



📍 220036, г. Минск, пер. Домашевский, 11А

☎ +375 17 256-94-95

☎ +375 17 213-56-74

🕒 пн. – пт.: 08.15 – 17.00
обед: 12.15 – 13.00

✉ belgiprotogaz@bgtg.by

📷 [belgiprotogazofficial](https://www.instagram.com/belgiprotogazofficial)

📘 [belgiprotogaz](https://www.facebook.com/belgiprotogaz)

🌐 [belgiprotogaz](https://www.linkedin.com/company/belgiprotogaz)



**БЕЛГИПРО
ТОПГАЗ**



**БЕЛГИПРО
ТОПГАЗ**

Сила интеллекта!

О ПРЕДПРИЯТИИ

ПРОЕКТНОЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НИИ БЕЛГИПРОТОПГАЗ»

сегодня является головной организацией по проектированию систем газоснабжения и торфоразработок – это динамично развивающееся предприятие. Опираясь на многолетний опыт и высококвалифицированные кадры, применяя современные технологии при проектировании объектов, мы готовы гарантировать разработку проектной документации высокого качества в кратчайшие сроки.



Директор
предприятия
Гвоздь С.В.

Мы специализируемся на подготовке проектно-сметной документации строительства и реконструкции объектов и систем газоснабжения, выполнении проектных и научно-исследовательских работ в торфяной отрасли.

✓ «Находясь в постоянном поиске новых подходов, внедряя современные технологии и оборудование, мы стремимся к обеспечению эффективности проектных решений, повышению качества выполняемых работ при соблюдении установленных сроков».

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

01

Опираясь на многолетний опыт и высококвалифицированные кадры, применяя современные технологии при проектировании объектов, мы готовы гарантировать разработку проектной документации высокого качества в кратчайшие сроки.

02

У нас работает штат профессионалов, которые уделяют особое внимание продуктивному взаимодействию с клиентами и партнерами.

03

Объекты проектируются с использованием современных технологий в сферах газоснабжения и торфяной промышленности, в том числе BIM-технологий, применяемых в Европе.

04

Мы проводим профессиональное консультирование заказчиков вплоть до окончания строительства объектов, что позволяет поддерживать деловые отношения и оправдывать оказанное нам доверие.

05

Наш коллектив нацелен на постоянное освоение новых векторов деятельности и расширение перечня оказываемых услуг.

1987

основание государственного предприятия «НИИ Белгипротопгаз»

2008

ввод системы менеджмента качества

2017

переход на новую версию международного стандарта качества ISO 9001:2015, а также подтверждение соответствия требованиям СТБ ISO 9001:2015



• **СЕРТИФИКАТ**
ISO 9001-2015
Русский регистр



• **СЕРТИФИКАТ**
СТБ 18001-2009
СУОТ



• **СЕРТИФИКАТ**
СТБ ISO 9001-2015
БелСтандартЦентр



РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

систем и объектов газоснабжения



ПРОЕКТИРОВАНИЕ СЕТЕЙ

и систем теплоснабжения



ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМ

отопления, вентиляции и кондиционирования



КОМПЛЕКСНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ

инженерно-геодезических и инженерно-геологических изысканий



ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕЛЕМЕХАНИЗАЦИИ

пожарно-охранной сигнализации, автоматизации и КИП



РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

на строительство новых и реконструкцию существующих котельных



РАЗРАБОТКА СХЕМ

газоснабжения городов, районов и областей



РАЗРАБОТКА ПРОЕКТОВ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ПЛОЩАДЕЙ ДЛЯ ДОБЫЧИ ТОРФА

и объектов ее инфраструктуры



РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

на рекультивацию выработанных площадей



РАЗРАБОТКА ПРЕДПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

и технико-экономических обоснований



ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ
добытого торфа с помощью беспилотного летательного комплекса



РАЗРАБОТКА
ОБОСНОВАНИЙ
границ горных отводов



РАЗВЕДКА
Торфяных месторождений



ПРОЕКТИРОВАНИЕ СЕТЕЙ
электроснабжения



ОЦЕНКА ТЕХНИЧЕСКОЙ
КОМПЕТЕНТНОСТИ
лабораторий организаций торфяной промышленности



РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ
на строительство и модификацию объектов по переработке торфа



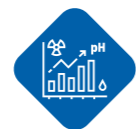
РАЗРАБОТКА ГОСУДАРСТВЕННЫХ
СТАНДАРТОВ
и технических условий на торфяную продукцию



СТРОИТЕЛЬСТВО ПЛОЩАДЕЙ
ДЛЯ ДОБЫЧИ ТОРФА
и объектов ее инфраструктуры



РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ
РЕГЛАМЕНТОВ
и карт на производство торфяной продукции



ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ
ПАРАМЕТРОВ ТОРФА
(зольность, влажность, ботанический состав и степень разложения) и уровня загрязнения радионуклидами цезия-137



РАЗРАБОТКА ПРИРОДООХРАННОЙ
документации ООС



ПРОЕКТИРОВАНИЕ СЕТЕЙ
и систем водоснабжения и канализации



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «НИИ БЕЛГИПРОТОПГАЗ»
располагает всеми необходимыми лицензиями и разрешительными документами, позволяющими осуществлять деятельность не только на территории Беларуси, но и за ее пределами.



