**СОСТАВ ДЕЛЕГАЦИИ ДЕЛОВЫХ КРУГОВСОЕДИНЕННОГО КОРОЛЕВСТВА ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ (21 марта 2017 г., г. Краснодар, гостиница «Интурист»)**

|  |
| --- |
| **Образование** |
| ***1. CarfaxEducationGroup,***[***www.carfax-education.com***](http://www.carfax-education.com)  КомпанияCarfaxEducationGroup занимается разнонаправленной деятельностью в сфере образования. В ее состав входит отдел стратегического планирования, который обеспечивает консультативную поддержку инвесторам, школам, университетам и правительственным органам; отдел академической консультации для частных клиентов, главная задача которого – обеспечить клиентам поступление в такие ведущие образовательные учреждения, как Оксфорд, Кембридж, университеты Лиги плюща, а также в британские и швейцарские школы-пансионы и др. Компания CarfaxEducationGroup также имеет широкую международную сеть центров обучения, которые предоставляют услуги частного обучения и онлайн-поддержки. К тому же, данная компания занимается вопросами опеки и попечительства, имеет собственное кадровое агентство (главным образом занимающееся поиском кадров в образовательной сфере) и издательство. Помимо этого, компания Carfax работает в сфере дошкольного и школьного образования по всему миру и имеет собственную школу-пансион в Оксфорде.  Компания Carfax также проводит обучение программам «Английский как дополнительный язык» (EAL) и «Преподавание английского языка» (ELT), включая подготовку специалистов в нефтегазовом секторе, отбор и обучение преподавателей для последующей их работы в школах и университетах во многих странах мира. Офисы компании Carfax располагаются в Лондоне, Оксфорде, Монако, Москве, Санкт-Петербурге, Баку, Дубае, Абу-Даби, Сеуле (с октября); в следующем году планируется открытие офисов в Гонконге и Сингапуре.  Многие семьи, представители бизнеса в странах СНГ, а также огромное количество клиентов по всему миру доверяют компании Carfax. Выпускники, прошедшие обучение в данной компании, поступают в такие всемирно известные университеты, как: Гарвард, Оксфорд, Кембридж, Университетский колледж Лондона, Лондонская школа экономики, Эдинбургский университет, Сент-Эндрюсский университет, Итонский колледж, Харроу, Чартерхаус, Колледж Челтенхам для девочек, Школа DowneHouse, Школа Rugby, Винчестерский университет, а также многие другие ведущие учебные заведения.  В список корпоративных клиентов компании Carfax входят: Компания Касипкор (Казахстан), Лукойл (СНГ и Ближний Восток), Министерство международного развития Великобритании, ООН, Секретариат Содружества, Всемирный банк, Глобальное партнерство в области образования, Министерства образования (Алжир, Афганистан, Пакистан, Бангладеш, Шри-Ланка, Непал, Иран, Лесото, Сомали, Пунтленд), Канцелярия президента (республика Сьерра-Леоне), Директорат преподавательского образования (Афганистан), Правительство провинции Синд, Комитет по образованию (Абу-Даби), Фонд помощи детям, Образовательный фонд Хорнби, Глобальная онлайн-оценка обучения GOAL, Британский совет и многие другие. |
| **Энергоснабжение** |
| ***2. Аггреко Евразия, ООО (Aggreko Eurasia, LLC),*** [***www.aggreko.ru***](http://www.aggreko.ru)  Аггреко – мировой лидер в области временного энергоснабжения и контроля температуры.Головной офис компании и собственное производство находятся в г. Дамбартон, Великобритания. Компания входит в FTSE 100 Лондонской Фондовой Биржи. Компания Аггреко основана в 1962 году и имеет 190 представительств в 45 странах мира. В компании работает свыше 6000 высококвалифицированных специалистов.  Аггреко в России предоставляет в аренду дизельные электростанции, газопоршневые электростанции, работающие на попутном нефтяном и природном газе, а также нагрузочные стенды и системы промышленного охлаждения. По состоянию на октябрь 2013 года парк оборудования Аггреко, находящегося в аренде на территории РФ составляет свыше 280 МВА.Аггреко предоставляет комплексные решения по аренде энергетического и климатического оборудования для предприятий различных отраслей, обеспечивает доставку, монтаж, пуско-наладку оборудования, его операторское и сервисное обслуживание в течение всего срока аренды, а также демонтаж и вывоз по окончании срока аренды. ТакойкомплексныйподходАггреко позволяет Заказчику сосредоточить свои усилия на основной деятельности. Решения Аггреко по временному электроснабжению и температурному контролю положительно влияют на организацию потока денежных средств, поскольку избавляют Заказчика от капитальных затрат, связанных с приобретением собственного оборудования. |
| **Производство фторхимикатов и фторполимеров** |
