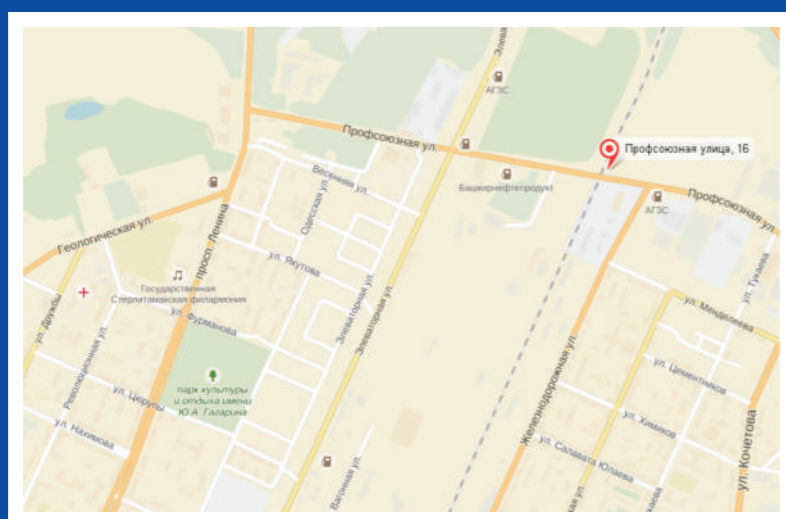


ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ-1

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Мы строим будущее!

453104, Республика Башкортостан
г. Стерлитамак, ул. Профсоюзная, 16
тел./факс: приёмная (3473) 28-16-32
28-16-71, 28-32-20
www.teploiz.ru

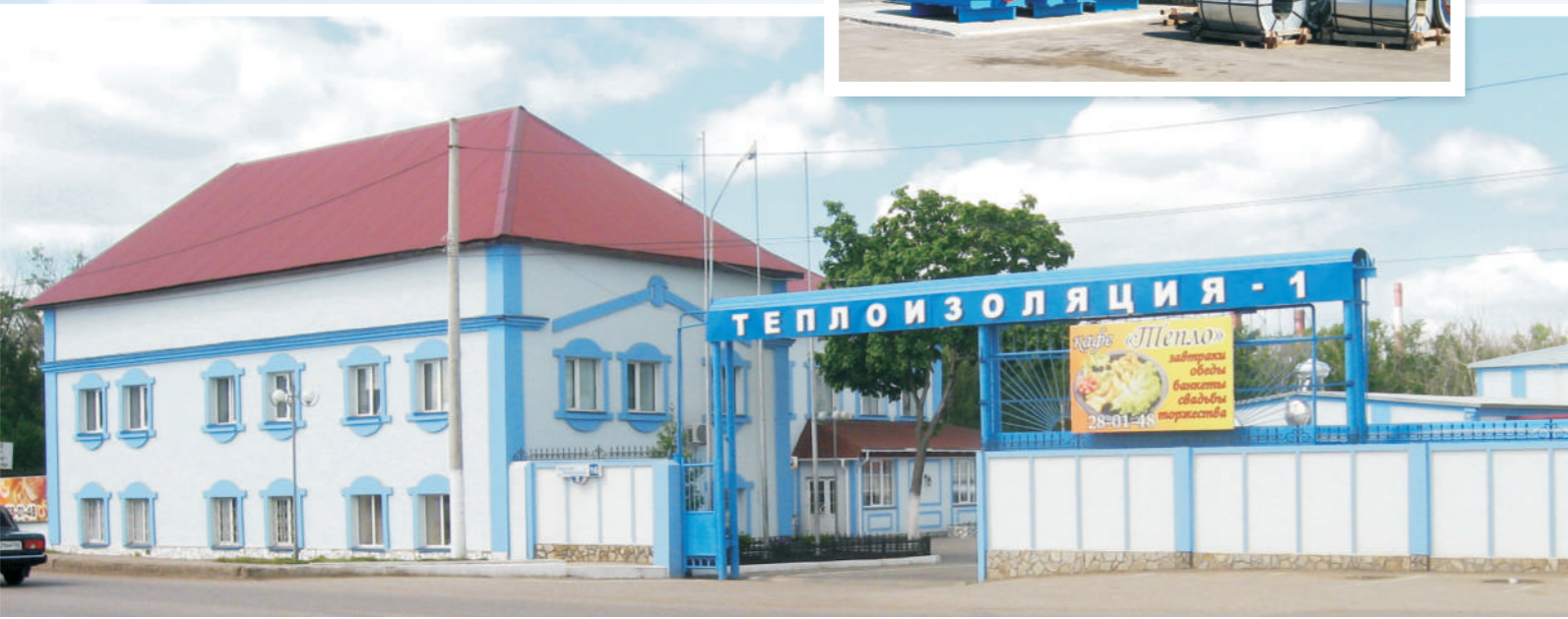


В марте 1963 года на базе Стерлитамакского участка Салаватского управления треста «Теплоизоляция» было организовано Стерлитамакское специализированное управление треста, а в августе 2000 года преобразовано в открытое акционерное общество «Теплоизоляция» Стерлитамака, которое впоследствии реорганизовалось в ООО «Теплоизоляция-1». ООО «Теплоизоляция-1» располагает необходимой производственной базой, оснащенной современным технологическим оборудованием для раскроя и производства металлических заготовок. Система механизированной полуавтоматической размотки рулонного металла позволяет обеспечить бесперебойную работу всей технологической линии по изготовлению металлических покрытий для защиты изолированных поверхностей.

