



Добывающая промышленность Великобритании



Топливо

Самые значительные месторождения Великобритании имеет каменный уголь, который есть практически во всех частях страны. Наиболее крупными месторождениями каменного угля в Великобритании являются: Йоркширский и Южно-Уэльский бассейны, а также Нортумберленд. Также много мелких бассейнов расположено в Шотландии. Также многочисленные бассейны месторождения каменного угля располагаются в некоторых прибрежных частях Англии, что имеет свои плюсы в удобстве транспортировки.

Соединенное Королевство имеет большие запасы ископаемых видов топлива. Природного газа, нефти угля производится в Соединенном Королевстве. Уголь добывается из многих районов в Соединенном Королевстве от глубоких шахтах и на поверхности шахт. В дополнение к углю, которые добываются на суше, большие запасы нефти и природного газа прослушиваются в Северном море.



Природный газ

По состоянию на 2008 Великобритания была десятой по величине производителем природного газа в мире. Запасы природного газа сосредоточены в трех областях: - связанные поля в Соединенном Королевстве континентального шельфа - не связанных полей в Южном газовом бассейне, примыкающем к голландском секторе Северного моря - не связанных полей в ирландском море.



Нефть

Соединенное Королевство имеет, по оценкам, 780 млн. Тонн доказанных и вероятных запасов нефти; большинство из них расположены на континентальном шельфе Соединенного Королевства в Северном море у восточного побережья Соединенного Королевства. В Северном море также имеются значительные запасы. Поле Wytch Farm расположено в Дорсете - крупнейшее наземное месторождение в Европе с оценочными извлекаемыми запасами в 480 миллионов баррелей сырой нефти.

Уголь

В 2013 году в Соединенном Королевстве было произведено 13 миллионов тонн угля, в котором занято 4000 рабочих в 30 местах. В Соединенном Королевстве уголь добывается из 3 глубоких шахт и 26 наземных мин. Большая часть угля, добываемого в Англии, поступает из подземных рудников; в Шотландии большая часть угля добывается на открытых шахтах. UK Coal - крупнейшая угледобывающая компания Соединенного Королевства, ежегодно добывающая около 8,7 млн. тонн угля с глубоких рудников и наземных мин,

и имеет оценочные запасы,
превышающие 200 миллионов тонн



Металлы

Соединенном Королевстве имеется большое количество важных металлических руд, в настоящее время мелкий металл добывается из-за последствий глобализации: его дешевле добывать в других странах. Например, хотя в Соединенном Королевстве существуют большие запасы железной и медной руд, эти руды в настоящее время в основном импортируются - медная руда из Чили и Северной Америки, а железная руда из Китая, Бразилии и Австралии дает более высокие марки металлов при меньших затратах.

Металлургический сектор горнодобывающей промышленности в 2012 году составлял 5 млн. фунтов стерлингов, составляя очень небольшую часть сектора. Он состоит в основном из золотой шахты Galantas Gold Corporation в Каванакау, Северная Ирландия. В настоящее время открытая карьера разрешена для того, чтобы она простиралась на 400 метров под землей. Свинец и серебро все еще добываются как побочный продукт этой шахты.

Наиболее распространенные добытых полезных ископаемых, песка и гравия, применяется в строительстве и дорожном строительстве. 51% (167 млн. тонн) всех полезных ископаемых, добываемых в Соединенном Королевстве в 2011 году были агрегаты. с 80 карьеров, асфальт. Соединенное Королевство является самым крупным производителем щебня, песка и гравия.





В Великобритании также имеются значительные запасы железных руд, около 4,6 млрд. т. Главное месторождение руды находится на востоке Нортгемптоншира. Большинство остальных месторождений железной руды низкого качества (22– 33% металла). В настоящее время добыча руды прекращена, промышленность использует богатую импортную руду. Что касается других полезных ископаемых, то выделяется крупное месторождение каолина в Корнуэлле. Запасы каменной соли находятся в Чешире и Дареме, калийной – в Йоркшире.



Спасибо за внимание!