



**Услуги и технологии для
улучшения окружающей среды**

НАШИ ПАРТНЕРЫ



ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ

Компания ДЕКОНТА является международным поставщиком экологических услуг и технологий. Основанная в 1992 году, компания успешно реализовала тысячи проектов в Европе, Азии и Африке. Мы предоставляем индивидуальные решения экологических задач и проблем для предприятий различных отраслей промышленности, международных и национальных организаций. Наши услуги включают в себя:

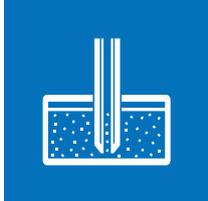
- Исследование и ремедиация загрязненных территорий
- Управление опасными отходами
- Очистка воздуха и удаление запахов
- Водоподготовка и очистка сточных вод
- Управление водными ресурсами
- Промышленная очистка
- Аварийная экологическая служба
- CBRN (химическая, биологическая, радиоактивная и ядерная) защита и обеззараживание
- Лабораторные услуги
- Исследования и разработки
- Экологический консалтинг
- Демонтаж и земляные работы
- Буровые работы

ДЕКОНТА в цифрах

- ✓ Более **200 обученных и опытных сотрудников**
- ✓ Годовой оборот более 20 миллионов евро
- ✓ Около **500 проектов** выполняется ежегодно **по всему миру**
- ✓ Сертификация ISO 9001, ISO 14001 и ISO 45001, Responsible Care®

Персонал и техническое обеспечение

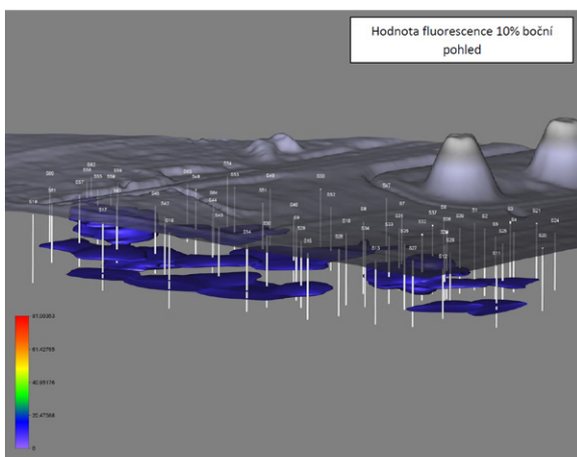
- Многопрофильная команда с международным опытом
- 16 платформ биодegradации
- Химическая, микробиологическая, технологическая и НИОКР лаборатории
- Эксплуатация очистных сооружений и хранилищ опасных отходов
- Современное оборудование и программное обеспечение для сбора, хранения, визуализации, оценки данных и математического моделирования
- Техническое оборудование для:
 - ремедиации загрязненных участков физическими, химическими и биологическими методами
 - полевых исследований - буровое оборудование, оборудование для отбора проб, полевых измерений и испытаний
 - экскавации, транспортировки и обработки отходов
 - круглосуточной аварийной экологической службы



ИССЛЕДОВАНИЕ И РЕМЕДИАЦИЯ ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ

Мы используем **самое современное техническое оборудование** для проведения исследований. Помимо стандартных методов отбора проб и аналитической оценки, мы используем оборудование для обнаружения загрязнений в полевых условиях в режиме реального времени (MIP, OIP и т. д.).

Это методы так называемого прямого исследования (**direct sensing**), способные обнаруживать загрязнение ЛОС (хлорированные углеводороды, БТЭК и др.) методом MIP (**Membrane Interface Probe**) или наличие фазы нефтепродуктов с помощью датчика OIP (**Optical Image Profiler**).



Наши услуги:

- ✓ Комплексные решения и управление загрязненными объектами
- ✓ Лабораторные и пилотные испытания методов ремедиации
- ✓ Применение in-situ и ex-situ технологий ремедиации
- ✓ Биотехнологические подходы к ремедиации
- ✓ Закачка очищающих агентов в геологическую среду под давлением
- ✓ Закрытие и восстановление свалок
- ✓ Восстановление промплощадок
- ✓ Ремедиация шламонакопителей
- ✓ Мониторинг во время ремедиации и после ремедиации
- ✓ Супервайзинг проектов ремедиации

ДЕКОНТА обладает **технологическими ноу-хау**, обширным опытом, поддерживаемым собственными разработками, а также необходимыми материалами и техническим оборудованием для ремедиации загрязненных территорий.