Освоены и внедрены технологии сварки, точечная сварка для оцинкованных отводов, что позволяет значительно повысить производительность труда, культуру производства. Производственная база имеет свой автотранспорт: специальные автопогрузчики, контейнеровозы, большегрузные автомобили. Использование большегрузных автомобилей позволяет оперативно и качественно вести работы в любой точке Республики Башкортостан и за ее пределами.

Обладая огромным опытом, приобретенным за свою 50-летнюю историю, ООО «Теплоизоляция-1» силами своих производственных участков выполняет работы любой сложности по изоляции оборудования, трубопроводов, компрессорных холодильных установок, устройству кровель, осуществляет отделочные работы и производит монтаж технологических трубопроводов и оборудования.

На предприятии внедрена и успешно действует интегрированная система менеджмента качества ГОСТ Р ISO 9001-2008 ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001.



РЕСУРСЫ ПРЕДПРИЯТИЯ



Инженерно-технический персонал	33
Руководители	2
Начальники отделов и служб аппарата	9
Прорабы и мастера	5
Специалисты производственно-технического отдела	3
Прочие специалисты и служащие	14
Рабочие прочих специальностей	32
Рабочие основных строительных специальностей	102
Изолировщики на термоизоляции	102





Сегодня многие компании отказываются от социальной составляющей, которая в условиях рыночной экономики оборачивается значительными финансовыми затратами. Все чаще распадаются профсоюзные организации, все реже заключаются коллективные договоры. Руководство ООО «Теплоизоляция-1», напротив, всячески поддерживает своих сотрудников, работает в тесном контакте с профсоюзами. В плане социальной защиты работников это предприятие также в числе первых. В коллективном договоре закреплён целый ряд льгот и гарантий, направленных на охрану труда, обеспечение полноценного отдыха,

медицинского обеспечения и реабилитации.

- Поддержка социальной сферы – это долгосрочные инвестиции в самый главный капитал, человеческий, – уверен Марат Мансуров. – Мы стараемся создать для наших работников комфортные условия на работе и во время отдыха. Например, обеспечиваем их путевками в санатории, а детей в детские оздоровительные загородные центры, проводятся конкурсы детского творчества. Большую часть расходов берет на себя предприятие. Традиционным стало материальное поощрение юбиляров, ветеранов, пенсионеров и других категорий работников. А в канун больших дат собираем наш золотой фонд за праздничным столом в своем уютном кафе «Тепло», чтобы люди знали: родное предприятие их помнит.



Наша стратегическая цель - стать самой надежной компанией в области специального строительства в масштабах всей России.

Применение высокоэффективных теплоизоляционных материалов и полносборных промышленных конструкций отечественного и импортного производства позволяет достигнуть высокого качества работ, свести до минимума теплопотери и обеспечить заданные параметры технологических процессов и долговечную надежную эксплуатацию объектов. Металлопокрытие обеспечивает изолируемому объекту надежность, долговечность, придает эстетический вид.

ООО «Теплоизоляция-1» выполняет кровельные и отделочные работы из современных материалов. Комплектные кровли из металлочерепицы и профилированного листа гарантируют красоту и прочность. Внутренняя отделка устройств подвесных потолков, отделка стен гипсокартоном, пластиковыми панелями, применение фактурных покрытий и других отделочных материалов придает помещениям эстетический вид, современность.

Коллектив ООО «Теплоизоляция-1» неоднократно награждался Почетными грамотами и Благодарными письмами за плодотворное сотрудничество при строительстве.



Многочисленный и дружный коллектив предприятия укомплектован высококвалифицированными кадрами инженеров, техников, прорабов, мастеров, рабочих-изоляторов, отделочников, жестянщиков, кровельщиков, монтажников, имеющих большой производственный опыт и способных справиться с заданием любой сложности.



ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ НА ТРУБОПРОВОДАХ И ОБОРУДОВАНИИ

ООО «Теплоизоляция-1» выполняет уникальные работы повышенной сложности на объектах: изоляция колонн высотой свыше 100м, шаровых резервуаров для хранения жидкого аммиака, трубопроводов высокого давления с температурой теплоносителя свыше 500 градусов и многое другое.

