

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

МИНСК

МОСКВА

Горэлтex®
News #1
III квартал 2018

КИЕВ

КАЗАНЬ

АЛМАТЫ

ТЮМЕНЬ

ХАБАРОВСК



Успехи завода за III квартал

Получены сертификаты соответствия IECEx!

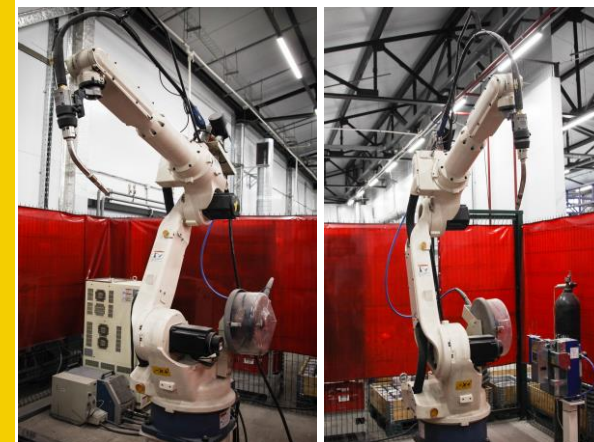
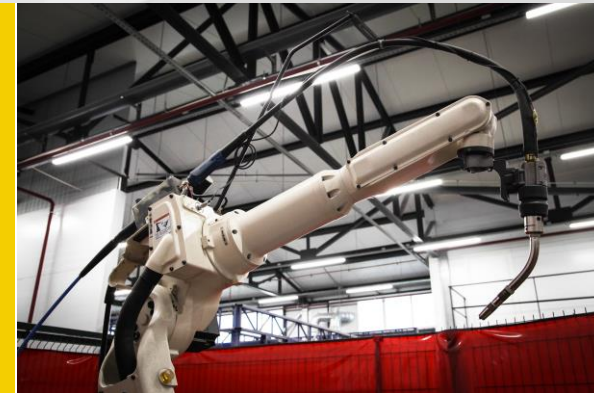


По результатам испытаний ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ получил международный сертификат соответствия IECEx CCVE 18.0008X на клеммные коробки SHORV, SHORVA, KKVA и расширения к сертификатам IECEx на пустые корпуса Exd. Сертификат соответствия IECEx подразумевает соответствие продукции стандартам Международной электротехнической комиссии по оборудованию для использования во взрывоопасных средах. Это значит, что сейчас география сбыта клеммных коробок и пустых корпусов Exd становится гораздо шире. В список стран-членов IECEx, помимо некоторых участников Евросоюза, входят такие крупные страны как Австралия, Бразилия, Великобритания, Индия, Канада, Китай, ОАЭ, США, Швейцария, Япония и многие другие.

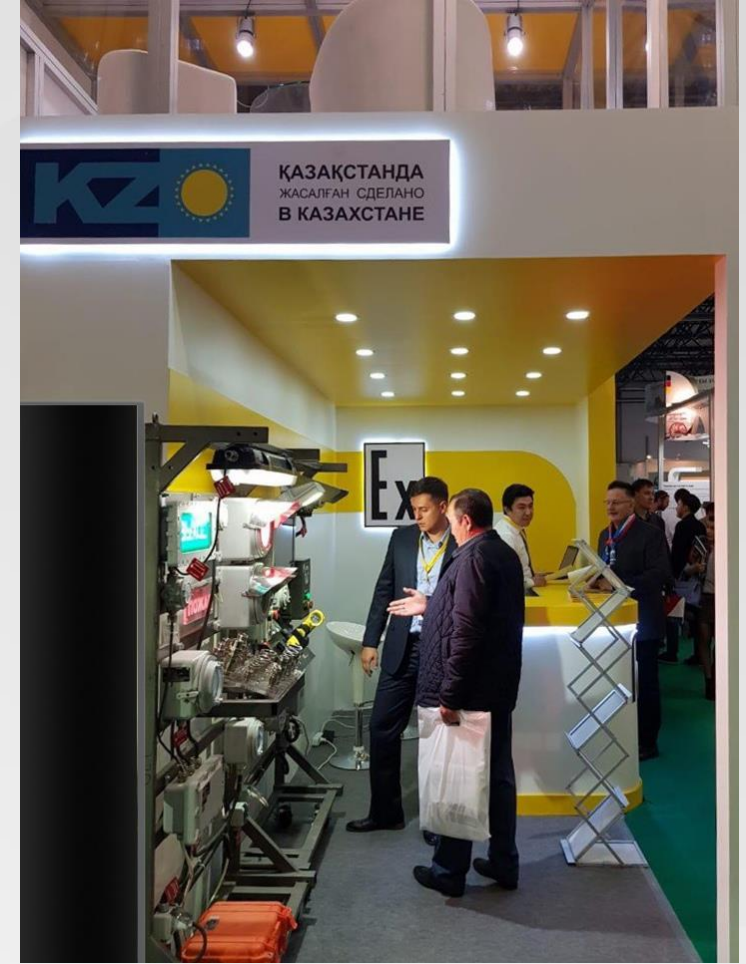


На заводе появился робот-сварщик!