Наши решения всегда разрабатываются индивидуально в соответствии с условиями на объекте и характером загрязнения.



Ex-situ ремедиация

- Эвакуация загрязненных грунтов и/или откачка подземных вод с последующей дезактивацией. Мы предлагаем комплексные решения, в том числе временное хранение загрязненных грунтов и предлагаем наилучшие доступные методы очистки.

In-situ ремедиация

- Дезактивация грунтов и/или подземных вод непосредственно в зоне их естественного присутствия (без эвакуации и откачки). При *in-situ* ремедиации мы используем самый широкий спектр физических, химических и биологических методов очистки.





АВАРИЙНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА



Компания ДЕКОНТА обеспечивает аварийное обслуживание в случае выброса токсичных и неизвестных веществ в окружающую среду.

- Оперативное первичное реагирование, предотвращающее распространение загрязняющего вещества
- Реагирование при авариях с выбросами нефтепродуктов и химических веществ
- Очистка загрязненных грунтов, подземных и поверхностных вод
- Утилизация опасных отходов и токсичных веществ
- Экспертная оценка рисков
- Бесплатные консультации по телефону

Аварийная экологическая служба работает без перерыва **24 часа в сутки, 365 дней в году**, на всей территории Чешской Республики. Выезд автомобиля аварийной службы гарантирован в течение 30 минут с момента получения информации о происшествии.

КРУГЛОСУТОЧНЫЙ НОМЕР СЛУЖБЫ:
+420 602 686 622



ПОЖАРНАЯ СЛУЖБА ДЕКОНТА

Подразделение пожарной защиты в составе компании ДЕКОНТА было создано, обучено и оснащено для:

- Реагирования в случае аварий с выбросами химических веществ в окружающую среду
- Обеспечения пожарного надзора и помощи при проведении работ в среде с повышенной пожароопасностью



Компания ДЕКОНТА заключила соглашение о сотрудничестве № PO-2801/IZS-2006 с Министерством Внутренних Дел – Главным управлением Службы Пожарной Охраны Чешской Республики в соответствии с Законом № 239/2000 на интеграцию в Единую Систему по Чрезвычайным Ситуациям Чешской Республики.

Оборудование:

- ✓ Внедорожная автотехника
- ✓ Моторные лодки
- ✓ Экскаваторы
- ✓ Автоцистерны ADR
- ✓ Летательные аппараты
- ✓ Насосы для опасных веществ
- ✓ Средства защиты для работы с токсичными веществами
- ✓ Средства дезактивации
- ✓ Детекторы химических веществ
- ✓ Электронные базы данных опасных веществ

Аварийная экологическая служба ДЕКОНТА была интегрирована в систему TRINS (Транспортная Информация и Система Несчастных Случаев), а также в Систему Экстренной Помощи и Безопасности города Праги.



CBRN ЗАЩИТА И ДЕЗАКТИВАЦИЯ

- Разработка технологий и производство оборудования дезактивации и их тестирование
- **Дезактивация от веществ и материалов CBRN** больших территорий, в том числе, объектов критической инфраструктуры
- Разработка **средств индивидуальной защиты** от особо опасных веществ и материалов



- Взаимодействие с Единой Системой Спасения при чрезвычайных ситуациях с наличием особо опасных веществ – химических, биологических и радиоактивных
- Обучение и практические тренинги в области защиты от химических, биологических и радиоактивных материалов





ПРОМЫШЛЕННАЯ ОЧИСТКА



Наша компания занимается промышленной очисткой в течении многих лет. Сфера нашей деятельности достаточно широка, от обычных проектов очистки, до **проектов, требующих особой и индивидуальной подготовки, подхода и мероприятий**, в соответствии с конкретными требованиями заказчика.

Важной частью предлагаемых нами услуг является **демонтаж и монтаж промышленных установок и технологий**, в частности в нефтехимической промышленности.

