

Деятельность нефтегазового сектора Великобритании ежегодно наносит экологический ущерб в размере £44. Эта сумма включает в себя ущерб для окружающей среды, негативные социальные последствия и расходы на здравоохранение, передает oilandgaspeople со ссылкой на новый доклад «Друзей Земли» (FotE). В 42-страничном документе, озаглавленном Social cost of carbon emissions говорится, что «социальные издержки из-за выбросов углерода» в этом секторе достигли £1,65 трлн с 1990 г. Эта цифра учитывает экологический ущерб, нанесенный на всех этапах производства и использования ископаемых углеводородов и их производных, а также долгосрочные последствия для здоровья от «кумулятивного» воздействия загрязняющих веществ. FotE считает, что средняя социальная стоимость углеродных выбросов за последние 28 лет составила £122/т. Эта цифра, как утверждает в организации, «наверняка является консервативной» в свете недавних экологических исследований, таких как доклад Межправительственной группы экспертов по изменению климата (IPCC/МГЭИК) и последний прогноз Международного энергетического агентства (IEA/МЭА) по глобальным выбросам. Отчет FotE призван минимизировать риски, затраты и ущерб окружающей среде, причиняемый нефтегазовым сектором. «Друзья Земли» используют этот документ, чтобы призвать кабинет министров Великобритании заставить нефтегазовые корпорации больше платить за отказ от декарбонизации. Главной рекомендацией является введение новой модели налога на выбросы углерода, которая возлагает финансовую ответственность на «загрязнителей», а не на «самые неплатежеспособные [структуры]».

Подробнее: [http://enkorr.com.ua/a/news/Ushcherb\\_ot\\_deyatelnosti\\_britanskoj\\_neftegazovoy\\_otrasli\\_sostavlyaet\\_v\\_£44\\_mlrld\\_v\\_god/236252](http://enkorr.com.ua/a/news/Ushcherb_ot_deyatelnosti_britanskoj_neftegazovoy_otrasli_sostavlyaet_v_£44_mlrld_v_god/236252)