Комплекс работ по тепловой изоляции и монтажу технологических трубопроводов на объекте ОАО «Газпром нефтехим Салават» г. Салават

Установка ЭЛОУ-АВТ-6. Сроки проведения работ июнь-ноябрь 2012 г. Работы выполнены на объектах: «Блок нагрева нефти», «Вакуумный блок», «Водяная насосная», «Внутрицеховая эстакада», «Блок печей».



Комплекс по производству, хранению и отгрузке сжиженного газа в районе КС «Портовая»

Заказчик: ПАО «Газпром»

Подрядчик: ООО «ПетонКонстракшн»

Расположение объекта: г. Выборг Ленинградская область,
Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов.



Установка стабилизации конденсата ачимовских залежей Надым-Пур-Тазовского региона

Заказчик: ООО «Газпром переработка».

Генеральный подрядчик: ООО «Научно Исследовательский Проектный Институт нефти и газа «Петон».

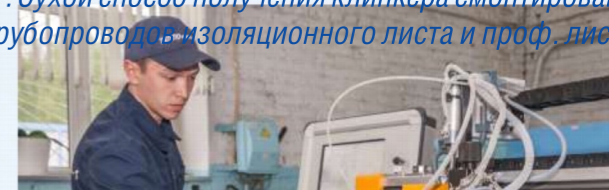
Расположение объекта: Россия, Ямало-Ненецкий автономный округ, Новый Уренгой.

Тепловая изоляция технологических трубопроводов и технологического оборудования.



Строительство технологической линии в ОАО «Сода» г. Стерлитамак

2007-2008 гг. по объекту «Цементное производство». Сухой способ получения клинкера смонтировано на электрофильтрах, газоходах, колонки увлажнения и трубопроводов изоляционного листа и проф. листа S=1599 кв.м.



Изоляция трубопроводов в ООО «Лукойл-Нижегороднефтеоргсинтез» г. Кстово

2009-2010 гг. Комплекс каталитического крекинга по объекту: «Инженерные сети всех назначений». Изоляция технологических трубопроводов. Изоляция трубопроводов конструкцией теплоизоляционной типа «скорлупа» $V=5066,25$ куб.м. Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью $S=19757$ кв.м.

«Блок по производству элементарной серы в составе комбинированной установки по переработке сероводорода секции 2000, 3000». Изоляция металлом и листами из алюминиевых сплавов $S=11399,5$ кв.м.



Установка полипропилена мощностью 500 тысяч тонн в год

Стройка: «Западно-Сибирский комплекс глубокой переработки углеводородного сырья (УВС) в полиолефины мощностью 2,0 млн т в год с соответствующими объектами общезаводского хозяйства(ОЗХ)».

Заказчик: ООО «ЗапСибНефтехим».

Генеральный подрядчик: АО «Промстрой».

Расположение объекта: Россия, Тюменская область, г. Тобольск, промзона, строительная площадка ООО «ЗапСибНефтехим», ООО «СИБУР Тобольск» Тепло и холодо изоляция трубопроводов технологического назначения.



Активы ООО «Газпром нефтехим Салават»

Мобильные цеха ООО «Теплоизоляция-1»

Следуя современным тенденциям наше предприятие разработало и внедрило в эксплуатацию серию мобильных цехов по изготовлению элементов металлопокрытия, которые оснащены современным оборудованием, необходимым для ведения работ на удаленных объектах заказчика.

Цеха имеют модульную структуру, габаритные размеры для перевозки на спецавтотранспорте, и монтируются за 1 рабочую смену непосредственно на площадке строительства, что позволяет значительно экономить на логистике по доставке и изготовлению покрывных материалов, существенно сокращая сроки выполнения изоляционных работ.



Установка электрофильтра «ELEX» 3429 в ОАО «Ульяновскцемент» г. Новоульяновск

2008-2009 гг. по объекту «Установка электрофильтра» для вращающейся печи №1 и №2 смонтировано на электрофильтрах, газоходах и дымососах изоляционного материала $V=1220$ куб.м. Покрывтия из оцинкованного листа и профилированного листа $S=7500$ кв.м.



Печная линия ООО «ЮУ ГПК» г. Новотроицк

2009-2010 гг. по объекту «Печная линия по переработке отходов горных и металлургических производств с целью получения строительных материалов и бетонных изделий» смонтировано на электрофильтрах, газоходах, башни увлажнения, смесительный силос, этажерка циклонного теплообменника, колосниковый холодильник, склад клинкера изоляционного материала V=2500 куб.м. Покрытия из оцинкованного проф. листа S=15113 кв.м.



АДРЕСНАЯ ПРОГРАММА ПО ПРОВЕДЕНИЮ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА

2009-2010 гг.

Утепление фасадов, реконструкций зданий материалами отечественного и импортного производства по системе «BAUMIT FASSOLIT EPS»