Наши сотрудники оснащены необходимыми средствами индивидуальной защиты и имеют опыт работы в тяжелых условиях, в том числе, в автономных дыхательных аппаратах, ввиду риска наличия взрывоопасной или труднодоступной для дыхания атмосферы.

Частью предлагаемых услуг также является откачка загрязненных и легковоспламеняющихся жидкостей и их утилизация, а также удаление горючих газов и их утилизация в каталитических сжигателях.

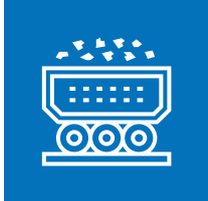
Рабочая группа полностью оборудована для работы в зоне 1. В состав оборудования входят, в том числе, вентиляторы, лампы, помпы, детекторы, автономные дыхательные аппараты и т. д.

В случае проведения работ с повышенной пожароопасностью, мы обеспечиваем помощь пожарных силами собственной пожарной службы.



Услуги:

- ✔ Очистка резервуаров и оборудования в нефтехимической и химической промышленности
- ✔ Монтажно-сервисная деятельность в промышленности, как в стандартных, так и в сложных условиях
- ✔ Тест резервуаров на герметичность
- ✔ Глубокая очистка промышленного оборудования и его техобслуживание
- ✔ Работы в труднодоступной для дыхания атмосфере и во взрывоопасных помещениях
- ✔ Обращение с химическими веществами и опасными отходами



УПРАВЛЕНИЕ ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ

Компания ДЕКОНТА оказывает комплексные услуги по обращению с опасными отходами. В области биотехнологической обработки отходов ДЕКОНТА входит в число ведущих компаний, работающих в Центральной и Восточной Европе. Мы имеем сеть из более чем 16 центров дезактивации, расположенных как в Чешской Республике, так и за рубежом.



Предлагаемые услуги:

- ✓ Обезвреживание отходов биотехнологическими (биodeградация, компостирование и др.), физическими (стабилизация / солидификация, промывка и др.) и химическими (окисление, восстановление, нейтрализация и др.) методами
- ✓ Утилизация опасных отходов на контрактных полигонах и в мусоросжигательных заводах
- ✓ Переработка жидких отходов
- ✓ Сбор и транспортировка отходов
- ✓ Переработка отходов в альтернативное топливо
- ✓ Переработка и утилизация промышленных отходов
- ✓ Ремедиация и модернизация полигонов для отходов

ПРОДАЖА И АРЕНДА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ОБРАЩЕНИЯ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ

Мы предлагаем контейнерное оборудование для временной эксплуатации или опытно-промышленных испытаний обработки любого типа промышленного шлама и пыли.



- Установки промывки грунтов
- Дисковые пеллетировщики
- Гомогенизаторы (миксеры для отходов)
- Установки стабилизации и солидификации
- Установки термической десорбции
- Плавающие насосные станции

Также ДЕКОНТА обеспечивает все сопутствующие услуги в соответствии с потребностями и требованиями заказчика – включая предоставление контейнеров, погрузку, взвешивание и транспортировку отходов от заказчика к месту утилизации или переработки, обработку, анализ и оценку опасных свойств отходов.



ОЧИСТКА ВОЗДУШНЫХ ВЫБРОСОВ И УДАЛЕНИЕ ЗАПАХОВ

Благодаря политике непрерывного развития наш отдел исследований и разработок зарегистрировал более 50 патентов, что привело к множеству инноваций в области очистки отработанного воздуха.

Мы предоставляем экономичные решения для удаления пыли, запаха, летучих органических соединений (ЛОС) и неорганических загрязнителей или их смесей из отработанного воздуха.

Мы поставили оборудование в ряд стран Европы и Азии, где оно успешно используется во многих областях производства, в том числе:

- Машиностроение и автомобилестроение (в частности, малярные цеха)
- Производство ламината
- Химическая индустрия
- Очистные сооружения сточных вод



- Заводы по сортировке отходов
- Биогазовые и компостные установки
- Бумажные фабрики и деревообработка
- Фармацевтическое и косметическое производство
- Пищевое и табачное производство
- Животные фермы, скотобойни и жировые комбинаты

Мы предлагаем:

✓ Биофильтры

✓ Мокрые скрубберы

✓ Регенеративные сорбционные фильтры с активированным углем

✓ Каталитические оксидайзеры

Технология биофильтрации компании ДЕКОНТА была удостоена европейской награды «Seal of Excellence».

