

2017

 ИТГАЗ

25
л е т

История возникновения названия ИТГАЗ, как и многое другое в жизни, – случайность. Когда в 1999 году возникла потребность зарегистрировать домен для СП ЗАО «Интер-Термогаз», то itg.ru уже был занят, а иметь длинное название сайта – inter-termogaz.ru – на заре Рунета считалось почти безумием. Мне пришла в голову мысль применить сокращение itgaz.ru

В дальнейшем, когда в 2005 году было принято решение начать производство газового оборудования, над именем бренда долго думать не пришлось: ИТГАЗ. Вот так случайность и нежелание писать длинное доменное имя послужили началом современной успешной истории нашего предприятия.

И не случайность, а результат упорной работы, принципиальная позиция соблюдения норм и самых высоких стандартов производства стали успехом нашего предприятия сегодня.

Впереди – большие планы и сильная команда, готовая к самым сложным задачам.

Присоединяйтесь!



НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



ГАЗОВОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ



СТРОИТЕЛЬСТВО
ГРП



ПРОИЗВОДСТВО
АБМК

ФИЛОСОФИЯ И МИССИЯ

Бережное отношение к Заказчику и постоянное желание совершенствовать результат – основа нашей философии. Приоритетной ставкой всегда является бескомпромиссное следование отлаженному технологическому процессу и поиск новых решений и направлений развития.

Миссия ИТГАЗ – производство оборудования наиболее безопасным и эффективным способом для содействия социальному прогрессу, стабильному развитию, повышению уровня жизни и удовлетворённости Заказчика. Свою миссию Предприятие реализует через корпоративную социальную ответственность.

НАША ИСТОРИЯ



Цех по производству теплообменников волгоградского завода монтажных заготовок треста «Южсантехмонтаж». Проезд Крутой, 3

ТРЕСТ «СТАЛИНГРАД-САНТЕХСТРОЙ»

Организован для восстановления Сталинграда. В его структуру входили подразделения, выполняющие общестроительные, электромонтажные и сантехнические работы, включая наружное и внутреннее газоснабжение, теплоснабжение и строительство очистных сооружений.

1943

ТРЕСТ «ЮЖСАНТЕХМОНТАЖ»

В связи с переименованием города трест переименован и реорганизован. Выполняет работы не только в Волгограде, но и по всей области, а также в Астраханской области и Республике Калмыкия.

1961

ТОО «ЮЖСАНТЕХМОНТАЖ»

Распад страны привёл к распаду треста. Создано несколько юридических лиц, из которых в дальнейшем выжило только одно – ТОО «Южсантехмонтаж», образованное из аппарата треста, которому отошла контора и недостроенная база комплектации (нынешний головной офис, ЦПГО). Начато производство газового оборудования.

1992

1995



БРЕНД ИТГАЗ

Растут объёмы производства газового оборудования. Расширяется география поставок. Изготовлен первый ШРП торговой марки ИТГАЗ. Для более точного позиционирования предприятия было принято решение о его переименовании в ООО «Итгаз».

Появляются новые виды продукции, применяется инновационный подход в строительстве и реконструкции ГРП. Приобретается производственная база монтажного управления.

Сегодня ИТГАЗ ведёт свою деятельность во всех газифицированных уголках России.



2005 2006

2012

2015

2017



ИТГАЗ СЕГОДНЯ



Сварка трубопроводного узла АБМК в ЦМЗ МУ ООО «Итгаз»

ИННОВАЦИОННЫЙ
ПОДХОД

АМБИЦИОЗНЫЕ
ПРОЕКТЫ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
КОМАНДА

Инновационный подход к производству был выбран предприятием с момента его основания. Успех во многом зависит от постоянного стремления быть на шаг впереди. Выпуск новых видов продукции с уникальными свойствами и использование передовых ноу-хау в инженерных решениях создают конкурентные преимущества и позволяют предприятию быть

одним из лидеров на рынке газового и теплотехнического оборудования. Один из наших слоганов: «ИТГАЗ. Объединяя лучших». Объединяя лучших сотрудников, объединяя лучшие компоненты, объединяя лучших поставщиков, мы предлагаем своему Заказчику лучшие изделия из тех, которые он может приобрести за деньги.



