

Предприятия для участия в Деловом форуме и В2В-встречах
в рамках визита делегации Республики Татарстан в Республику Узбекистан
25–26 ноября т.г.

№	Предприятия Татарстана / профиль предприятия	Перспективные направления сотрудничества, проекты
1.	<p>ООО «КЭР-Автоматика»</p> <p><i>Внедрение цифровых технологий с помощью автоматизации и цифровизации. Компания владеет компетенциями и готова:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – проводить аудит и диагностику технологических процессов и оборудования; – разрабатывать технико-экономические обоснования; – находить оптимальные решения для внедрения средств автоматизации и цифровизации; – выполнять проект, разрабатывать прикладное программное обеспечение, эксплуатационную документацию; – внедрять, осуществлять монтаж и пусконаладочные работы, проводить обучение, осуществлять авторский надзор; – оказывать сервисные и ремонтные услуги; – консультировать в области автоматизации, цифровизации, информационной безопасности. 	<p>Реконструкция нефтеперерабатывающих заводов, «Проект реконструкции Ферганского НПЗ».</p> <p>Внедрение систем автоматизации на существующих предприятиях промышленности и энергетики.</p> <p>Автоматизация ЖКХ.</p>
2.	<p>АО «Татспиртпром»</p>	<p>Сеть алкомаркетов LAVINI, Legion и представители других торговых сетей/</p>
3.	<p>ООО «Техстрой»</p>	<p>Водоснабжение, газоснабжение, горячее водоснабжение, канализация, водоотведение, колодцы, очистные сооружения, продукция для защиты кабеля.</p>
4.	<p>ООО «КВЕСТ»</p> <p><i>а) Линия консольных уличных светодиодных светильников, мощностью от 40 до 150 Вт</i></p>	<p>Энергосберегающее светодиодное уличное, промышленное освещение.</p> <p>Освещение административных, торговых и бытовых помещений</p>

	<p>б) Линия светодиодных светильников для производственных и складских помещений</p> <p>в) Линия светодиодных светильников офисного и бытового назначения</p> <p>г) Автоматизированная система управления наружным освещением «КВЕСТ АСУНО»</p>	
5.	АО «ПОЗиС»	
6.	ООО «ДОЙГРО ПРОЕКТЫ» <i>Перевозки проектных, негабаритных, тяжеловесных грузов</i>	Развитие сотрудничества с указанными предприятиями Узбекистана
7.	<p>АО «КМПО» (Казанское моторостроительное производственное объединение)</p> <p><i>Является одним из крупнейших машиностроительных предприятий России.</i></p> <p><i>Основное направление деятельности – серийное производство газотурбинных двигателей и оборудования на их основе для транспортировки и распределения природного газа.</i></p> <p><i>Миссия предприятия – «Лидерство в проектировании, производстве и комплексной поставке «под ключ» технологического оборудования на базе газотурбинных приводов для предприятий топливно-энергетического комплекса.»</i></p>	<p>Поставка технологического оборудования, производства АО «КМПО» - газотурбинных двигателей – ГТД НК-16, НК-16-18СТ., НК-38СТ и их ремонт, газоперекачивающих агрегатов (ГПА) серии «Волга», автоматических газораспределительных станций (АГРС) и газотурбинных электростанций (ГТЭУ) для проектов строительства, реконструкции и расширения магистральных газопроводов, а так же газификации Республики Узбекистан и ввода новых генерирующих мощностей, реализуемых нефтегазовыми и энергетическими компаниями Узбекистана.</p> <p>Перспективные проекты: Поставка ГПА на объекты: ДКС «Юж.Кемачи» ДКС «Самантепе» ДКС «Денгизкуль» ДКС «Зеварды»</p>
8.	<p>ПАО «КАМАЗ», АО «ВТК «КАМАЗ»</p> <p><i>Крупнейший производитель тяжелых грузовых автомобилей.</i></p>	<p>1. Дочернее предприятие АО «Узавтосаноат» – компания ООО «UzAuto Trailer» осуществляет сборку СКД КАМАЗ и монтаж</p>