| ***3. AGCChemicalsEurope,***[***www.agcce.com***](http://www.agcce.com)  AGCChemicalsEurope является ведущим игроком мирового рынка по производствуфторхимикатов и фторполимеров.Главный офис и производительная база компании находятся в Торнтон-Кливлиз (ThorntonCleveleys), в Великобритании. В то время как комменческий офис расположен вАмстердаме, в Королевстве Нидерландов. В конце 2014 года была открыта новая компанияAGCChemicalsRUS в Москве, которая занимается продажей и маркетингом в России.Данное предприятие располагает широким ассортиментомфторхимикатов и фторполимеров, которые могутприменяться в различных отраслях промышленности: нефтяной, газовой, кабельной,автомобильной, архитектурной, транспортной, инфраструктурной, а также в сельскомхозяйстве/садоводстве.  Также AGCChemicalsEurope производит плёнкуF-CLEAN. Данная плёнка представляет собой ультратонкую ЭТФЭ плёнку с каплеотталкивающимпокрытием, созданную для повышения урожайности растений, цветов и овощей,выращиваемых в промышленных теплицах.  Уникальные особенности плёнки F-Clean:  1. Высокая cветопропускающая способность (включая УФ лучей)  2. Отличная долговечность (более 30 лет)  3. Легкая чистка.  Кроме того, специальное антикапельное покрытие предотвращает образование конденсата.Плёнка F-Clean диффузного типа рассеивает проникающий свет, устраняет тени испособствует фотосинтезу в каждом листе выращиваемых культур.В настоящие время количество теплиц из плёнки F-CLEAN растет во всем мире, в том числеи в России (такие как «Магнит» и «Белая Дача»). Материалы AGCChemicalsEurope также использовались при строительстве стадиона «Фишт» и торгового центра «ОЗ» в Краснодаре. |
| **Производство пестицидов и инсектицидов** |
| ***4. OctaviusHuntLimited,***[***www.octaviushunt.co.uk***](http://www.octaviushunt.co.uk)  Компания OctaviusHunt была основана в 1870 году и в настоящее время является крупнейшим производителем дымовых шашек в Европе. Компания не имеет себе равных в техническом опыте разработки и производства дымовых продуктов, а с различными инсектицидами, фунгицидами, акарицидами и другими веществами мы работаем уже более четырёх десятилетий. Дымовые шашки OctaviusHunt применяются в самых различных сферах, таких как ветеринария, агро, дезинфекция, дезинсекция, зернохранение, хранение урожая, и во многих других. Благодаря новейшим производственным технологиям и тому, что компания самостоятельно изготавливает практически все комплектующие аэрозольных генераторов, предприятие может легко подстраиваться под меняющиеся рыночные требования и воплощать в жизнь индивидуальные решения высочайшего качества для наших клиентов.  Один из важнейших факторов, обеспечивающих производство высококачественной продукции, отвечающей высоким рыночным требованиям – это постоянные собственные исследования и новые разработки компании OctaviusHunt. Благодаря новейшей производственной технике и организации производственных процессов согласно требованиям международного стандарта ENISO 9001:2008 фирма гарантируетсвоим клиентам неизменно высокое качество продукции, отличающейся наилучшими показателями в плане защиты, безопасности и эффективности.  Цель компании – удовлетворение индивидуальных требований клиентов в долгосрочной перспективе.  КомпанияOctaviusHunt строит долгосрочные, доверительные, взаимовыгодные отношения с клиентами. Партнерами компании являются такие крупнейшие фирмы, как: Syngenta, Bayer, Sojam, Elanco, Neudorff, Amagro, Activa, Orioncropprotection, Rostagrovet. |
| **Препараты для пчеловодства** |
| ***5. Vita (Europe) Ltd.,***[***www.vita-europe.com***](http://www.vita-europe.com)  Vita (Европа) Ltd. является специалистом в области здоровья медоносных пчёл, много лет занимается профилактикой и борьбой с клещами. Vita является самой крупной компанией на мировом рынке, чья деятельность связана с лекарственными препаратами для медоносных пчёл. Компания поставляет препараты для специалистов в области производства и переработки мёда и опыления. Большое внимание Vita уделяет исследованиям в сфере здоровья пчёл, при этом вся деятельность компании ведётся строго в соответствии с этическими принципами экологического пчеловодства: мы не работаем с пестицидами, вне сферы нашей деятельности любые виды растений, которые могут быть вредны для пчёл.  Главный офис компании находится в Великобритании, представительства – в Италии, Франции и России; за долгие годы работы была сформирована широкая партнёрская сеть во всем мире. Все препараты продаются на международном рынке через дистрибьюторскую сеть, включающую в себя 60 дистрибьюторов в 50 странах.  Vita производит лекарства против варроатоза - Apistan®(Апистан) и Apiguard® (Апигард), а также препараты против восковой моли, диагностические наборы по выявлению гнильцов и укрепляющие здоровье пчёл пищевые добавки. Препараты компании зарегистрированы более чем в 60 уполномоченных организациях в области ветеринарии. В рамках программы "Комплексная борьба с паразитами" компания поддерживает устойчивое пчеловодство: наши препараты разработаны таким образом, чтобы предотвратить или замедлить возникновение устойчивости; немаловажен тот факт, что там, где возможно, при производстве препаратов мы используем натуральные компоненты и биологические способы борьбы с паразитами, направленные исключительно против вредителей пчёл и безопасные для всех и всего остального.  Значительную часть дохода от продажи препаратов Vita инвестирует в исследовательскую деятельность и разработку новых препаратов. Исследовательские партнёры компании представлены такими организациями, как: университеты в Кардиффе и Милане, Удине и Неаполе, институты Tierhygienisches Institut (институт Ветеринарии) во Фрайбурге (Германия), Центральная исследовательская лаборатория Великобритании и Министерство сельского хозяйства в США.  В рамках исследовательской деятельности по выявлению естественных биологических способов борьбы с вредителями пчёл, в настоящее время Vita вовлечена в новый проект, направленный на изучение средств борьбы с клещом в сельском хозяйстве, ветеринарии, садоводстве и овощеводстве, а также в сфере здоровья человека, включая профилактику и лечение аллергических реакций. |