Общий вид производственной базы МУ ООО «Итгаз»

От Калининграда до Камчатки и от Нарьян-Мара до Сочи – география выполнения строительно-монтажных работ и поставок оборудования, производимого предприятием. ИТГАЗ выполняет работы и поставляет оборудование для самых требовательных и взыскательных Заказчиков. В процессе совместной работы рождаются уникальные в своём роде проекты.

Команда ИТГАЗ – это группа специалистов, заинтересованных в достижении общего результата. Каждый занимает место, соответствующее его способностям и возможностям, ощущает себя значимым и незаменимым, а это является важнейшим условием удовлетворённости профессиональной деятельностью. Точное знание стратегии предприятия,

стремление быть лучшими на рынке в своём сегменте, принципиальность в требованиях к качеству выпускаемой продукции, многолетний накопленный опыт позволяют всем работникам чётко понимать свои задачи и поддерживать основной девиз предприятия: «Качество во всех измерениях!»

КАЧЕСТВО



Инструментальный контроль качества покраски

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

На предприятии внедрена и успешно функционирует СМК по стандарту ISO 9001:2015. Ни одна единица продукции не может быть отгружена заказчику без проведения технического контроля сотрудниками службы качества. Собственная лаборатория неразрушающего контроля позволяет осуществлять рентгенографи-

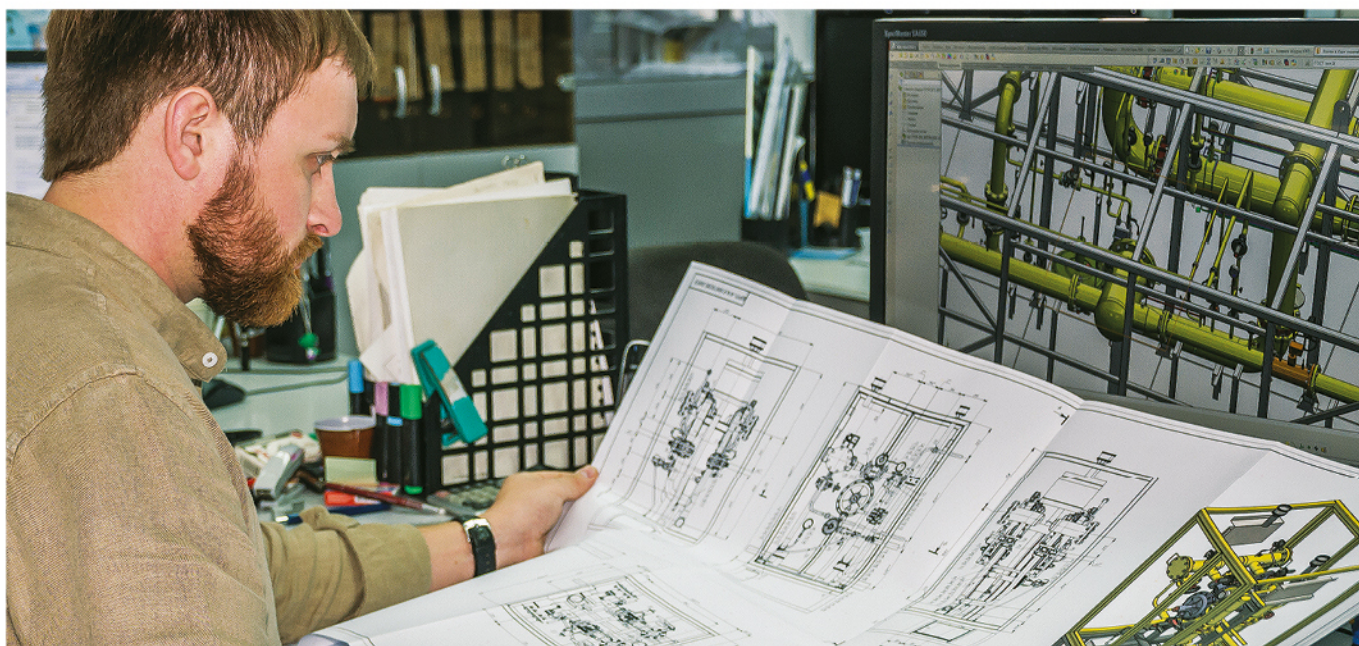
ческий контроль сварных стыков и их расшифровки с применением аппаратно-программного комплекса «НОРД НДТ».