Внедрение робота-сварщика позволит увеличить точность, производительность и скорость сварочных работ, при производстве корпусов типа КСРВ-Н (из нержавеющей стали) и КСРВ-М (из малоуглеродистой стали). Кроме того есть возможность поэтапного программирования робота, что значительно сократит временные издержки на его управление со стороны наладчика. Робот-сварщик может использоваться с широким спектром приложений, включая дуговую сварку, точечную сварку, пайку, кантовку и обработку материалов. Ко все прочему имеется возможность создания 3D модели свариваемой детали и создание программы для робота на обычном компьютере.



ВЫСТАВКИ



26-28 сентября 2018 года в г. Алматы, Горэлтех участвовал в 26-й Казахстанской международной выставке и конференции "Нефть и Газ". KIOGE 2018 – авторитетная площадка для презентации инновационных технологий и основных тенденций развития нефтегазовой отрасли. В этом году в экспозиции приняли участие свыше 300 компаний из 20 стран мира.

ВЫСТАВКИ



С 4 по 6 сентября 2018 года в рамках Татарстанского нефтегазового форума Goraltex принимал участие в 25-й международной специализированной выставке «НЕФТЬ. ГАЗ. НЕФТЕХИМИЯ». Ежегодно участниками выставок и деловых мероприятий форума становятся представители органов власти, делегации регионов России, представители ближнего зарубежья. В 2018 г. посетителями форума стали более 9000 представителей российской и зарубежной науки, министерств и ведомств производственной сферы.

Новое оборудование

ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ ТЕЛЕФОН КТГ - СТ2



Завод Горэлтех запустил в продажу взрывозащищенный мобильный телефон КТГ-СТ2

Изделие предназначено для обеспечения беспроводной связью абонентов на производственных площадках и объектах топливо-энергетического комплекса (взрывоопасные зоны класса 1 и 2). Устройство позволит координировать действия рабочего персонала и упростить взаимодействие между специалистами предприятий. Телефон ориентирован на сегмент практичных «звонилки» для промышленников и станет единственным в данной категории на российском рынке.

К плюсам устройства по праву можно отнести:

- Простоту использования;
- Широкий диапазон температурной эксплуатации;
- Повышенную степень пылевлагозащиты;
- Емкий аккумулятор;
- Яркий фонарик.

Взрывозащищённые асинхронные электродвигатели



ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ

Взрывозащищённые трехфазные асинхронные электродвигатели ASA и E2-ASA



В ассортимент продукции завода ГОРЭЛТЕХ возвращаются взрывозащищённые асинхронные электродвигатели. Двигатели серии ASA и E2-ASA могут поставляться как в стандартной комплектации, так и в различных исполнениях по требованиям заказчиков.

Основные технические характеристики:

- Рабочее напряжение: 220...690 В;
- Мощность: 0,09 - 315 кВт;
- Количество полюсов: 2, 4, 6, 8;
- Материал корпуса: Чугун
- Температура окр. среды: -20...+40°C -55...+60 (опция /РДТ);

Преимущества:

- Возможность поставки двигателей с классом энергоэффективности IE2;
- Возможность поставки двигателей с тормозом;
- Большое количество различных опций и исполнений.

Маркировка взрывозащиты:

- 1Ex d IIC T5...T3 Gb;
- 1Ex d e IIC T5...T3 Gb;
- Уровень IP: 55/56/65/66;

