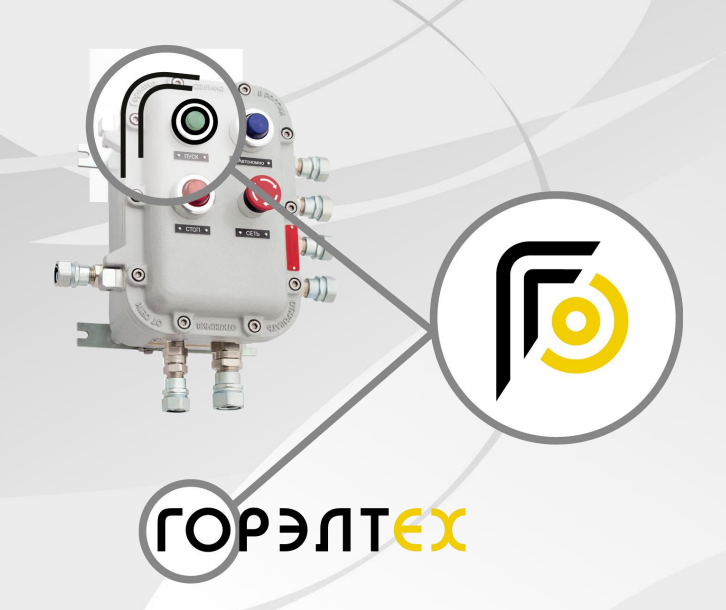


Новый логотип



Концепция нового логотипа

Художниками Отдела маркетинга и рекламы завершена разработка нового логотипа. Его дизайн играет с ассоциациями и отсылает к основной продукции предприятия взрывозащищенным корпусам ЩОРВ с кнопкой Обновленное индикации. ΛΟΓΟ **УСИЛИТ** эмоциональное восприятие заказчиками бренда «Завод Горэлтех», повысит его узнаваемость и запоминаемость, подчеркнет уникальность в сравнении с символикой конкурентов, и, как следствие, положительно отразится лояльности клиентов. Кроме того, новый логотип символизирует стремление предприятия непрерывному совершенствованию во всех аспектах деятельности, начиная производственных процессов и заканчивая публичным имиджем. Отметим, что текстовое написание логотипа также остается легитимным и равнозначным графическому товарному знаку.

Сертификаты АТЕХ

Получены новые решения к действующим сертификатам ATEX, распространяющиеся на пустые корпуса с видом взрывозащиты "взрывонепроницаемые оболочки "d" типов SHORV, PKIV, SHORVA, KKVA:

- добавлены новые типоразмеры корпусов, добавлены корпуса с окнами;
- для корпусов типа SHORVA и KKVA добавлена степень защиты оболочки IP67;
- увеличена температура окружающей среды до +85 °C (-60 °C ...+85 °C).

Получен новый сертификат на клеммные коробки на базе пустых корпусов типов SHORV, PKIV, SHORVA, KKVA.

Сертификаты ІЕСЕх

Получены 2 сертификата по ІЕСЕх:

- 1. IECEX CCVE 18.0009X: сертификат на посты управления серии PKIV..., PPG..., KV... с видом взрывозащиты "d". Сертификат распространяется на посты управления с видом взрывозащиты "d", выполненные на базе сертифицированных по IECEX корпусов с установкой сертифицированных по IECEX элементов управления. Основные типовые решения на которые распространяется сертификат: ППГ-25, ППГ-63, ППГ-80, КВ-КИП, посты управления ПКИВА, посты управления ПКИВ на базе ССГЕ-01.
- 2. IECEx CCVE 18.0013U : сертификат на пустые оболочки типа KSRV.

Сертификат распространяется на пустые корпуса из алюминиевого сплава, нержавеющей и малоуглеродистой стали.





Выставки



РОС-ГАЗ-ЭКСПО-2018

2-5 октября 2018 года в Санкт-Петербурге ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ принял участие в 22-й международной специализированной выставке газовой промышленности и технических средств для газового хозяйства РОС-ГАЗ-ЭКСПО-2018



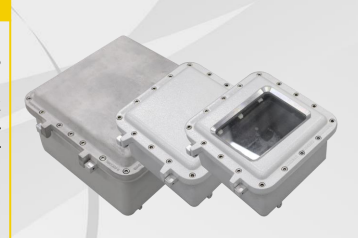
«Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро»

9-12 октября 2018 года в Минске ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ принял участие в специализированной выставке «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро» (EnergyExpo), которая проходила в рамках XXIII Белорусского энергетического и экологического форума.