Предприятие имеет Свидетельство о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства, с правом выполнения функций Генерального подрядчика. Лаборатория неразрушающего контроля использует материалы, технику и техноло-

гии, которые обеспечивают безопасность сотрудников. Утилизация отходов полностью исключает возможность загрязнения окружающей среды. Собственные котельные на производственных базах позволяют влиять на высокую энергоэффективность производства.

Вся продукция завода успешно прошла добровольную сертификацию в системе «ГАЗСЕРТ».

IT-СИСТЕМЫ



ERP-СИСТЕМА SAP BUSINESS ONE

С 2006 года действует ERP-система SAP Business One, что позволяет обеспечить высокий уровень качества выпускаемой продукции и неукоснительное соблюдение сроков выполнения заказов.

3D-САПР SOLIDWORKS И ENTERPRISE PDM

С 2009 года внедрена и успешно применяется 3D-САПР SolidWorks, интегрированная с ERP-системой SAP Business One. SolidWorks Enterprise (SWE-PDM) управляет данными и процессами на различных этапах жизненного цикла изделия, обеспечивая коллективную

разработку изделия с возможностью двустороннего обмена данными с системами управления предприятием класса ERP/MRP.

ELMA ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТООБОРОТ

С 2010 года на предприятии действует система управления бизнес-процессами ELMA - электронный документооборот.

УЧЕБНЫЙ КЛАСС



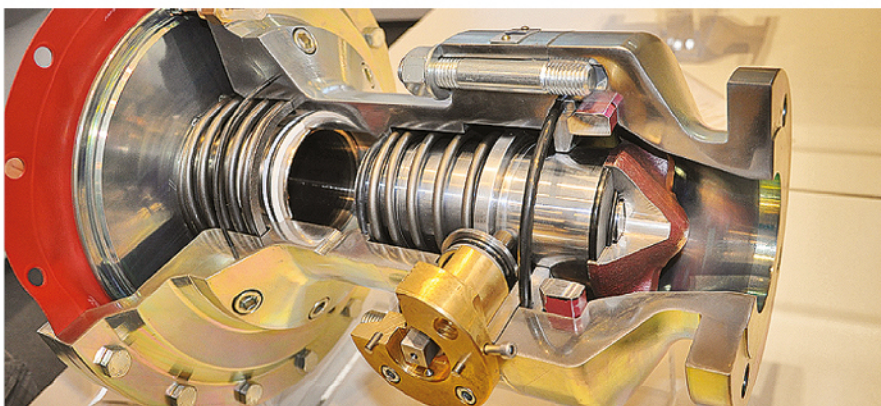
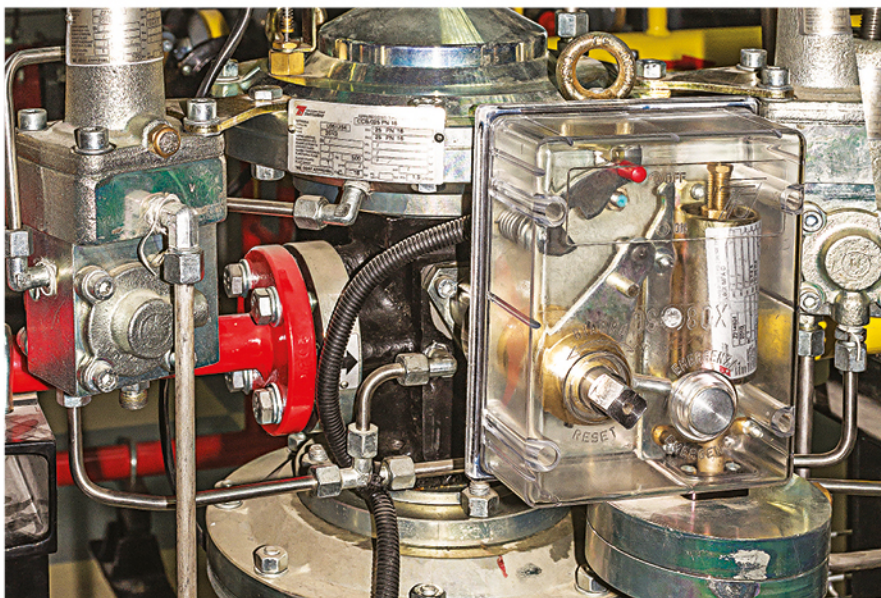
Практические занятия по настройке оборудования

