диагностированию оборудования газорегуляторных пунктов согласно утвержденного графика. Объем работ предстоит немалый, т. к. в настоящее время на 38-ми ГРП и 45-ти ШРП установлены быстроразъемные соединения для подключения ПТК, что составляет 60% от всех газорегуляторных пунктов, находящихся на балансе филиала. За 2022 и 2023 годы планируется доведение этого показателя до 100%.

Дальнейшее применение мобильного программно-технического комплекса «Region-gaz» позволит не только повысить качество технического обслуживания и диагностировать оборудование, выработавшее нормативный срок службы, исключив при этом «человеческий фактор», но и снизить эксплуатационные расходы предприятия на выполнение данного вида работ за счет уменьшения трудозатрат при обслуживании газорегуляторных пунктов.

По материалам ПУ «Сморгоньгаз»

• Календарь •

## Признательность, забота и внимание – так отметили Международный день пожилых людей в УП «Гроднооблгаз»



1 октября в Беларуси, как и во многих странах, отмечается Международный день пожилых людей.

В нашей стране людям почтенного возраста уделяется большое внимание, оказывается серьезная социальная поддержка. День пожилого человека - светлый и добрый праздник, когда мы с особой теплотой окружаем вниманием своих родителей, бабушек и дедушек. Воспитав нас, работая на пользу своего Отечества, во имя детей и внуков, они передают нам свою мудрость и неоценимый опыт.

Любям в зрелом возрасте необходима наша поддержка и забота. УП «Гроднооблгаз», никогда не переставая заботиться о пожилых людях, и в этот день не оставил без внимания сотрудников, вышедших на заслуженный отдых. Со словами благодарности и чувством глубокой признательности, актив управления, а также весь коллектив поздравил их с праздником. В гости с подарками и сюрпризами пришли сотрудники тех структурных подразделений, в которых осуществляли свою трудовую деятельность ветераны отрасли. Много светлых слов было сказано, много историй рассказано...

*Вы хранители мудрости, носители лучших традиций, достойный пример для подражания молодому поколению. Примите от имени всего коллектива УП «Гроднооблгаз» самые искренние поздравления. Мы глубоко чтим Ваш жизненный опыт.*

*Пусть радостно сияют Ваши глаза, душа не теряет азарта и молодости, а все болезни и неприятности обходят стороной!*





## • Профсоюзные новости •



С Днем  
**Матери!**  
Люблю тебя,  
Мама!



## «Милая, любимая, самая красивая»

14 октября -  
День матери

День матери занимает особое место в наших сердцах. Это один из самых нежных и трогательных праздников, прекрасный повод сказать «СПАСИБО» нашим мамам, подарить теплые слова и искренние объятия, в очередной раз признаться, как сильно мы их любим и ценим. А сколько тепла, любви, доброты и заботы в этом магическом слове «МАМА»...

Конечно, такой душевный праздник не мог пройти мимо УП «Гродноблгаз»... В преддверии Дня матери Объединенная профсоюзная организация предприятия организовала конкурс рисунков «Милая, любимая, самая красивая», в котором участвовали дети работников всех филиалов. Каждый ребенок в своей работе постарался отразить не только внешнее сходство, но и безграничную любовь к самому родному человеку на свете - МАМЕ.

Сделать выбор и определить победителей было крайне сложно, ведь каждый из рисунков отличался индивидуальностью и был пропитан старанием, теплыми чувствами и эмоциями.

**По результатам конкурса были подведены следующие итоги:**

**Категория «До 5 лет»:**

- 1 место** - Водейко Маргарита, 4 года, Аппарат управления
- 2 место** - Горошко Ева, 3 года, ПУ «Гродногаз»
- 3 место** - Цыбульская Ника, 4 года, ТП «Вертелишки»

**Категория «От 6 до 10 лет»:**

- 1 место** - Гришкевич Ангелина, 8 лет, ПУ «Слонимгаз»
- 2 место** - Мартинкевич Алексей, 10 лет, ПУ «Волковыскгаз»
- 3 место** - Турлай Алина, 8 лет, Аппарат управления

**Категория «От 11 до 15 лет»:**

- 1 место** - Суходольская Екатерина, 12 лет, ПУ «Волковыскгаз»
  - 2 место** - Свита Валерия, 15 лет, ПУ «Слонимгаз»
  - 3 место** - Гурьева Полина, 12 лет, Аппарат управления
  - 3 место** - Протас Маргарита, 15 лет, Аппарат управления
- Приз зрительских симпатий** - Ермакович Яна, 13 лет, Аппарат управления.

Не осталась без внимания и самая прекрасная половина нашего предприятия. В праздничный день, с самого утра, мужчины с букетами цветов, с зарядом хорошего настроения, с сияющими улыбками и добрыми словами встречали женщин. Также была организована поздравительная почта, где каждый из работников в открытке мог написать слова любви и благодарности своему родному и дорогим сердцу мамам. Весь рабочий день в воздухе царил атмосфера тепла и уюта, а глаза женщин светились от понимания того, что быть матерью - самое большое счастье на земле!