Мы предоставляем комплексные услуги:

- Измерения выбросов и пилотные тестирования на предприятии заказчика
- Реконструкция и модернизации существующих систем газоочистки

- Мониторинг и техническое обслуживание
- Проектирование в соответствии с конкретными условиями
- Поставка и установка оборудования



ВОДОПОДГОТОВКА И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД



Наши технологии предназначены для промышленных и муниципальных предприятий.

ВОДОПОДГОТОВКА

Мы предлагаем технологии, разработанные в

соответствии с необходимым качеством воды и ее дальнейшее использование – питьевая вода, воды для котлов и генераторов, технологическая вода, вода для промывки или ирригации.

ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД

Мы предлагаем различные биологические и химические подходы к очистке сточных вод.

Как биологические, так и химические очистные сооружения могут быть спроектированы либо как **капитальные объекты**, либо **в контейнерном исполнении**, которые могут транспортироваться между различными площадками по мере необходимости.

Технологические решения предлагаются отдельно или в их оптимальной комбинации, используя следующие методы:

Осаждение, седиментация, фильтрация, ионный обмен, адсорбция, дезинфекция, мембранная очистка, фотохимическое окисление, электрохимическая коагуляция, корневые системы очистки и денитрификационные биореакторы.

Услуги:

- ✔ Технико-экономическое обоснование – определение надлежащего технического решения и оценка инвестиционных и эксплуатационных расходов
- ✔ Лабораторные и пилотные тестирования предлагаемых технологий
- ✔ Создание проекта и получение разрешений, необходимых для реализации
- ✔ Внедрение под ключ, обучение персонала и мониторинг во время тестовых операций
- ✔ Долгосрочная эксплуатация и обслуживание



УСТОЙЧИВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ

Компания ДЕКОНТА предлагает самый широкий спектр деятельности и **технологий в области управления водоснабжением и сточными водами**.

Мы рассматриваем воду и управление водой как важнейшее сырье и область деятельности для будущего устойчивого развития использования природных ресурсов.

Ключевые методы, которые применяет наша компания: удержание воды в ландшафте с помощью бассейнов, прудов и битопов, а также использование и очистка воды, очистка промышленных и муниципальных сточных вод, использование сточных и предварительно обработанных вод в сельском хозяйстве и как технические воды в промышленности и домохозяйствах, а также использование воды в экологически чистых и экономически устойчивых производствах.



Все **услуги** и **технологии**, которые мы предлагаем, как правило предназначены для **конкретных условий**, согласно требованиям заказчиков.

Технологические решения предлагаются по отдельности или в их оптимальной комбинации, используя спектр технологий от почти естественных до высокотехнологичных – корневые системы очистки, осаждение, седиментация, фильтрация, ионный обмен, адсорбция, дезинфекция, мембранная очистка, фотохимическое окисление, электрохимическая коагуляция, денитрификационные биореакторы и др.

Услуги:

- ✓ Консультации и сбор данных
- ✓ Гидрогеологические изыскания и технико-экономические обоснования
- ✓ Разработка проекта
- ✓ Монтажные и наладочные работы
- ✓ Техническое обслуживание и постпродажное сопровождение
- ✓ Посредничество в грантовом финансировании





ДЕМОНТАЖ И ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ



ДЕКОНТА обеспечивает работы по сносу и земляным работам отдельных сооружений, а также проекты **комплексного вывода из эксплуатации промышленных предприятий**, включая, все сопутствующие работы, которые могут состоять из обследования зданий и промышленных сооружений, отбора проб и анализов, подготовки плана сноса, проекта рециклинга/повторного использования, утилизация и транспортировка отходов.