Открытый в 2011 году учебный класс – уникальная площадка для обучения сотрудников заказчика особенностям пусконаладочных работ, эксплуатации, ремонта оборудования ИТГАЗ с применением регуляторов мировых лидеров. Зона практических занятий оснащена ГРУ с семью типами регуляторов. Образцы оборудования можно разбирать и собирать в учебных целях.

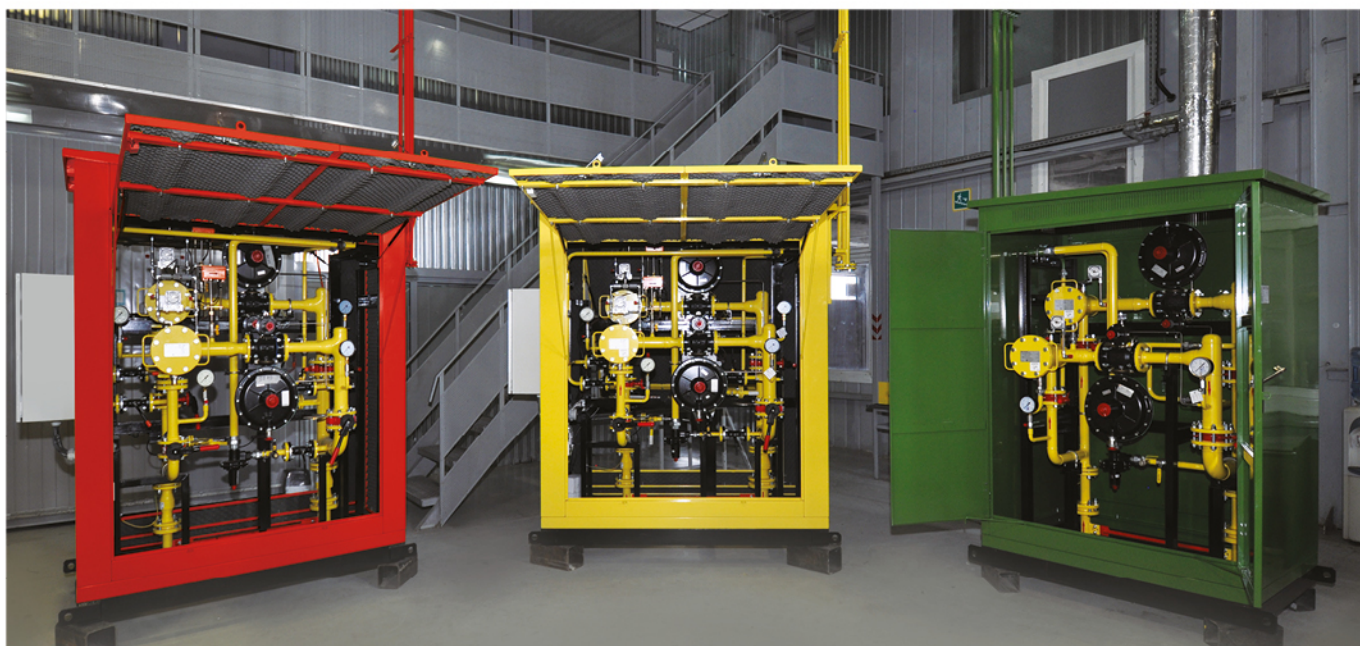
Зона теоретических занятий – 20 посадочных мест, экран, проектор и демонстрационный стол. Программируемый логический контроллер для имитации АСУ ТП РГ рабочего ГРП. Данные с учебных ГРУ передаются в SCADA-систему учебного центра. Инструментом визуализации является мнемосхема, выводимая на экран. Комплекс позволяет: контролировать технологические параметры ГРП,

состояние системы охранно-пожарной сигнализации и системы загазованности ГРП, управлять шаровым краном на выходе ГРП и вести учёт расхода воздуха с коррекцией по температуре и давлению.