	<i>Производитель дизельных автомобилей и дизелей. Также выпускает автобусы, тракторы, комбайны, электроагрегаты, тепловые мини-электростанции и комплектующие. Основное производство расположено в городе Набережные Челны.</i>	собственных надстроек, для последующей реализации на рынке РУ, с возможностью выхода в третьи страны через ТПС ПАО «КАМАЗ». 2. Открытие новой линии по сборке СКД. 3. Создание совместного предприятия (лизинговая компания) 4. Строительство собственного фирменного сервисного центра ПАО «КАМАЗ».
9.	АО «Химград» <i>Технополис «Химград» - это современный индустриальный парк. Общая площадь составляет 131 га, проектная площадь зданий и сооружений превышает 500 тыс. кв. метров. Идея Технополиса «Химград» заключается в предоставлении резидентам площадей и земельных участков на праве аренды и/или выкупа. Наличие комплексной инженерной инфраструктуры позволяет обеспечить быстрый старт производств. Управление площадкой осуществляет профессиональная управляющая компания, работа организована по принципу «одного окна». Резидентами площадки являются компании малого и среднего бизнеса, занятые в области малотоннажной химии, переработки полимеров, нанотехнологий, ресурсосбережения и энергоэффективности, медицинских технологий.</i>	Создание индустриального парка в Ташкентской области
10.	ООО «УК «Группа ГМС» <i>Группа ГМС является одним из крупнейших в России и СНГ производителей насосного, компрессорного оборудования для нефтегазового комплекса, энергетики, жилищно-коммунального и водного хозяйства, одним из ведущих производителей блочно-комплектного нефтепромыслового оборудования, а также динамично развивающейся инжиниринговой компанией, выполняющей широкий перечень проектных, строительно-монтажных и пуско-наладочных работ по комплексному обустройству объектов нефтегазодобычи и объектов водного хозяйства.</i>	Поставка ГПА для ДКС-2 Алан, ДКС-2 Зеварды, ДКС Култук, ДКС Южные Кемачи. Поставки оборудования по проектам
11.	АО «ПО ЕлАЗ»	Перспективные направления:

<p>(Производственное объединение Елабужский автомобильный завод)</p> <p><i>Входит в тройку лидеров по производству мобильного оборудования для бурения, ремонта и обслуживания скважин.</i></p> <p><i>Осуществляет свою деятельность в сфере производства широкого спектра спецтехники для нефтегазовой отрасли, дорожно-строительной, коммунальной и других видов спецтехники на автомобильном шасси и базе трактора «Беларус».</i></p>	<p>Нефтегазовое. Дорожно-строительное. Коммунальное.</p>
<p>12. ЗАО НИЦ «Инкомсистем» (совместно с ООО НПП «Ирвис», ООО «МЕТАКАМ», ООО «РивалКом»)</p> <p><i>Крупный системный интегратор в нефтегазовой отрасли. Компания работает в 4 смежных направлениях: автоматизация и управление процессами, коммерческий учет газовых и жидких сред, инновационное оборудование и технологии, программно-вычислительные комплексы</i></p>	<p>ЗАО НИЦ «Инкомсистем» совместно с другими предприятиями Татарстана предлагает провести с участием технических специалистов предприятий Узбекистана семинар-презентацию на тему автоматизированных систем управления технологическими процессами, систем измерения количества и показателей качества нефти и газа, а также контрольно-измерительных приборов и их комплектующих.</p>
<p>13. ООО «Градиент Килби»</p> <p><i>Интегратор Smart Grid решений (умных сетей).</i></p> <p><i>Проектирование малых локальных солнечных электростанций, геофизические исследования и проектирование геотермальных станций. Интеграция ВИЭ источников объектов с периферийными устройствами внутри зданий через KNX-автоматизацию, подбор рациональных решений по краткосрочному и долгосрочному хранению зеленой энергии (электрические и водородные накопители энергии). Программирование нижнего и верхнего уровней, подготовка объектов эксплуатации к интеграции в «Умный город».</i></p>	<p>Проведение технического совещания по строительству г. Нурафшон и обсуждение сотрудничества в части написания технического задания, проектирования смарт технологий и инженерных сетей в Smart City г. Нурафшон, а также обустройства там образовательного смарт-квартала при участии компаний-резидентов ОЭЗ «Иннополис» - участников консорциума Smart City, АО «ОЭЗ «Иннополис» и АНО ВО «Университет Иннополис»</p>
<p>14. ООО «Бионоватик»</p> <p><i>Производство и внедрение микробиологических препаратов для растениеводства</i></p> <p><u>Направления деятельности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Биологические средства защиты растений - Энтомофаги 	<p>Снижение административных барьеров, сотрудничество в области биологизации и органического земледелия.</p> <p>СП ООО «BIONOVATIC-AGRO» столкнулась с административным барьером в виде частых</p>

<p>– Биологические удобрения и антистрессовые композиции для растениеводства – Продукты восстановления почвы</p>	<p>проверок со стороны государственных органов, что в целом подорвало ее деятельность и прекратило продажи в середине сезона, сотрудники СП ООО «BIONOVATIC-AGRO» завершали сезон только консультационной работой.</p> <p>Не понятными остаются причины проверок, так как вся линейка продукции BIONOVATIC зарегистрирована в Республике Узбекистан, в течение нескольких лет проведены испытания и эксперименты, продукция соответствует всем экологическим требованиям и Регламентам Европейского Союза (имеются Свидетельства).</p> <p>В связи с вышеизложенным возникший административный барьер отпугивает конечных потребителей от продукции BIONOVATIC, что в дальнейшем влечет остановку деятельности СП ООО «BIONOVATIC-AGRO» и возникающие вследствие этого просрочки перед ООО «Органик парк».</p>
<p>15. АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» (Особая экономическая зона промышленно-производственного типа)</p> <p><i>На 2019 год «Алабуга» является крупнейшей и наиболее успешной особой экономической зоной промышленно-производственного типа в России.</i></p>	<p>Развитие сотрудничества в сфере предоставления услуг аутстаффинга свободным экономическим зонам Республики Узбекистан.</p> <p>Сотрудничество в сфере предоставления услуг обучения персонала свободных экономических зон Республики Узбекистан.</p>
<p>16. АО «НТЗ «ТЭМ-ПО», ООО «Торговый Дом ТЭМ»</p> <p><i>АО «ХК «ТЭМПО» – один из крупнейших промышленных концернов России. Каждое предприятие Холдинговой компании является самостоятельным и выпускает продукцию, ориентированную под различные сферы экономики.</i></p>	