В рамках сноса конструкций мы предоставляем также дополнительные услуги:

- Обследование, разработка проекта, удаление и мониторинг конструкций с наличием асбеста
- Инвентаризация конструкций
- Оценка устойчивости и обеспечение безопасности аварийных конструкций

Оборудование для транспортировки, строительства и демонтажных работ:

- ✓ Грузовики для перевозки сыпучих материалов
- ✓ Грузовики и прицепы для перевозки контейнеров
- ✓ Автоцистерны для перевозки жидких веществ
- ✓ Прицепы для перевозки тяжелых грузов
- ✓ Колесные и гусеничные экскаваторы с необходимым оборудованием
- ✓ Машина для сноса с высокой стрелой
- ✓ Погрузчики с бортовым поворотом
- ✓ Фронтальные погрузчики
- ✓ Мини-экскаваторы
- ✓ Мобильное оборудование для измельчения и переработки строительного мусора
- ✓ Мобильные автомобильные весы
- ✓ Оборудование для сепарации и гомогенизации



БУРОВЫЕ РАБОТЫ

ДЕКОНТА имеет в своем распоряжении **широкий спектр бурового оборудования** (ZIF 650M, HVS 497, HVS 496, HVS 09, WIRTH B2, WIRTH B1a, GEOPROBE 7822 DT) и предлагает следующие виды буровых работ:

- Гидрогеологические скважины
- Разведочные и мониторинговые скважины
- Скважины для тепловых насосов
- Скважины для добычи воды
- Инженерно-геологические скважины
- Нагнетательные скважины для применения химических и биологических методов in-situ ремедиации
- Анкеровка и бурение микросвай
- Геодезические пункты (стационарные)



Бурение скважин различными технологическими методами:

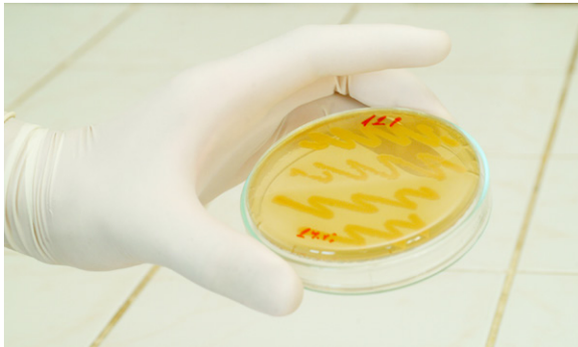
- ✓ Сухое роторное бурение
- ✓ Бурение с промывкой
- ✓ Вращательное колонковое бурение алмазным долотом
- ✓ Колонковое ударное бурение (взятие ненарушенных образцов грунта)
- ✓ Вращательное бесколонковое бурение с промывкой (шарошечное долото)
- ✓ Вращательное безударное бурение с промывкой воздухом
- ✓ Шнековое бурение

Наша деятельность также включает:

- Обслуживание, ремонт и ликвидация скважин
- Инженерные работы (проекты буровых работ, авторский надзор, проекты ликвидации скважин)



ЛАБОРАТОРНЫЕ УСЛУГИ



ДЕКОНТА проводит широкий спектр анализов и испытаний в своих **аналитических, микробиологических и технологических лабораториях:**

- ✓ Химические (органические и неорганические) анализы проб грунтов, отходов, отложений, шламов, компостов, строительного мусора, воды, фильтратов, отработанного воздуха / газов
- ✓ Комплексные микробиологические анализы, определение экотоксичности
- ✓ Лабораторные испытания различных процедур ремедиации на реальных образцах
- ✓ Пилотные испытания термодесорбции и стабилизации на реальных образцах



Аналитические и микробиологические лаборатории (в Усти-над-Лабем и в Држетовице) оснащены **самым современным лабораторным оборудованием и приборами**. Анализы проб проводятся согласно соответствующему действующему законодательству, а также индивидуальным потребностям заказчика. Рабочее место и персонал соответствуют всем требованиям к производительности лаборатории в соответствии со стандартом CSN EN ISO/IEC 17 025. Бактериальные препараты для биоразложения загрязненных отходов и материалов готовятся в **биотехнологических лабораториях** в Држетовице и Острове.

В **технологических лабораториях** в Држетовице, Сланы и Острове разрабатываются и тестируются новые методы и технологии ремедиации и обращения с отходами.