В августе 2015 года учебный класс дополнен стендом с уникальной системой диагностики ПРГ ИТГАЗ | PLEXOR – см. plexor.itgaz.ru



ГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ИТГАЗ производит широчайшую гамму шкафных газорегуляторных пунктов ШРП и газорегуляторных установок ГРУ любой производительности, выгодно отличающиеся от других отечественных производителей высочайшим качеством и практически неограниченными возможностями по автоматизации. ШРП, ГРУ

и ГРПБ моделей «ИТГАЗ» производятся на основе пружинных и пилотных регуляторов давления в различном исполнении и комплектации.

С 2008 года ИТГАЗ производит газовые фильтры тонкой очистки моделей «ИТГАЗ-ФГИ» с применением высококачественных и высокоэффективных картриджей со степенью фильтрации до 1 мкм (стандарт – 5 мкм).

Первыми в отрасли мы начали производить ШРП для подземных газопроводов (ШРП-ПГ) и ШРП подземного размещения (ШРП-ПР).

ПРЕИМУЩЕСТВА



ГРПБ для завода ЗАО НПО «Тяжпромарматура» (г. Алексин, Тульская обл.)

- 25 лет отбора лучших поставщиков комплектующих.
- Постоянно растущий процент использования материалов и компонентов, производимых на территории России.
- 3d-компоновка при проектировании для оценки удобства эксплуатации и обслуживания оборудования.
- Радиографический контроль сварных соединений силами собственной аттестованной лаборатории.
- Применение высокоэффективных газовых фильтров в комплекте с индикатором засорённости, имеющим возможность фиксировать перепад давления на картридже при максимальном расходе газа.
- Жесткий технический контроль на всех этапах производства: начинается с поставки материалов и комплектующих и заканчивается на готовом изделии перед отгрузкой заказчику.
- Индустриальная красота поставляемого оборудования. Возможность вписать изделие в любую архитектурную среду (цвет, текстура, дизайн).

СТРОИТЕЛЬСТВО ГРП



На сегодняшний день основной сферой деятельности предприятия является строительство и реконструкция систем газораспределения и газопотребления. Инновационный подход состоит в применении изделий полной заводской готовности (ГРУ и ПУРГ) и позволяет осуществлять строительство или реконструкцию

объекта в рекордно короткие сроки – от 6 до 12 месяцев. Предприятие ИТГАЗ обладает необходимой инфраструктурой, знаниями, опытом и персоналом для выполнения полного комплекса работ. Смонтированные предприятием ИТГАЗ объекты, отличаются не только качеством их исполнения, но и имеют большое ко-

личество технологических преимуществ по сравнению с аналогичными объектами, выполненными в режиме строймонтажа. Для нас построить объект в любой точке страны – не проблема. Современные технологии и имеющийся опыт позволяют решать задачи на самом высоком уровне.

ПРЕИМУЩЕСТВА



ГРП «Тёплый Стан», ОАО «Мосгаз» (г. Москва)

- ❖ 3d-конструирование даёт возможность наиболее удобно и эффективно скомпоновать установки в здании ГРП.
- ❖ Предоставление 3/4 объёма проектной документации в электронном виде до начала проектирования.
- ❖ Тендер на закупку может быть проведён через две недели после подготовки технико-коммерческого предложения.
- ❖ Вопрос строительства или реконструкции ГРП сводится к покупке нескольких заводских изделий и исключает проведение тендера по закупке тысяч единиц продукции.
- ❖ Возможность приступить к изготовлению установок сразу после проведения тендера, не после окончания проектирования, а параллельно с ним.
- ❖ Снижение капитальных и эксплуатационных затрат при строительстве и реконструкции объектов газового хозяйства. Монтаж ГРП с применением ГРУ и ПУРГ полной заводской готовности позволяет сэкономить значительные средства в плотной застройке, где отсутствует возможность развернуть временные здания и сооружения при выполнении монтажных работ в ГРП.

