** **

**СПИСОК финских компаний - участников делегации в г. Уфа**

|  |
| --- |
|  |
| **Сфера деятельности: переработка, хранение и утилизация отходов, экология** |
| **SET cleantech**<https://www.setcleantech.com/>Решения для утилизации бытовых и промышленных отходов, восстановление почвы, решения для электростанций по работе с топливом из ТБО, отдельные решения по производству топлива из несортированных отходов, переработка нефтяных отходов и др. Комплексные экспортные проекты в сфере чистых технологий.  |
| **Europress Group**<https://www.europress.fi/ru/>Современные решения по работе с отходами. Производство пресс-компакторов, прессов и дополнительного оборудования для утилизации отходов.  |
| **Tana**<https://www.tana.fi/>Специализированная техника и оборудование для переработки твердых отходов.  |
| **Cross Wrap Oy**<https://crosswrap.com/> Производит автоматические машины для упаковки отходов, совместимые со всеми моделями прессов; концепт «сухого полигона»; возможность перевезти втрое больший объем; вскрыватели брикетов для индустрии переработки отходов, включая RDF, SRF, коммунальные отходы и вторсырье. Компания предлагает рентабельный и безвредный для окружающей среды метод обращения с ТБО.**Econet Group**[**http://www.econetgroup.fi/**](http://www.econetgroup.fi/)Инжиниринговая компания, специализирующаяся в сфере водоочистки, водоотведения и экологии. Разработка, реализация и управление проектами объектов водоподготовки для промышленных предприятий и муниципалитетов, а также сооружений очистки сточных вод, установок обработки биоотходов, решения для водопроводных и канализационных очистных сооружений, оборудование для очистки газа, станции очистки промышленных стоков, удаление и обезвоживание иловых осадков.  |
| **STR Tecoil**<http://www.tecoil.fi/>Самый современный в мире завод по производству базовых масел и переработчик отработанного машинного и индустриального масла. Технологические решения для компании, которые осуществляют сбор и переработку отработанных нефтепродуктов.  |
| **Сфера деятельности: ЖКХ** |
| **Vilakone**[www.wille.fi](http://www.wille.fi) [www.wihuri.com](http://www.wihuri.com) Ккрупнейший производитель машин для коммунально-хозяйственных работ весовой категории 2,0 – 5,8 т. Wille машины разработаны для круглогодичной эксплуатации в любых погодных условиях, и особенно там, где зимний уход улиц и дорог требует много усилий и средств. Машины высокоманеврены, особенно в стесненных условиях оживленных улиц, где работы нужно выполнять быстро. На машинах установлена многофункциональная рабочая гидросистема, и три места установки навесного оборудования: впереди, сзади и над двигателем. Vilakone производит более 20 различных наименования рабочего оборудования для каждого из четырех времен года, оптимизированного для соответствующей модели машины. |
| **Сфера деятельности: Сельское хозяйство** |
| **Faba /VikingGenetics** [www.faba.fi/ru](http://www.faba.fi/ru) Финская Ассоциация Племенного Скотоводства - национальный кооператив, специализирующийся на вопросах селекции и воспроизводства. Организует прямые экспортные поставки племенного материала семени и эмбрионов, поставку живых животных, разрабатывает племенные программы и оказывает услуги по племенному консультированию, а так же осуществляет научно-практическое сотрудничество. |
| **Сфера деятельности: Строительство** |
| **Peikko** [www.peikko.ru](http://www.peikko.ru)Компания занимается разработкой, производством конструктивных решений для зданий и сооружений из железобетона. Инновационные решения Peikko делают процесс строительства быстрее, безопаснее и эффективнее. |
| **Nanten**<https://www.nanten.com/rus>Компания производит и разрабатывает инновационные высокотехнологичные материалы для покрытия бетонных полов. Области применения: промышленное и гражданское строительство, общественные здания и сооружения. |
| **Сфера деятельности: Логистика** |
|  |

**Schenker** <https://www.dbschenker.com/ru-ru/>

Оператор международных логистических услуг. Наземный транспорт, морские, ж/д, авиа, мультимодальные грузоперевозки на любые расстояния, управление цепочками поставок. Инновационные решения в сфере транспортной инфраструктуры.