



ЕДИНСТВЕННАЯ
В МИРЕ полностью
сертифицированная по
стандарту АТЕХ рабочая
камера для проведения
работ с открытым
пламенем

10

Свыше 10 миллионов
человеко-часов **без**
несчастных случаев

Наши рабочие камеры
с кондиционированием
помогли заказчикам
сэкономить

500

миллионов \$



Наши камеры для
огневых работ
используются в более чем

35

странах

Головной офис компании Safehouse Habitats (Scotland) Ltd расположен в г. Данди, Шотландия. Филиалы компании имеются в Северной и Южной Америке, Европе, на Ближнем Востоке, в СНГ, Африке и Азиатско-Тихоокеанском регионе.

Компания Safehouse предлагает единственные в мире рабочие камеры с кондиционированием для проведения огневых работ, полностью сертифицированные по стандарту АТЕХ. Компания СТРЕМИТСЯ расширить свое присутствие на международном рынке и сохранить позицию мирового лидера на рынке решений по безопасности огневых работ в условиях опасных сред.

Головной офис компании Safehouse
Safehouse Habitats (Scotland) Ltd
Strathmore House
Charles Bowman Avenue
Claverhouse Industrial Park
Dundee DD4 9UB
Тел.: +44 (0) 1382 814 122

Великобритания (Данди): uk@safehouseltd.com
Австралия (Перт): australia@safehouseltd.com
ОАЭ (Абу-Даби): uae@safehouseltd.com
Малайзия (Куала-Лумпур): malaysia@safehouseltd.com
США (Хьюстон, Техас): houston@safehouseltd.com
www.safehouseltd.com



SAFEHOUSE

Safehouse Habitats (Scotland) Ltd — шотландская компания с головным офисом в Данди и филиалами в различных странах мира. Мы стремимся расширить международное присутствие и сохранить позицию мирового лидера на рынке решений по безопасности огневых работ в условиях опасных сред.

Мы поставляем широкий ряд решений и услуг для защиты людей, имущества и поддержания производственного процесса наших заказчиков.

Нашим основным продуктом является защитная камера SAFEHOUSE. Это высокоэффективное решение позволяет производить огневые работы в опасных зонах категории 1 и 2 без остановки производства.

У нас есть офисы в
ПЯТИ странах мира



КАК ЭТО РАБОТАЕТ



Рабочая камера с кондиционированием представляет собой герметичный корпус, исключающий проникновение углеводородов в ограниченное пространство, что позволяет осуществлять огневые работы без риска возгорания.



Такие рабочие камеры обеспечивают дополнительную защиту за счет наличия внешних газоанализаторов, которые при обнаружении опасных газов немедленно отключают все системы, связанные с риском возгорания.



Наши хорошо обученные и аттестованные специалисты могут установить камеру любого размера легко и быстро даже в сложных условиях.



Рабочие камеры могут оставаться на месте столько, сколько необходимо для обеспечения максимальной производительности, и могут быть демонтированы с легкостью и минимальным влиянием на прочие процессы.



ПОЧЕМУ SAFEHOUSE

Защитная камера SAFEHOUSE Habitat — это высокоэффективное средство обеспечения пожаро- и взрывобезопасности. Она снижает риск критических несчастных случаев, таких как пожары и взрывы, за счет полностью сертифицированной технологии, которая:

СНИЖАЕТ РИСК И ПОВЫШАЕТ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА

При необходимости выполнения огневых работ и отсутствии возможности устранить или заменить источник опасности наши камеры, сертифицированные по стандарту ATEX, обеспечивают высокоэффективную защиту, соответствующую иерархии системы безопасности производства, и могут быть включены в используемые на производстве процедуры техники безопасности.

ОПТИМИЗИРУЕТ ЗАТРАТЫ

Камеры SAFEHOUSE позволяют осуществлять огневые работы без остановки производства. За последние 13 лет наши камеры использовались при производстве более 610 миллионов баррелей нефтяного эквивалента и сэкономили миллионы долларов.

УВЕЛИЧИВАЕТ СРОК СЛУЖБЫ И СОХРАННОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ

Наши камеры помогают создавать необходимые долговременные решения. Существует множество вариантов и возможностей ремонта и обслуживания камер в кратчайшие сроки, что позволяет не откладывать эти работы и не заменять их менее эффективными процедурами, что, в свою очередь, обеспечивает сохранность оборудования.

ВЫПОЛНЯТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПЛАНЫ

Больше всего на производство влияют незапланированные простои. Наши камеры, сертифицированные по стандарту ATEX, позволяют безопасно осуществлять обслуживание до и после остановки производства, контролируя объем работ и планируя техническое обслуживание в более отдаленной перспективе, что позволяет выполнять производственные планы.



ПРОЧИЕ УСЛУГИ

УСТАНОВКА SAFECOOL С СЕРТИФИКАЦИЕЙ ATEX

Сертифицированная по стандарту ATEX установка воздушного охлаждения SafeCool специально предназначена для жаркого климата и тяжелых условий работы (включая опасные или классифицируемые зоны). При использовании в сочетании с сертифицированными по стандарту ATEX камерами SAFEHOUSE, установка SafeCool обеспечивает комфортную рабочую среду.

Установка SafeHeat с сертификацией ATEX

Сертифицированная по стандарту ATEX регулируемая система воздушного подогрева SafeHeat для работ в условиях холодного климата (включая опасные или классифицируемые зоны). При использовании в сочетании с сертифицированными по стандарту ATEX камерами SAFEHOUSE для создания защитной системы Habitat установка SafeHeat прогревает рабочую зону и не допускает охлаждения атмосферы, что повышает производительность труда и создает комфортные условия для персонала.