Новое оборудование

Извещатели пожарные ручные взрывозащищенные

В списке оборудования для обеспечения пожарной безопасности Завода Горэлтех обновление. Теперь извещатель пожарный ручной взрывозащищенный **ИП-535-ГОРЭЛТЕХ1** производится двух модификациях: ИП-535-ГОРЭЛТЕХ1-А и ИП-535-ГОРЭЛТЕХ1-В. Также в линейке завода присутствует ИП-535-ГОРЭЛТЕХ2-А альтернативным конструктивным исполнением. Все три изделия новый сертификат получили соответствия требованиям технического регламента пожарной безопасности C-RU.AБ03.B.00256.



Нестандартные типоразмеры корпусов ЩОРВ

Расширена линейка корпусов ЩОРВ нестандартного типоразмера. Список продукции, доступной для свободного заказа, пополнили ЩОРВЗЗЗЗ20, ЩОРВ464625, а также ЩОРВЗЗЗЗ20-01621 (исполнение с окном). Представленные изделия производятся по индивидуальному запросу заказчика.

Термостат ДВГ-ТЕРМОСТАТЗ

Завод Горэлтех разработал новую модель взрывозащищенного термостата ДВГ-TEPMOCTAT3 ДΛЯ регулирования температурного режима в распределительных шкафах и постах управления. От предыдущих аналогов изделие выгодно отличается фторопластом материалом впервые примененным корпусе датчика температуры (биметаллическом термостате). Фторопласт имеет низкую теплопроводность, за счет чего повышается скорость и точность срабатывания температурного датчика.





Новое оборудование



Опорный кронштейн ОКТ4

Оборудование подвода $R\Lambda\Delta$ ΠΟΔ теплоизоляционный слой трубопровода греющего кабеля, защищающего трубу от замерзания условиях отрицательных температур. Алюминиевый кронштейн ОКТ4 OKT2. заменит предыдущий аналог, выпускавшийся из никелированной латуни. Новое изделие в 2 раза легче, а его конструктив одобрен рядом ведущих проектных организаций.



Взрывозащищенный светильник СГЛОЗ аварийный

Новое исполнение двухлампового светильника. Отличается стандартного наличием резервного источника питания, который в обесточивания незапланированного объекта позволяет светить одной из двух ламп в течение часа. Изделие предназначено для эксплуатации на объектах, где внезапное отключение освещения чревато травматизмом рабочих ИЛИ недопустимым нарушением технологического процесса.



Пьезосирена ПСГВО2

Стильное и компактное шумовое устройство, предназначенное для подачи осведомительных или тревожных сигналов от конечного оборудования, на котором оно установлено. Запланировано к применению в постах управления, индикации и сигнализации по чертежам заказчика, а также в шкафах автоматики изготавливаемых на базе корпусов серии ЩОРВ и ЩОРВА. Также используется в серийной продукции завода – во взрывозащищенном светозвуковом табло ПГСКО4. Диаметр резьбы М75 х 1.5, громкость 106 дБ.

КАЛЕНДАРЬ НА I квартал 2019

	пн	ВТ	СР	чт	ПТ	СБ	BC
	31	1	2	3 Новогодние каникулы	4	5	6
Я н	7 Рождество Христово	8	9	10	11	12	13
ва	14	15	16	17	18	19	20
р ь	21	22	23	24	25	26	27 Полное снятие блокады Ленинграда
	28	29	30	31	1	2 Сталинградская битва	3
Φ	4	5	6	7	8	9	10
В	11	12	13 День радио	14	15	16	17
p a	18	19	20	21	22	23 День Защитника отечества	24
Ь	25	26	27	28	1	2	3
	4 Масленица	5	6	7	8 Международный женский день	9	10
M a	11	12	13	14	15	16	17
р т	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31



