

О ЗАВОДЕ ГОРЭЛТЕХ

ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» — это российское высокотехнологичное предприятие полного производственного цикла, выпускающее широкий ассортимент взрывозащищенного электрооборудования и ведущее передовые научно-технические разработки.

Наша миссия — обеспечить рынок стран СНГ, таможенного союза и зарубежных стран высококачественным и надежным взрывозащищенным и пылевлагозащищенным оборудованием. Разрабатывать, производить и точно в срок поставлять продукцию, предоставлять услуги ремонта, монтажа и обслуживания по цене, которая удовлетворяет требованиям наших потребителей.

ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ СЕГОДНЯ — ЭТО:



ГЕОГРАФИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» производит свою продукцию в двух регионах России — в Санкт-Петербурге и Тюмени, а также Республике Казахстан, г. Алматы, что позволяет обеспечивать промышленной безопасностью предприятия в самых отдаленных регионах и областях страны.

Наши офисы находятся в Санкт-Петербурге, Москве, Казани, Тюмени, Хабаровске, Алматы (Казахстан), Минске (Беларусь) и офис партнеров в Киеве (Украина).

Такая широкая география распространения нашей продукции позволяет нам быть одним из ведущих производителей оборудования для опасных промышленных объектов на территории стран Таможенного союза и других стран СНГ, а также стран-партнеров РФ дальнего зарубежья, на территории которых действует сертификация МЭК Ex.



САПР

Для упрощения подбора продукции и оптимизации работы клиентов специалисты Горэлтех разработали систему автоматизированного проектирования САПР «ГорэлтЕх». Система САПР «ГорэлтЕх» предназначена для автоматического создания чертежей взрывозащищенных клеммных коробок, пускателей, кабельных проходок и постов управления и индикации, распространяется бесплатно и доступна для свободного пользования на официальном сайте компании. От пользователя не требуется специальных навыков проектирования взрывозащищенного оборудования и глубоких знаний действующих стандартов — программа делает расчеты автоматически. В системе предусмотрены алгоритмы, препятствующие возникновению ошибок при создании чертежа.

ТОРГОВЫЙ ДОМ

В целях оптимизации сбытовой деятельности продукции завода-изготовителя коммерческие структуры ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» переведены в ООО «Торговый дом «ГОРЭЛТЕХ». С 23.05.2018 начался перевод клиентов ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» на работу с ООО «ТД «ГОРЭЛТЕХ».

ООО «ТД «ГОРЭЛТЕХ» является дочерней компанией завода-изготовителя ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ» (100% участие), ведущей коммерческо-сбытовую деятельность ООО «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ».



ИСТОРИЯ ЛОГОТИПА



История логотипа компании ГОРЭЛТЕХ берёт начало в 1993 году, когда началась деятельность предприятия совместно с Прокопьевским Заводом Шахтной Автоматики (ранее ЗОЛХ, основан в 1940 году). Логотип состоял из написания названия компании и изображения крота со строительным инструментом — трудолюбивого зверька, активного полуподземного жителя.

В 2003 году был произведён первый ребрендинг компании, приуроченный к началу сотрудничества с итальянской производственной компанией Cortem. Для нового логотипа был разработан эксклюзивный шрифт написания. В качестве букв «е» и «х» был использован международный знак взрывозащиты — Ex в жёлтом гексагоне (шестиугольнике).

Следующее обновление логотипа произошло в 2013 г. Изменения заключались в замене желтого шестиугольника на буквы «е» и «х» в фирменном стиле желтого цвета — для сохранения акцента на специфику оборудования, выпускаемого компанией. Логотип стал более лаконичным, гармоничным и изящным.

Компания ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ всегда идёт в ногу со временем. 2018 год был богат на события — завод переехал на новую производственную площадку, была проведена модернизация производственных мощностей, расширена линейка продукции, была открыта дочерняя компания — ООО «Торговый дом «ГОРЭЛТЕХ», началось активное международное продвижение продукции ГОРЭЛТЕХ. Было принято решение о разработке нового фирменного стиля. Для нового логотипа был усовершенствован стиль написания, а также был разработан самостоятельный символичный знак, в котором заключены упрощенные графические изображения производимого оборудования — угол взрывозащищённого корпуса и кнопка с индикацией.