**Пусть в душе каждой из женщин никогда не будет места тревогам. Пусть счастье Ваших детей будет таким же огромным и великим, как Ваши материнские сердца.**

**Женского счастья, любви, мира и благополучия, а главное - здоровья Вам и Вашим семьям! С Днем матери!**

Янина УСТИНОВА,  
бухгалтер центральной бухгалтерии



Сердечно поздравляем юбиляров, родившихся  
в сентябре и октябре!

МАИНОВСКИЙ Александр Романович, слесарь по обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования СЭНГ ПУ «Волковыскгаз»;  
ТУБИЛЕВИЧ Алена Михайловна, уборщик производственных помещений СМТОиХО ПУ «Гродногаз»;  
АИС Мария Леонидовна, контролер газоснабжающей организации СУГиРГ ПУ «Гродногаз»;  
ДАНИЛЬЧИК Наталья Анатольевна, слесарь ОРНГ СЭНГ ПУ «Гродногаз»;  
КУКЛИНСКАЯ Татьяна Францевна, ведущий юрист-консультант ПУ «Лидагаз»;  
КОЗЛЕНКОВ Василий Николаевич, электрогазосварщик Дятловский РГС ПУ «Слонимгаз»;  
ЗАКУДОВСКИЙ Валерий Антонович, слесарь ОРНГ СЭНГ ПУ «Сморгоньгаз»;  
ЯНКОВСКИЙ Геннадий Брониславович, прессовщик-отжимщик пищевой продукции производственный участок СПУ «Протасовщина»;  
ФИЛИПЧУК Светлана Ивановна, слесарь ОРНГ СЭНГ ПУ «Волковыскгаз»;  
САВАНЬ Ала Генриковна, специалист по кадрам ОПиКР ПУ «Гродногаз»;  
СУШКО Анатолий Иванович, слесарь по ремонту автомобилей Щучинский РГС ПУ «Гродногаз»;  
УЛБЯНЧЕНКО Александр Николаевич, водитель автомобиля АДС ПУ «Лидагаз»;  
СОЛЕНИК Казимир Иванович, водитель автомобиля АДС Островецкий РГС ПУ «Сморгоньгаз».

ВАЛЮКЕВИЧ Анжела Ионо, приемщик заказов АДС ПУ «Лидагаз»;  
ЗЮКО Галина Фридриховна, сторож СПУ «Протасовщина»;  
ГАЙДУК Алиция Мечиславовна, оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм МТФ «Каменка» СПУ «Протасовщина»;  
АДАМЕНЯ Игорь Владимирович, электрогазосварщик ТП «Вертелишки»;  
СЕВОШКО Марина Валерьяновна, специалист по кадрам ПУ «Волковыскгаз»;  
ПЛАВСКАЯ Ирина Петровна, уборщик помещений Зельвенского РГС ПУ «Слонимгаз»;  
ПАНЬЧУК Николай Федорович, водитель автомобиля Мостовского РГС ПУ «Волковыскгаз»;  
АНИСЕНЯ Василий Иванович, водитель автомобиля ТЦ ПУ «Гродногаз»;  
ЦАВЕЛЬ Юрий Станиславович, слесарь ОРНГ Зельвенского РГС ПУ «Слонимгаз»;  
УДОТ Сергей Владимирович, инженер по охране труда ПУ «Слонимгаз»;  
ГРИШАН Авинир Ильич, водитель автомобиля СТЭиРСУГ ПУ «Сморгоньгаз».

## • Спорт в нашей жизни •

## Волейбольный турнир - 2021

С 1 по 3 октября 2021 года в городе Молодечно проходил V Республиканский турнир по волейболу среди работников энергетики, газовой и топливной промышленности, посвященный 90-летию Белорусской энергосистемы.



В этом году социально-эпидемиологическая обстановка внесла свои коррективы в спортивную жизнь. Поэтому приехало только 13 мужских и 7 женских команд бороться за звание лучших из лучших.

УП «Гродноблгаз» на турнире представили: Александр Смурага, Никита Подлях, Николай Копылец, Александр Зеленко, Валерий Асташев (ПУ «Гродногаз»), Никита Седышев (ПУ «Слонимгаз»), Сергей Минчук (ПУ «Волковыскгаз»), Антон Штуро (ПУ «Сморгоньгаз»).

На протяжении трех дней наши спортсмены достойно сражались с РУП «Могилевэнерго» и РУП «Витебскэнерго», РУП «Брестэнерго», РПУП «Гомельоблгаз» и РУП «Гродноэнерго».

Уровень мастерства в этом году был значительно выше предыдущего, как у наших волейболистов, так и у соперников. Никто не желал отступить без борьбы. В игре были проявлены самые лучшие командные качества: спортивный дух, поддержка, взаимовыручка, умение быстро принимать решения.

По результатам турнира Александр Смурага, ПУ «Гродногаз», был отмечен почетным званием и дипломом «Лучший нападающий V Республиканского турнира среди работников энергетики, газовой и топливной промышленности, посвященного 90-летию Белорусской энергосистемы».

Анна КЛЕБАН,  
инструктор-методист  
по ФО и СМ работе