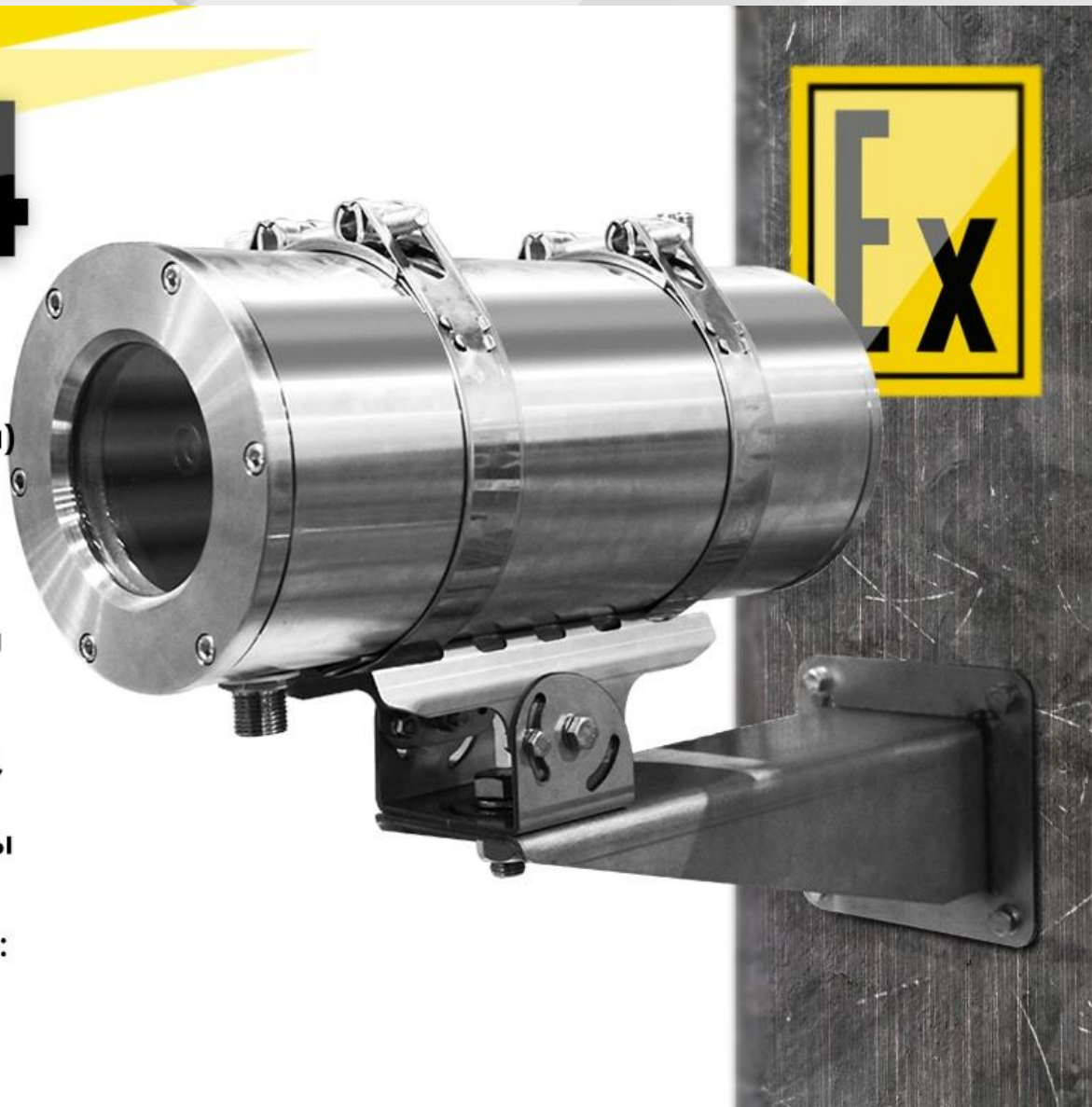


Взрывозащищенные термокожухи с охлаждением серии ВНГ-4

Взрывозащищенный термокожух

ВНГ-4

- Отсутствие специальных условий эксплуатации (отсутствие «X» в маркировке взрывозащиты)
 - Корпус из нержавеющей стали;
 - Температура окружающей среды 0 ... +125;
 - Наличие аварийного блока, предотвращающего повреждение видеокамеры от перегрева
- Маркировка взрывозащиты:
1Ex d IIC T2 Gb
Ex tb IIIC T290°C Db



Взрывозащищенные термокожухи с охлаждением серии ВНГ-4 предназначены для установки в них видеокамер. Термокожух спроектирован как взрывонепроницаемая оболочка с видом защиты Exd. Корпус термокожуха выполнен из нержавеющей стали, смотровое окно – ударопрочное закаленное стекло. Термокожух выполнен по принципу «термоса» из двух объемов: внутренний объем – это взрывозащищенная оболочка для установки видеокамеры, внешний объем – герметичная оболочка для циркуляции охлаждающей воды. Подача холодной воды происходит через нижний фитинг, выход нагретой воды – через верхний фитинг.

КАЛЕНДАРЬ НА IV квартал

	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
О К Т я б р ь	1	2 	3 Санкт-Петербург, КВЦ «Экспофорум», стенд D2.4	4	5	6	7
	8	9 ENERGY EXP	10 Минск, Проспект победителей 20/2, стенд F5	11 	12 	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28 День автомобилиста
	29	30 День инженера механика	31	1 	2 	3	4 День народного единства
Н о я б р ь	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16 День проектировщика	17	18
	19	20	21 День бухгалтера в России	22	23	24	25 День матери
	26	27	28	29	30	1	2
Д е к а б р ь	3 День юриста	4	5	6 	7 	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22 День энергетика	23
	24	25 Католическое Рождество	26	27	28	29	30
	31 Новый Год						



— Семинар по взрывозащищенному оборудованию от «ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ»