

СДЕЛАНО В РОССИИ



# СОРБЕНТ ДЛЯ РЕКУЛЬТИВАЦИИ ЗАГРЯЗНЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ



+7 (495) 125-46-16  
+7 (917) 000-07-07

[www.sorbeco.pro](http://www.sorbeco.pro)  
[info@sorbeco.pro](mailto:info@sorbeco.pro)

# СУЩЕСТВУЮЩАЯ ПРОБЛЕМА



Разливы, утечки нефти и нефтепродуктов, как показывает практика, неизбежны при их добыче, переработке, хранении и транспортировке. Особую опасность представляют аварии на нефтепроводах. На локально расположенных предприятиях практически невозможно предусмотреть меры по защите окружающей среды. Нефть и нефтепродукты, попадая в почву и грунты, вызывают необратимые изменения и нежелательные процессы. Вследствие этого очистка почвы от нефти и нефтепродуктов является сложной проблемой и важной задачей для сохранения окружающей среды.





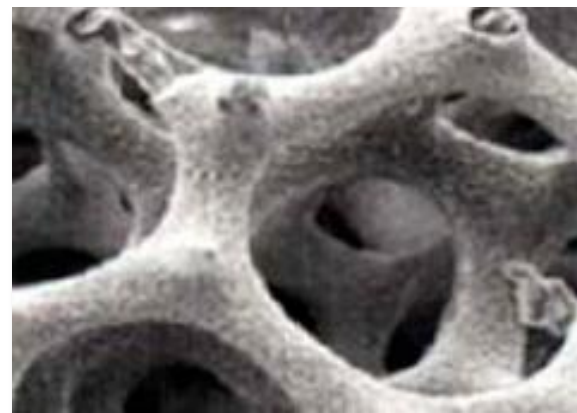
Группа компаний «СОРБЭКО» разработала и обладает:

- уникальной запатентованной технологией
- производственными мощностями
- масштабными сырьевыми ресурсами

и предлагает Сорбент **«REMIAT»** - экологически безопасное решение для удаления нефтепродуктов с дальнейшим биоразложением на месте проведения работ и рекультивации загрязненных земель после аварийных и технических разливов нефти, нефтепродуктов и других загрязнителей.



В основе сорбента «**REMEDIAT**» Опока и Глауконит обладающие - высокими абсорбционными и катионо-обменными свойствами. Уникальные свойства данных минералов, позволяют надёжно запираить в своей структуре широкий спектр загрязняющих веществ, их высокая сорбционная и ионообменная ёмкость делают Сорбент «**REMEDIAT**» особенно эффективным при удалении нефтепродуктов с дальнейшим биоразложением на местах проведения работ и ликвидации последствий загрязнений на всех видах почв в различных климатических условиях от Юга до Крайнего Севера.





- Нефте- и газодобывающие предприятия
- Предприятия, осуществляющие работы по ремедиации (восстановлению) земель используемых при нефте- и газодобыче
- Предприятия топливно-энергетического комплекса
- Предприятия, осуществляющие переработку и хранение отходов на полигонах
- МЧС и его структурные подразделения(аварийные службы)
- Коммерческие организации соответствующего профиля

- Эффективное обезвреживание загрязненных земель отходами I и II класса опасности, быстрое биоразложение нефтепродуктов и ликвидация загрязнения почв – от 3-х до 8-ми месяцев после внесения в почву.
- Деструктивное воздействие при температурах от -50 до 80°C, экологическая безопасность, большая сорбционная емкость, отсутствие явления десорбции.
- Полное восстановление агробиоценоза и низкая стоимость, высокая экономическая эффективность и широкий спектр применения.
- Не требует вывоза загрязненных грунтов, складирования в амбары и бункера, применения спецтехники для транспортировки. Весь процесс рекультивации почв проходит непосредственно на загрязненном участке. Извлеченные гидродинамическим методом нефтешламы из накопителей также перерабатываются и утилизируются на площадке рекультивации.
- Детоксикация и рекультивация почвогрунтов, проводимая с использованием Сорбента «**REMIAT**», позволяет обезвредить загрязненную почву, восстановить продуктивность и хозяйственную ценность земель с высокой результативностью в оптимальные сроки.



Оптимальной дозой Сорбента «**REMEDIAT**» для детоксикации (очистки) почв, загрязненных нефтепродуктами, тяжелыми металлами, фенолами является от 10 кг до 12 кг на 1 м<sup>2</sup>

Применение Сорбента «**REMEDIAT**» показало хорошие результаты в районах как Юга России, так и Крайнего Севера в условиях болотистых почв

**Сорбент для рекультивации загрязненных земель «REMEDIAT»** получил все необходимые сертификаты и свидетельства подтверждающие его качество и безопасность для использования практически во всех областях промышленности и жизнедеятельности человека.







**ПРЕДЛАГАЕМ ОБСУДИТЬ  
СОТРУДНИЧЕСТВО ПРЯМО СЕЙЧАС!**

**+7 (495) 125-46-16  
+7 (917) 000-07-07**

**[www.sorbeco.pro](http://www.sorbeco.pro)  
[info@sorbeco.pro](mailto:info@sorbeco.pro)**