



Выставки в марте-мае 2017 года

Время проведения	Название выставки	Место проведения	Организатор	Тематика выставки
01.03.2017 – 03.03.2017	Aqua-Therm Tashkent – 2017 6-я Международная выставка систем отопления и вентиляции, кондиционирования, водоснабжения, сантехники и бассейнов	ОАО НВК «Узэк-сплоцентр». Узбекистан, г. Ташкент, ул. Амира Темура, 107Б	Компания ITE Uzbekistan Тел.: + 998 (71) 205-18-18 Факс: + 998 (71) 237-22-72	Отопление: арматура и клапаны, газовые горелки и котлы, контрольно-измерительные приборы, котлы, насосное оборудование, насосы, трубы и фитинги. Кондиционирование воздуха, вентиляции и холодоснабжения: вентиляция, воздуховоды, компрессоры, помпы, холодоснабжение, холодильное оборудование. Фильтры и технологии очистки воды: водоочистка, водоподача и водоподготовка, оборудование и материалы для бытовой и промышленного водоподготовки, оборудование для очистки и розлива питьевой воды, канализационные системы
	http://www.aquatherm-tashkent.uz			
22.03.2017 – 24.03.2017	Промтехэкспо – 2017 Сибирский промышленно-инновационный форум	Областной Экспо-центр. г. Омск, ул. 70 лет Октября, 25	Международный выставочный центр «ИНТЕРСИБ» Тел.: +7 (3812) 23-23-30, 25-84-87, 22-04-59, 22-01-30 Факс: +7 (3812) 25-84-87	Машиностроение. 17-я Специализированная выставка Металлообработка. 17-я Специализированная выставка Автоматизация. 20-я Специализированная выставка Сварка. 17-я Специализированная выставка ОмскГАЗнефтехим. 20-я Специализированная выставка Энергосиб, СИБМАШТЭК. Специализированная выставка ИнЭкспо, Метрология
	http://www.intersib.ru/main.php?id=106			
29.03.2017 – 31.03.2017	PowerKyrgyzstan – 2017 Кыргызская международная выставка энергетики «Возобновляемые и нетрадиционные источники энергии»	Манеж Академии физкультуры и спорта. г. Бишкек, ул. Ахунбаева, 97	ITECA Тел.: +996 (312) 90-29-66	Электротехническое оборудование. Энергосбережение, инновации и энергосберегающие технологии и оборудование. Системы газоснабжения. Альтернативные источники электроэнергии. Кабельная продукция, провода, арматура. Промышленная энергетика. Промышленные вентиляционные системы. Насосы и компрессоры. Трубы и трубопроводная арматура. Технологии и системы водоподготовки. Светотехника. Топливные материалы. Энергетическое машиностроение
	http://www.showsbee.com/fairs/Power-Kyrgyzstan.html			
17.04.2017 – 20.04.2017	Нефтегаз – 2017 17-я Международная выставка «Оборудование и технологии для нефтегазового комплекса»	Центральный выставочный комплекс «Экспоцентр» Москва, Краснопресненская набережная, д. 14	АО «Экспоцентр» Тел.: 8 (800) 707-37-99 (звонок по России бесплатный) +7 (499) 795-37-99	Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море. Бурение горизонтальных скважин. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Транспорт и хранение нефти, газа и нефтепродуктов, техника и технология строительства и эксплуатации трубопроводов. Насосы, компрессорная техника, пневматика, приводы, двигатели, используемые в нефтегазовом комплексе Запорно-регулирующая арматура. Трубная продукция. Нефтегазопереработка и нефтехимия. Защита оборудования и трубопроводов от коррозии. Поставка и сбыв нефти, газа и нефтепродуктов
	http://www.neftegaz-expo.ru/			

Время проведения	Название выставки	Место проведения	Организатор	Тематика выставки
26.04.2017 – 27.04.2017	Power Astana – 2017 7-я Казахстанская международная выставка «Энергетика, электротехника и энергетическое машиностроение» http://www.machexpo.kz/ru/power-astana/o-vystavke	Выставочный центр «Корме» Казахстан, г. Астана, ул. Достык, 3, левый берег	Iteca Тел.: +7 (727) 258-34-34 Факс: +7 (727) 258-34-44	Электротехническое оборудование. Энергосбережение, инновации и энергосберегающие технологии и оборудование. Альтернативные источники электроэнергии. Энергетическое машиностроение. Системы газоснабжения. Кабельная продукция, провода, арматура. Безопасность энергообъектов. Экологическая безопасность и природоохранные технологии. Промышленная энергетика. Промышленные вентиляционные системы. Насосы и компрессоры. Трубы и трубопроводная арматура
17.05.2017 – 19.05.2017	Нефть и Газ Узбекистана - OGU – 2017 21-я Международная выставка и конференция http://www.ite-uzbekistan.uz/oilgas/rus/About-Exhibition/about_exhibition.php	ОАО НВК «Узэк-споцентр» Узбекистан, г. Ташкент, ул. Амира Темура, 107Б	Компания ITE Uzbekistan Тел.: +998 (71) 205-18-18 Факс: +998 (71) 237-22-72	Бурение и освоение скважин. Электронное оборудование и услуги. Инжиниринг, строительство, сооружения, разведка и добыча. Геофизические исследования. Судовое оборудование и услуги. Нефтегазовое оборудование. Транспортировка нефти и газа. Трубопроводы – строительство, технологии, обслуживание и ремонт. Нефтеперерабатывающие, нефтехимические и газовые заводы. Запорная арматура, инструменты и системы контроля
23.05.2017 – 26.05.2017	Газ. Нефть. Технологии – 2017 25-я Международная специализированная выставка http://gntexpo.ru/	Выставочный комплекс «ВДНХ-ЭКСПО» г. Уфа, ул. Менделеева, д. 158	Башкирская Выставочная Компания +7 (347) 216-55-26 216-55-28	Нефтегазовое направление: геология и геофизика нефти и газа, разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин, добыча нефти и газа, оборудование, инструмент для бурения скважин, строительство объектов нефтяной, газовой, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности. Химическое направление: транспортировка нефтепродуктов и сбыт нефти, газа, оборудование для газовой, нефтяной и нефтехимической отраслей, сырьё и оборудование для химической и нефтехимической промышленности. Трубопроводная арматура, запорно-регулирующая арматура и компоненты, насосы, компрессорная техника, пневматика, приводы, двигатели, трубная продукция
23.05.2017 – 26.05.2017	ТехИнноПром – 2017 20-я Международная выставка http://www.expoforum.by/exhibitions/?SECTION_ID=2320	Футбольный манеж Беларусь, г. Минск, пр. Победителей, 20/2	Выставочное предприятие «Экспофорум» Тел.: +375 (17) 314-34-30	Промышленное оборудование, технологии и продукция: станки, инструмент, техоснастка, гидравлика, пневматика, компрессоры насосы, вакуумная техника. Энергетика в промышленности, энергосбережение, экология: генераторы и энергоустановки, котельное, отопительное оборудование, нефтегазовое оборудование, оборудование для систем тепло-, водо-, газоснабжения. Нетрадиционные источники энергии: солнечная энергетика, ветроэнергетика, тепловые насосы, биогазовые энергетические комплексы и др. Научные разработки, инновации

Материал подготовлен Н.В. Пушкарской