Лицензия
33133/150-1



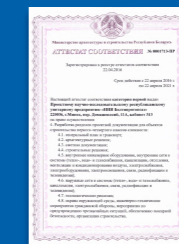
Лицензия
33130/242



Лицензия
33030/3679



Лицензия
33131/3300



Аттестат
0001713-ПР



Аттестат
0000756-ГП



Аттестат
0000840-ПП



Аттестат
0001569-ИН



Аттестат
000309-ИЗ



Аттестат
0006646-СТ



Аттестат
0002218-ИН



Аттестат
0000275-ОБ

✓ **Право выполнения работ по проектированию объектов газораспределительной системы и газопотребления, магистральных трубопроводов, систем пожарной сигнализации, средств и систем охраны, проведению лабораторных исследований подтверждено соответствующими лицензиями МЧС.**

НАМ ДОВЕРЯЮТ КЛИЕНТЫ,

являющиеся лучшими в своих отраслях, а также компании которые становятся лидерами благодаря планированию и реализации проектов сотрудничая с государственным предприятием «НИИ Белгипротопгаз».



КОМАНДА ПРОФЕССИОНАЛОВ

Деятельность нашего предприятия направлена на постоянное повышение качества выполняемых работ за счет внедрения новых современных технологий проектирования в сфере газоснабжения и торфяной промышленности. Мы также нацелены на освоение новых векторов деятельности и расширение перечня оказываемых услуг.

Руководители структурных подразделений являются профессионалами с многолетним опытом управления вверенными им коллективами. Наши сотрудники имеют высокий уровень мотивации и заинтересованности в конечных результатах своего труда.

- Сотрудники – это наш капитал. Это наше лучшее вложение и наша прибыль. Профессионалы, дружный и слаженный коллектив, выполняющий полный спектр работ. Сотрудничая с нашим предприятием, Вы доверяете специалистам реализацию своей идеи от первоначального замысла до ее воплощения в жизнь.



- Любое предприятие должно ставить для себя важной целью внедрение технологий: сегодня ты должен думать о том, какую задачу нужно решить завтра. Для этого необходимо более гибкое мышление, которое есть у молодежи.

- Мы заинтересованы в специалистах, которые настроены на карьерный рост. В наших приоритетах – забрать лучших студентов к себе, сформировав сильное интеллектуальное ядро.



«СТРОИТЕЛЬСТВО СКЛАДА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ГАЗОВЫХ БАЛЛОНОВ И АВТОМОБИЛЬНОЙ ГАЗОВОЙ ЗАПРАВОЧНОЙ СТАНЦИИ»



ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ «САНАЦИЯ»

«СТРОИТЕЛЬСТВО УЧАСКА ГАЗОПРОВОДА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ 1-Й КАТЕГОРИИ ОТ ГРС «ВОСТОЧНАЯ» ДО ДЕЙСТВУЮЩЕГО КОЛЬЦЕВОГО ГАЗОПРОВОДА В РАЙОНЕ ПАРТИЗАНСКОГО ПРОСПЕКТА»



«РЕКОНСТРУКЦИЯ ГРП № 4 ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ И ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ ПО УЛ. ПОНОМАРЕНКО, 77 В МИНСКЕ»



«КОТЕЛЬНАЯ ПЕТРОВИЧИ, СМОЛЕВИЧСКОЕ ЖК»



«ЦЕХ ОКРАСКИ НА ПОЛОЦКОЙ ГНС»

«СТРОИТЕЛЬСТВО ГАЗОПРОВОДА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ 1-Й КАТЕГОРИИ ОТ ДЕЙСТВУЮЩЕГО КОЛЬЦЕВОГО ГАЗОПРОВОДА В Р-НЕ «УРУЧЬЕ» ДО ДЕЙСТВУЮЩЕГО КОЛЬЦЕВОГО ГАЗОПРОВОДА В РАЙОНЕ Н.П. КОРОЛЕВ СТАН»



«СТРОИТЕЛЬСТВО ВТОРОГО КОЛЬЦЕВОГО ГАЗОПРОВОДА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ПУТЕМ ЗАКОЛЬЦОВКИ ИСТОЧНИКОВ ПОДАЧИ ГАЗА ГРС «ВОСТОЧНАЯ» И ГРС «СЕВЕРНАЯ»»



ТОРФЯНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА:

По проектам торфяного подразделения института в Беларуси создана практически вся инфраструктура торфяной отрасли (сырьевые базы, промышленные зоны, жилые поселки, транспортно-инженерные коммуникации).



