

Изобретение относится к охране окружающей среды и может быть использовано для очистки водных и грунтовых поверхностей при аварийных разливах нефти и нефтепродуктов, при очистке загрязненных нефтепродуктами сточных вод, при очистке от углеводородных пленок акваторий портов, территории пляжей и т. п.. Сорбент для очистки воды и грунта от нефти и нефтепродуктов на основе пенографита. Пенографит содержит от 5 до 15 масс. % зольных примесей, а сорбент дополнительно содержит от 10 до 20 масс. % вяжущих добавок.