ПРОИЗВОДСТВО АБМК

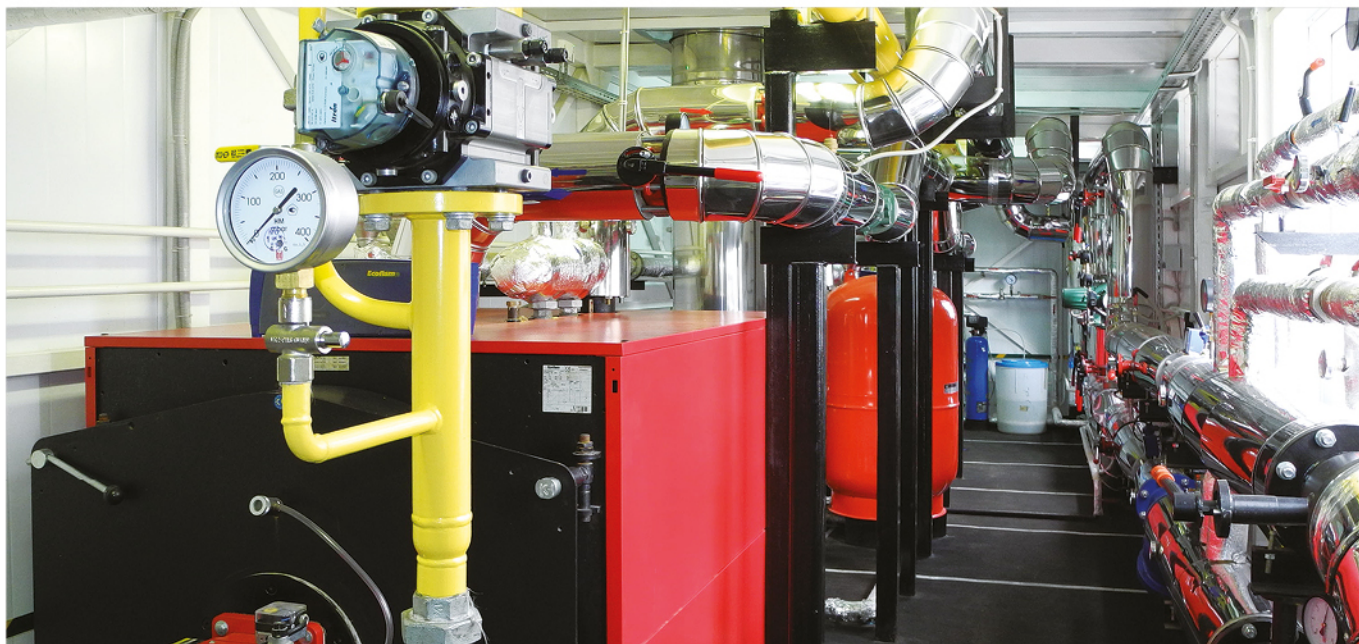


ЗА ВРЕМЯ РАБОТЫ
ПРЕДПРИЯТИЯ
БЫЛО ПОСТРОЕНО
И УСПЕШНО
ЭКСПЛУАТИРУЕТСЯ
БОЛЕЕ 200 КОТЕЛЬНЫХ
В РАЗЛИЧНЫХ
ГОРОДАХ РФ

Предприятие ИТГАЗ начинает активное продвижение нового для себя вида продукции – автоматизированных блочно-модульных котельных ИНТЕР-ТЕРМОГАЗ мощностью от 300 кВт до 100 МВт. АБМК, производимые предприятием ИТГАЗ, это сплав технологий, лучших компонентов, и результат слаженной работы профессиональной команды.

20-летний опыт строительства котельных под брендом ИНТЕР-ТЕРМОГАЗ позволяет нам с уверенностью сказать, что АБМК ИНТЕР-ТЕРМОГАЗ, как изделия полной заводской готовности, займут достойное место на рынке и позволят предприятию ИТГАЗ стать лидером среди производителей блочно-модульных котельных.