<p><i>Производит:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – электротехническую продукцию для большегрузных автосамосвалов БелАЗ, городского электротранспорта, РЖД, экскаваторов, кранов; – автокомпоненты для коммерческой техники, системы подвода питания (троллейный шинопровод) для кранового оборудования и электрооборудования; – строительные металлоконструкции и сварные балки любой степени сложности, в том числе по индивидуальным чертежам и заказам; – трубы стальные профильные квадратного и прямоугольного сечения, трубы круглые электросварные, трубы стальные среднего и большего диаметра, трубы стальные с антикоррозионными покрытиями, сваи стальные забивные; – метизную продукцию: болты шестигранные, гайки шестигранные, заклёпки, фланцевые болты, фланцевые гайки, шайбы, гайки приварные; – квадратную заготовку и арматуру. 	
17.	<p>Государственный комитет Республики Татарстан по туризму</p>
<p>АО «Татхимфармпрепараты»</p> <p><i>В настоящее время АО «Татхимфармпрепараты» имеет в своем составе два современных завода: химико-фармацевтический и завод шовно-хирургических материалов.</i></p> <p><i>АО «Татхимфармпрепараты» обладает высоким научно-техническим потенциалом и располагает производственными мощностями, позволяющими ежегодно выпускать более 130 наименований готовых лекарственных средств в виде таблеток, настоек, мазей, сиропов, растворов и паст 30 фармакологических групп: сердечно-сосудистые, антибиотики, противовоспалительные, противовирусные, анальгетики, противомикробные, нейролептики, транквилизаторы, противоопухолевые, противомигренозные, седативные, средства, регулирующие метаболические процессы.</i></p>	<p>Включение туров по Республике Татарстан и Республике Узбекистан в каталоги туроператоров</p> <p>Расширение взаимовыгодного сотрудничества</p>
19.	<p>ООО «Эйдос-Медицина»</p> <p><i>Разработка и производство высокотехнологичных медицинских симуляторов.</i></p>

<p><i>На сегодняшний день обладает собственными инновационными разработками, интеллектуальной собственностью, техническими ноу-хау и производством.</i></p> <p><u><i>Симуляторы пациентов:</i></u></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>– Невероятная реалистичность манекенов</i> <i>– Простой и дружелюбный интерфейс</i> <i>– Высокое качество производства</i> <i>– Простора и надежность в эксплуатации</i> <p><u><i>Малоинвазивная хирургия:</i></u></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>– Магнитная обратная связь</i> <i>– Гибридное моделирование</i> <i>– Высокая реалистичность изображения</i> <i>– Возможность группового обучения</i> <i>– Система отработки навыков.</i> 	
<p>20. АО «РАЦИН» (Республиканский агропромышленный центр инвестиций и новаций)</p> <p><i>Крупное предприятие Республики Татарстан, осуществляющее кредитование сельских товаропроизводителей РТ.</i></p> <p><i>АО «РАЦИН» является оператором по формированию и использованию регионального продовольственного фонда Республики Татарстан. Выработанная в компании стратегия развития предприятия занимает важное место в развитии сельского хозяйства РТ. Зерновая продукция экспортируется более чем в 10 стран мира, включая страны Восточной Европы и СНГ.</i></p>	
<p>21. ООО «Приволжский завод химических реагентов»</p> <p><i>Производит реагенты для очистки питьевой, сточной, технологической воды. Продукция используется на водоканалах, предприятиях энергетики (ТЭЦ, ГЭС), целлюлозно-бумажных комбинатах.</i></p> <p><i>Оксихлорид алюминия широко применяется для очистки природных, оборотных и сточных вод от взвешенных веществ, тяжелых металлов, нефтепродуктов, фосфатов, СПАВ, для снижения цветности, мутности и пр., а также в</i></p>	

	<i>технологических циклах бумажной, кожевенной, текстильной промышленности и других отраслях.</i>	
22.	<p>ПАО «Татнефть»</p> <p><i>«Татнефть» – одна из крупнейших российских нефтяных компаний, вертикально-интегрированный холдинг. В составе производственного комплекса Компании стабильно развиваются нефтегазодобыча, нефтепереработка, нефтехимия, шинный комплекс и сеть АЗС. Татнефть также участвует в капитале компаний финансового (банковского и страхового) сектора.</i></p>	
23.	Казанский (Приволжский) федеральный университет	
24.	АНО ВО «Университет Иннополис»	