ПОЛЕВЫЕ АНАЛИЗТОРЫ И МОБИЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ

РАМАНОВСКИЙ СПЕКТРОМЕТР

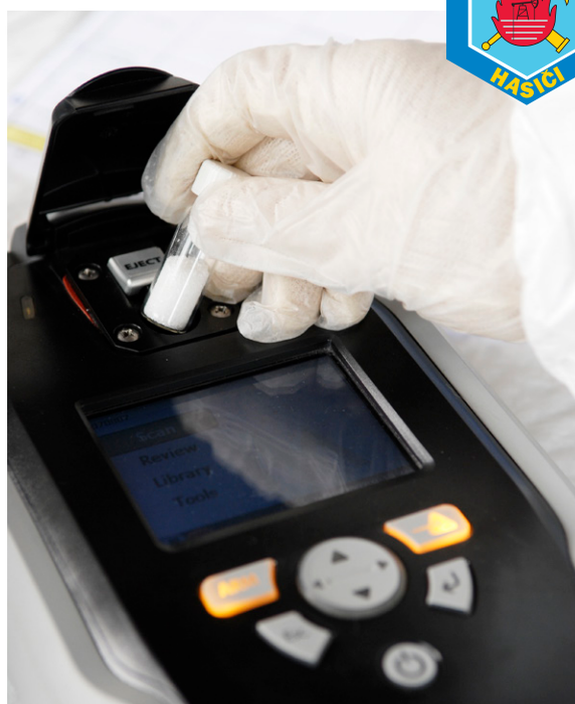
С помощью этого уникального полевого прибора можно оперативно определять **более 6000 органических и неорганических химических веществ** и их смесей, в том числе взрывчатые и наркотические вещества.

ПОРТАТИВНЫЙ XRF АНАЛИЗАТОР DELTA

Современный полевой анализатор, предоставляющий оперативную информацию о содержании токсичных металлов и других загрязняющих веществ в загрязненных грунтах и отложениях.

ЭКОПРОБ 5

Гибкое и надежное устройство для обнаружения и анализа летучих органических соединений на объекте. Он включает в себя фотоионизационный анализатор для измерения летучих органических загрязнителей в грунтовом воздухе и селективный инфракрасный



анализатор для измерения концентраций метана, нефтяных углеводородов и углекислого газа.

ДЕКОНТА поставляет и сдает в аренду
**мобильные лаборатории, оснащенные в
соответствии с потребностями заказчиков:**



- Аналитические лаборатории
- Микробиологические лаборатории
- Лаборатория подготовки проб

Мобильная лаборатория может быть арендована отдельно, а может быть предоставлена вместе с опытным персоналом.



ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

ДЕКОНТА имеет давние традиции в области исследований и разработок, уделяя особое внимание прогрессивным и перспективным технологиям, процедурам и оборудованию для коммерческого применения. **Разработка инновационных технологий** ремедиации загрязненных территорий и обращения с опасными отходами осуществляется опытной командой специалистов.



Компания участвует в ряде европейских и национальных программ исследований и разработок, в профессиональных выставках и конференциях, а также предлагает возможности для обучения студентов вузов в рамках европейских образовательных программ. Благодаря научно-исследовательским проектам, компания обеспечивает значительное **внедрение инновационных технологий в области защиты окружающей среды** в практическое использование, как на территории Чехии, так и за рубежом.

В настоящее время мы сосредоточены на исследованиях в следующих областях:

- ✓ In-situ очистка подземных вод (ISCO/ISCR, применение nZVI, гидроразрыв пласта и биологическое восстановительное дехлорирование)
- ✓ Передовые физико-химические методы обработки грунтов и воды (фотохимическое окисление, электрокоагуляция тяжелых металлов, термодесорбция с использованием микроволнового нагрева)
- ✓ Корневые системы очистки городских сточных и поверхностных вод
- ✓ Очистка отработанных газов (термофильная биофильтрация, фотохимическое окисление, удаление запахов, каталитическая очистка)
- ✓ Обработка осадков сточных вод (биосушка, компостирование, стабилизация)
- ✓ Производство биопестицидов



