



**Опыт сотрудничества
российских и финских компаний
по реализации
экологических инициатив
на примере проекта
Clean Oil**



Докладчик: Наталия Попова
Компания: ОАО «Экотранс»
26 октября 2012

ОАО «Экотранс»

Основано в 2009 г. на базе «Сертоловское ЖКХиБ»

Персонал: 100 сотрудников

Автохозяйство: 30 ед. спецтехники (Сертолово)

Производственная база: 2 линии (Сестрорецк)

Членство в СРО:

НП «Союз Экологов Северо-Запада»

«СОЮЗПЕТРОСТРОЙ-СТАНДАРТ»



Виды деятельности

□ Комплексное экологическое обслуживание.

Транспортировка и утилизация отходов

Экологическое сопровождение. Разработка и согласование экологической документации

Содержание дорог. Зимняя и летняя уборка

Благоустройство

Демонтаж



Проект «Clean Oil (CO) – Improvement of waste oil management in North-West Russia and South-East Finland»

Цель: создание оптимальной системы по обращению с отходами масел в Санкт-Петербурге и Ленинградской области в рамках действующего законодательства за счет применения НДС на этапах сбора, транспортировки, хранения и использования ОТХОДОВ

Ведущий Партнер	Партнеры	Ассоциированные партнеры
ОАО «Экотранс»	ИНЖЭКОН, LUT, L&T Recoil	Администрация г. Хамина, Администрация г. Сертолово



Сроки проекта: 01.02.2012 – 31.01.2014

Переработка масел. L&T Recoil

- Месторасположение: г. Хамина, Финляндия
Технология переработки: гидроочистка
Мощность: 60 000 т/г

Продукты переработки:

70% Базовое масло

15% Топливо

10% Битум

5% Очищенная вода



API Group II+ vs API Group I

Очень низкое содержание серы, азота и ароматики

Хорошая термическая стабильность

Хорошие низкотемпературные свойства

Низкая летучесть



Преимущества переработки (отработанные масла vs нефть)