ПРЕИМУЩЕСТВА



- Применение современного теплотехнического оборудования позволяет существенно снизить эксплуатационные расходы.
- Возможность работы в полностью автоматическом режиме без обслуживающего персонала.
- Отсутствие затрат на возведение капитальных зданий и эксплуатацию теплотрасс.
- Значительное уменьшение себестоимости тепловой энергии за счёт снижения потерь тепла и теплоносителей при доставке потребителю.
- Автономное изменение температуры теплоносителя за счёт применения погодозависимого регулирования.
- Уменьшение сроков ввода в эксплуатацию.
- Применение современного программного обеспечения позволяет в режиме реального времени или удалённо контролировать параметры теплоносителя и работу АБМК.

ИНФРАСТРУКТУРА

ГОЛОВНОЙ ОФИС | ЦПГО*



г. Волгоград, ул. Рузаевская, 6

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ
СТРОЕНИЙ – 4070 М²

АДМИНИСТРАТИВНЫЕ
И БЫТОВЫЕ ПЛОЩАДИ –
1160 М²

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ
ПЛОЩАДИ – 2910 М²

- Компрессорно-контейнерная установка с ресиверным хозяйством обеспечивает работу пневмоинструментов, участка пневмоиспытаний и испытаний установок «на расход».
- Все офисные помещения ООО «Итгаз» оснащены системой центрального кондиционирования. Собственная IP-АТС.
- Оптоволоконная линия передачи данных.
- Собственная котельная.
- 4 конференц-зала вместимостью 120 человек.
- Лаборатория неразрушающего контроля оборудована генерирующими (рентгеновскими) источниками ионизирующего излучения импульсными («Памир-300», Арина-9) и постоянного потенциала («РПД-150», «Baltospot GFC-200»).
- Территория вдоль фасада благоустроена: газоны, клумбы.

* Цех по производству газового оборудования



ИНФРАСТРУКТУРА

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БАЗА МОНТАЖНОГО УПРАВЛЕНИЯ | ЦМЗ*



г. Волгоград, проезд Крутой, 6

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ
СТРОЕНИЙ – 5260 М²

АДМИНИСТРАТИВНЫЕ
И БЫТОВЫЕ ПЛОЩАДИ –
2790 М²

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ
ПЛОЩАДИ – 2470 М²

- Оборудована зона отдыха: парковые деревья, газоны с автоматическим поливом, дорожки, лавочки.
- 3 конференц-зала общей вместимостью 100 человек.
- Собственная IP-АТС.
- Оптоволоконная линия передачи данных.
- У каждого сотрудника есть свой внутренний номер телефона.
- Собственная котельная.
- Портальный кран.
- Дробеструйная установка.
- Окрасочно-сушильная камера марки SciTeex.
- В планах открытие музея «ЮСТМ-Итгаз».



КАДРЫ

ОБЪЕДИНЯЯ ЛУЧШИХ



г. Волгоград, ул. Рузавская, 6

Все члены команды ИТГАЗ – сильные личности, имеющие определённые навыки и компетенции.

ИТГАЗ – это команда профессионалов. У каждого сотрудника – будь то слесарь, токарь, сварщик, инженер или руководитель направления – есть профессиональные амбиции, и каждый хочет реализовать себя в том деле, которое он выбрал в качестве основного дела жизни.



г. Волгоград, проезд Крутой, 6

РУКОВОДИТЕЛИ



ШИЛИХИН
Денис Владимирович
Генеральный
директор



КОСТЮКОВ
Дмитрий Николаевич
Заместитель генерального
директора по СМР



МУРЗИНОВ
Дмитрий Юрьевич
Заместитель генерального
директора по производству



МАТВЕЕВ
Алексей Александрович
Технический
директор



РАСКАЗОВ
Антон Алексеевич
Начальник
отдела продаж



ПАРАМЕЕВ
Роман Андреевич
Начальник отдела
продаж АБМК



МАМАТКАЗИН
Ринат Амирович
Начальник службы
технического контроля



КАРМАДЖЯН
Юрий Шавашович
Начальник службы
снабжения и транспорта

СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

ДЕТСКИЙ СПОРТ



Физкультур-досуг-центр «КРАПИВИН»

Физкультур-досуг-центр «КРАПИВИН» создан в 2013 году в целях спортивного воспитания детей и подростков, а также организации их досуга в кружках и библиотеке комплекса.

