



Исследование загрязнений на территории ООО Роберт-Бош в Берлине-Шпандау

Описание проекта:

После прекращения производства территорию необходимо было подготовить к продаже. Для этого было необходимо обширное исследование загрязнений.

Наши услуги:

- Ориентированное исследование в различных составах: почве, почвенном воздухе и строительных веществах
- Оценка угрозы для строительных веществ, почвы, почвенного воздуха, грунтовых вод; с прогнозом фильтрации в соответствии с требованиями компетентных органов по охране окружающей среды
- Квантификация токсических рисков экспозиции для: Земля-Человек, Земля-Растения-Человек, Пыль-Человек, Почвенный воздух / Воздух-Человек
- Исследование и оценка асбеста (твёрдый и мягкий асбест) а также сравнимые с асбестом синтетические минеральные волокна
- Определение объёма и затрат по утилизации и устранению строительных веществ, грунта и подлежащих к устранению сооружений и конструктивных элементов
- Мониторинг грунтовых вод и исследование асбеста в магнетиальном бесшовном полу

Выгода Клиента:

Всесторонняя поддержка органов власти в контексте проведения санации

Наименование проекта:

Исследование загрязнений на территории завода ООО Роберт Бош

Страна:

Германия

Месторасположение:

Берлин-Шпандау

Клиент:

ООО Роберт Бош

Повод:

Прекращение производства и запланированная продажа территории

Объём контракта:

250.000 Евро

Продолжительность работы над проектом:

2001 - 2003

Область услуг:

Оценка токсических рисков

Проектные данные:

- 8 га площади с 12 большими зданиями для производства и склада
- 200 бурений разведочных скважин (все с измерениями бывших боеприпасов)
- 30 бетонных кернов
- 400 почвенных анализов, 150 анализов почвенного воздуха, 30 анализов грунтовых вод
- 40 анализов строительных веществ и 70 исследований асбеста, пробы пылевого осадка и пыли, находящейся в воздухе
- около 3000 результатов анализов