□ Экономия природных ресурсов

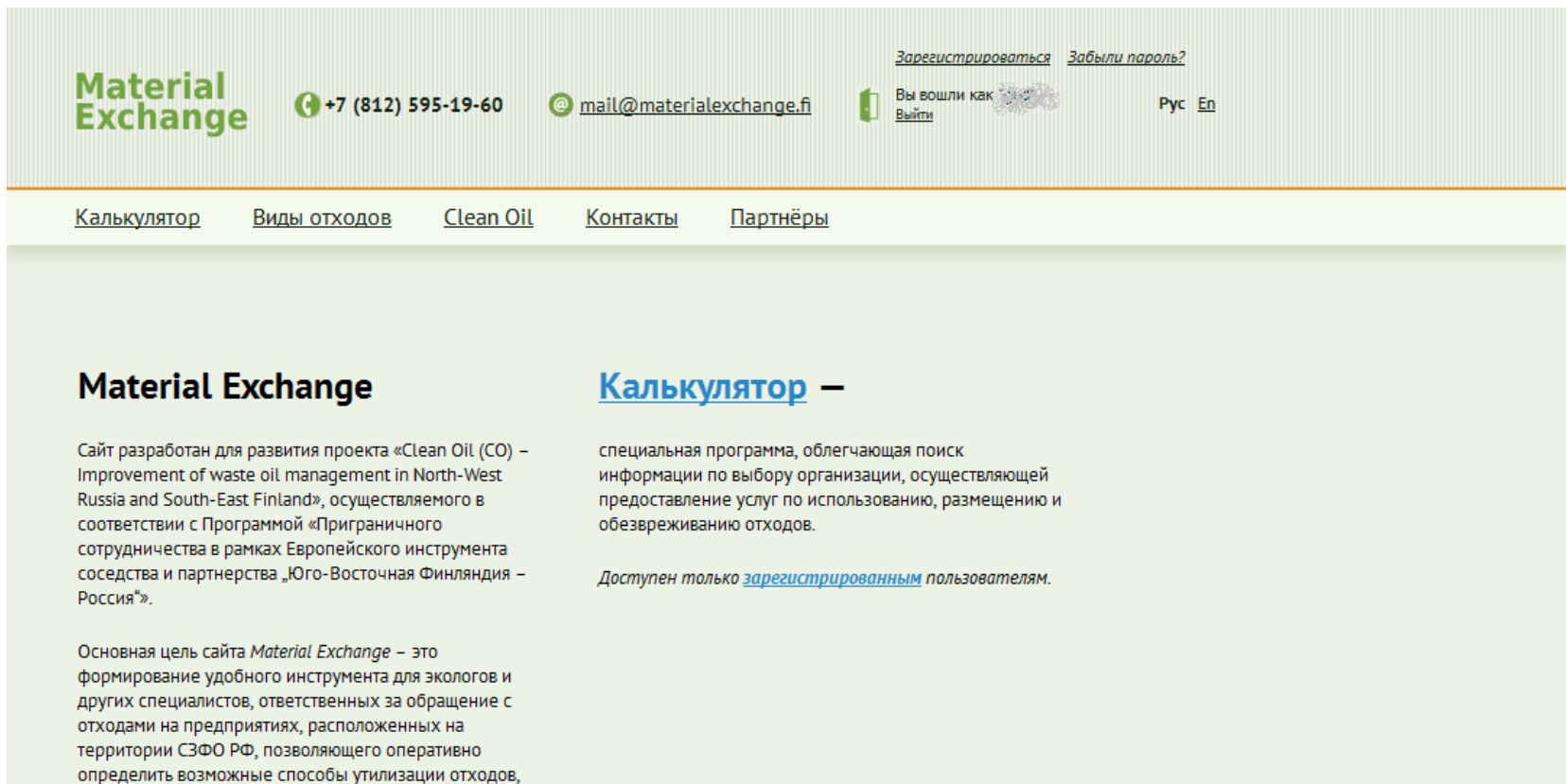
Снижение выбросов CO₂ на 40%

Экономия расхода энергии ~30%


Снижение негативного воздействия на окружающую среду



Material Exchange: удобный сервис для экологов



The screenshot shows the top navigation bar of the Material Exchange website. It includes the logo, contact information, and user account options. Below the navigation bar is a menu with links to various services. The main content area features a heading for 'Material Exchange' and a description of the site's purpose, along with a link to a 'Calculator' service.

Material Exchange +7 (812) 595-19-60 mail@materialexchange.fi Зарегистрироваться Забыли пароль? Вы вошли как  Выйти Рус En

[Калькулятор](#) [Виды отходов](#) [Clean Oil](#) [Контакты](#) [Партнёры](#)

Material Exchange

Сайт разработан для развития проекта «Clean Oil (CO) – Improvement of waste oil management in North-West Russia and South-East Finland», осуществляемого в соответствии с Программой «Приграничного сотрудничества в рамках Европейского инструмента соседства и партнерства „Юго-Восточная Финляндия – Россия“».

Основная цель сайта *Material Exchange* – это формирование удобного инструмента для экологов и других специалистов, ответственных за обращение с отходами на предприятиях, расположенных на территории СЗФО РФ, позволяющего оперативно определить возможные способы утилизации отходов,

Калькулятор –

специальная программа, облегчающая поиск информации по выбору организации, осуществляющей предоставление услуг по использованию, размещению и обезвреживанию отходов.

Доступен только [зарегистрированным](#) пользователям.



Material Exchange: КАЛЬКУЛЯТОР

Калькулятор стоимости

[Инструкция по работе](#)

Раздел предназначен для экологов и других специалистов, ответственных за обращение с отходами на предприятиях. Целью Калькулятора является упрощение поиска информации для выбора оптимального способа обращения с отходами. Раздел содержит возможные способы обращения и варианты стоимости услуг утилизации отходов.

Информацию о стоимости услуг по транспортированию отходов можно уточнить у представителей транспортных компаний, предоставляющих соответствующие услуги в вашем районе, либо обратиться в компанию **ОАО «Экотранс»** по телефону +7 (812) 595-22-01.

Код отхода и наименование по ФККО	Вид утилизации	Количество	Компании по указанному виду утилизации	Примерная стоимость утилизации без сбора и транспортировки
--------------------------------------	----------------	------------	--	--

масла|

54100200 02 00 0 – Синтетические и минеральные масла отработанные
54100201 02 03 3 – масла моторные отработанные
54100202 02 03 3 – масла автомобильные отработанные
54100203 02 03 3 – масла дизельные отработанные
54100204 02 03 3 – масла авиационные отработанные
54100205 02 03 3 – масла индустриальные отработанные



Material Exchange:

ВИДЫ ОТХОДОВ

Отходы отработанных масел

Образуются при проведении технического обслуживания различных видов транспорта, промышленного оборудования.



[Ртутьсодержащие отходы](#)

[Отработанные аккумуляторы](#)

[Отходы отработанных масел](#)

[Прочие отходы нефтепродуктов](#)

[Отходы отработанных покрышек](#)

[Строительные отходы](#)

[Отходы металлолома](#)

[Твердые бытовые отходы](#)

[Промышленные отходы](#)

[Отходы бумаги, картона](#)

[Отходы полимерных материалов](#)

[Древесные отходы](#)

[Резиносодержащие отходы](#)

[Прочие опасные отходы](#)

[Медицинские отходы](#)

Коды ФККО

12600100 02 00 4	Отходы смазочных и гидравлических масел из растительного сырья
54100000 00 00 0	Отходы синтетических и минеральных масел
54100200 02 00 0	Синтетические и минеральные масла отработанные
54100204 02 00 7	Синтетические и минеральные масла отработанные

Контакты

Никита Демидов

Генеральный директор
+7 911 144 0034

Кирилл Кузнецов

Менеджер проекта
+7 921 421 1088

Наталья Попова

Эколог-эксперт
+7 911 214 6002



188650, Ленинградская обл., г.
Сертолово, ул. Пограничная, д.9
Тел/факс +7 812 595 1960

Спасибо!