Расположен комплекс в хуторе Крапивин (р/п Иловля) в живописной речной местности и имеет стратегическое назначение – это единственный спортивный комплекс на многие километры вокруг.

В планах – создание верёвочного городка и прокладка дороги с твёрдым покрытием к ФДЦ, чтобы во время непогоды все желающие могли с лёгкостью добраться до спортивного комплекса.

Сайт ФДЦ в 2015 году победил на областном конкурсе в номинации «Государственные и муниципальные, некоммерческие и образовательные учреждения».

fdckrapivin.ru

КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ



Здание после реставрации (2016 г.)

Завершена комплексная реставрация объекта культурного наследия регионального значения «Жигулёвские пивные склады» 1890 г. постройки (ул. 10-й Дивизии НКВД, 5а – бывш. ул. Сурская). Для сохранения архитектурной концепции было принято решение приспособить здание под новое креативное городское бизнес-пространство – ЛОФТ1890 общей площадью 1000 м².

При реставрации был восстановлен облик постройки краснокирпичного стиля XIX века. Бережно сохранены и использованы только оригинальные, «пожившие» материалы, получившие свою вторую жизнь: кирпич, доски, деревянные балки из заброшенных домов.

loft1890.ru



Состояние здания до реставрации (1987 г.)

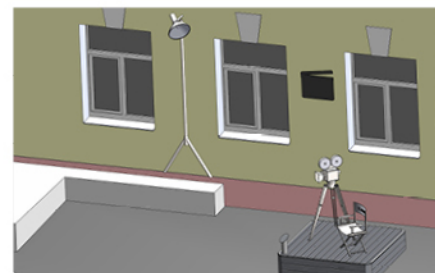
ГОРОДСКАЯ СРЕДА



Кадр из фильма «Переходный возраст»



Скульптурная композиция на аллее А. Барто



Проект памятного знака режиссёру Э. Климову



Отреставрированная карусель



Скамейка в подарок городу от ООО «Итгаз»



Памятный знак «КОСМОС ГОВОРИТ ПО-РУССКИ!»

ДЕТСКАЯ КАРУСЕЛЬ

В августе 2016 года была отреставрирована карусель, которая попала в кадры художественного фильма «Переходный возраст» (киностудия им. Горького 1968, режиссёр – Ричард Викторов, в главной роли – Елена Проклова).

Теперь любой желающий может увидеть её рядом с ЛОФТ1890 (здание бывших Жигулёвских пивных складов).

ОБЪЕКТЫ В СКВЕРЕ А. БАРТО

По чертежам сотрудников технического отдела ИТГАЗ силами монтажного управления были изготовлены элементы скульптуры «Сквер нашего детства», посвящённой 110-летию Агнии Барто. Торжественное открытие состоялось в сентябре 2016 года.

Позднее в этом же сквере была установлена скамейка – подарок городу от ООО «Итгаз».

ПАМЯТНЫЕ ЗНАКИ У ЛИЦЕЯ №5

В 2016 году в День космонавтики возле лицея №5 им. Ю. А. Гагарина в честь 55-летия первого полёта человека в космос был торжественно открыт памятный знак «КОСМОС ГОВОРИТ ПО-РУССКИ!», изготовлением и конструированием которого занималось ООО «Итгаз».

В апреле 2017 года также у лицея №5 откроется памятный знак советскому кинорежиссёру Элему Климову.

ВОЛГОГРАД

Головной офис
400075, ул. Рузаевская, 6

Монтажное управление
400075, проезд Крутой, 6

+7 (8442) 58 22 22

МОСКВА

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ЕКАТЕРИНБУРГ

РОСТОВ-НА-ДОНУ

ВОРОНЕЖ

НИЖНИЙ НОВГОРОД



www.abmk.itgaz.ru

www.itgaz.ru

Группа Предприятий «Интер-Термогаз»: www.gpitg.ru