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНСАЛТИНГ

МЫ ПРЕДОСТАВЛЯЕМ УСЛУГИ

- Аудиты в соответствии с **действующими правовыми нормами** или **требованиями ЕБРР** и **Всемирного Банка** в области охраны окружающей среды, безопасности труда и социальных воздействий (Устойчивое Развитие, EHS, Фаза I и Фаза II Экологического аудита и т. д.)
- Документы и оценки, определяющие воздействие объектов, деятельности и технологий на окружающую среду в соответствии с Законом № 100/2001 Coll. (**ОВОС**)
- Исследования шума стационарных и линейных источников
- Исследования рассеивания загрязняющих веществ и экспертные заключения об источниках загрязнения атмосферного воздуха
- Анализ экологических рисков для здоровья в соответствии с методологией Министерства охраны окружающей среды
- Правила эксплуатации, планы действий в чрезвычайных ситуациях
- Оценка воздействия изменения климата и меры по адаптации
- Биологические исследования и оценка
- Внедрение интегрированных систем менеджмента (**QMS + EMS + OHSAS**), а также, опционально, отдельных систем менеджмента качества (ISO 9001), охраны окружающей среды (ISO 14001) и/или охраны здоровья и безопасности на рабочем месте (ISO 45001)
- Получение комплексного разрешения в соответствии с Законом № 76/2002 Coll. (**IPPC**), включая подготовку заявки на выдачу комплексного разрешения и подготовку базового отчета
- Независимый надзор при реализации природоохранных проектов
- Документы в соответствии с Законом о предотвращении серьезных аварий, оценка рисков в соответствии с Законом о предотвращении ущерба окружающей среде и его устранении
- Консультационные услуги в области обращения с отходами (в том числе опасными), а также в области охраны воздуха и воды



Услуги и технологии
для улучшения
окружающей среды



www.dekonta.com

КОНТАКТЫ – ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

PRAGUE

Volutova 2523
158 00 Prague 5
phone: +420 235 522 252
e-mail: info@dekonta.cz

PARDUBICE

Sezemicka 1011
530 03 Pardubice
phone: +420 721 617 240
e-mail: pardubice@dekonta.cz

USTI NAD LABEM (laboratory)

Podhori 328/28
400 10 Usti nad Labem
phone: +420 475 511 635
+420 724 681 525
e-mail:
laborator.usti@dekonta.cz

SLANY

Politických veznu 1337
274 01 Slany
phone: +420 312 527 392
e-mail: slany@dekonta.cz
Технологическая лаборатория:
phone: +420 312 292 960
e-mail: techlab@dekonta.cz

DRETOVICE

(company headquarters)
Dretovice 109
273 42 Stehelceves
phone: +420 312 292 960
e-mail: info@dekonta.cz

OSTRAVA

Sokolska 23
702 00 Ostrava 1
phone: +420 596 139 073
e-mail: ostrava@dekonta.cz

LETNANY

Beranovych 130
199 00 Prague 9
phone: +420 602 107 819
e-mail: letnany@dekonta.cz

КОНТАКТЫ – ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

СЛОВАКИЯ

**DEKONTA SLOVENSKO,
SPOL. S R.O.**
Odeska 49
821 06 Bratislava
phone: +421 910 788 321
e-mail: slovensko@dekonta.sk
www.dekonta.sk

РУМЫНИЯ

DEKONTA SRL
Carol Davila str.
No. 24 A, et. 3, ap. 25
100465 Ploiesti
phone: +40 728 943 751
email: romania@dekonta.com

БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА

DEKONTA BH D.O.O.
Josipa Stadlera 6,
71 000 Sarajevo
phone: +387 62 227 243
e-mail: bih@dekonta.com
www.dekonta.ba

СЕРБИЯ

DEKONTA D.O.O.
Generala Mihajla
Nedeljkovica 112
11070 Belgrade
phone: +381 63 394 575
e-mail: info@dekonta.rs

Кроме того, ДЕКОНТА имеет **коммерческих представителей** в следующих странах:

Албания, Армения, Беларусь, Бельгия, Болгария, Бразилия, Венгрия, Германия, Греция, Грузия, Египет, Израиль, Иордания, Италия, Канада, Казахстан, Китай, Кувейт, Македония, Мальта, Молдова, Монголия, Нигерия, Нидерланды, Польша, Россия, Саудовская Аравия, США, Турция, Украина, Хорватия