ПО ИТОГАМ КОНКУРСА «ЛИДЕР ЭФФЕКТИВНОСТИ» ГП «НИИ БЕЛГИПРОТОГАЗ» ПРИЗНАН ПОБЕДИТЕЛЕМ В НОМИНАЦИИ: «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ГОДА»



«СТРОИТЕЛЬСТВО ОТДЕЛЬНО СТОЯЩЕЙ КОТЕЛЬНОЙ НА ФРЕЗЕРНОМ ТОРФЕ НА ТЕРРИТОРИИ КОТЕЛЬНОЙ № 3 В СЛУЦКЕ»



ТОРФПРЕДПРИЯТИЕ «КОЛПЕНИЦА»

РАЗРАБОТАНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА СТРОИТЕЛЬСТВО

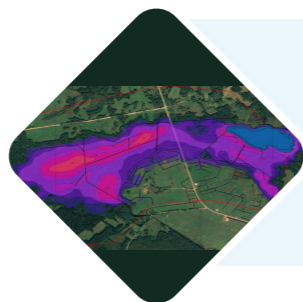
- Разработана техническая документация на строительство:
- ✓ более 150 тыс. га площадей для добычи торфа на строительство более 60 предприятий по добыче и переработке торфа;
 - ✓ 40 брикетных цехов;
 - ✓ 43 благоустроенных поселков;
 - ✓ 60 котельных;
 - ✓ 45 школ;
 - ✓ более 2 тыс. км железнодорожных путей узкой колеи.





РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

на строительство новых площадей для добычи торфа, рекультивацию выработанных площадей, строительство и реконструкцию действующих производств по добыче и переработке торфа, строительство котельных на торфе и других местных видах топлива

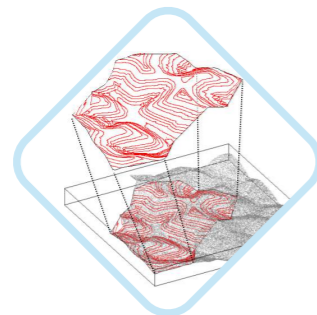


РАЗРАБОТКА ГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ

и технических условий на торфяную продукцию, технологических регламентов и карт на производство торфяной продукции

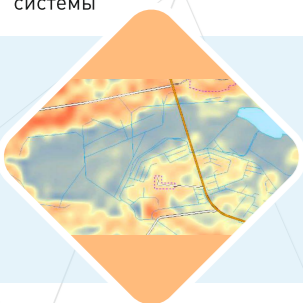
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ РАЗРАБОТАННОЙ ТЕХНОЛОГИИ

использования данных дистанционного зондирования Земли из космоса и данных, получаемых с помощью беспилотного летательного аппарата (БПЛА), при проведении геодезической съемки для проектирования объектов газораспределительной системы



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОЗДАННОЙ ПРЕДПРИЯТИЕМ НОВОЙ МЕТОДИКИ

инвентаризации торфа в штабелях, древесной растительности, которая позволит отказаться от посредников при проведении данной процедуры и выполнять ее одновременно с геодезическими изысканиями



ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ТОРФА

(зольность, влажность, ботанический состав и степень разложения) и уровня загрязненности радионуклидами цезия – 137



ВНЕДРЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ

добычи торфа, в том числе по добыче резного торфа для производства высококачественных грунтов, применение пассивных фрезерных барабанов и пневмоуборочных машин

ПРИМЕНЕНИЕ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ОБЪЕКТОВ

по производству торфяных субстратов в качестве аналогов высококачественного оборудования по переработке и упаковке торфа передовых европейских и североамериканских компаний (PremierTech – Канада, Kriviks – Эстония, V&S и TMG – Италия)



ВНЕДРЕНИЕ В БРИКЕТНЫХ ЦЕХАХ СОВРЕМЕННЫХ СИСТЕМ

обеспыливания прессов с применением оборудования немецких (VentiOelde) и датских (Simatech) компаний. В 2019 году на ОАО «Дитва» реализован пилотный проект по обеспыливаю сушилки «Zetag» с применением оборудования компании VentiOelde



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ КЛИЕНТОВ И ПАРТНЕРОВ

✓ МЫ БЛАГОДАРНЫ

всем своим клиентам и партнерам за оказанное нашему предприятию доверие, которое является обязательным условием успешного, эффективного, надежного и долговременного сотрудничества.

✓ МЫ ГАРАНТИРУЕМ

полное сопровождение, разработку всех стадий проекта, в том числе разработку проектной документации, сбор разрешительной документации, осуществление авторского надзора в строительстве

✓ МЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕМ

комплексное управление проектом – для этого на предприятии есть соответствующие специалисты с необходимым опытом и образованием.

✓ МЫ ОТКРЫТЫ

для диалога с новыми партнерами. Приглашаем вас к сотрудничеству и надеемся на долгую и плодотворную совместную работу.

- Активизировать работу по диверсификации рынков экспорта и услуг, уделив внимание освоению новых рынков (переориентация технологического процесса по проектированию лечебного газоснабжения).
- Совершенствовать технологии проектирования с ориентацией на передовое технологическое решение.
- Вести работу по дистанционному выявлению утечек газа на газопроводах с использованием беспилотного летательного аппарата.

