


























Сбор и утилизация отработанного масла в странах ЕС в 2006 году



Страна	Флаг	Потребление ГСМ в 2006 (тонн)	Собранная отработка в 2006 году	Собранная отработка в 2006 (тонн)	% утилизации отработанного масла		при сжигании - какой вид топлива заменяется / примечания
Австрия		79,000		39,596	сжигание (производство цемента)	24,700	уголь
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)	2,500	мазут
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					поставка в другие страны	12,396	переработка
Бельгия		142,000		60,000	сжигание (производство цемента)	500	уголь
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо	25,000	мазут
					поставка в другие страны	15,000	переработка
					прочее	19,500	
Болгария		55,000		17,000	сжигание (производство цемента)		
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					восстановление	1,200	мазут
					переработка в базовое масло		
					прочее/ликвидация	15,800	
Кипр				4,300	сжигание (производство цемента)		
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					прочее		
Чехия		110,689	30 %	32,867	сжигание (производство цемента)	4,800	уголь
					сжигание (металлург. заводы)	2,400	мазут
					сжигание (с/х)	4,800	мазут
					сжигание (малые печи)	19,881	мазут
					поставка в другие страны	986	регенерация

Страна	Флаг	Потребление ГСМ в 2006 (тонн)	Собранная отработка в 2006 году	Собранная отработка в 2006 (тонн)	% утилизации отработанного масла		при сжигании - какой вид топлива заменяется / примечания
Дания		67,500		20,000	сжигание (производство цемента)	2,000	уголь
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)	2,500	мазут
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло	11,700	регенерация
					прочее	3,800	регенерация
Эстония		19,000	30 %	5,400	сжигание (производство)	5,400	уголь + мазут
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					прочее		
Финляндия		79,000	30 %	22,500	сжигание (производство цемента)	22,500	уголь + мазут
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					прочее		
Франция		765,000	44 %	224,759	сжигание (производство цемента)	78,260	50% нефтяной кокс, 50% мазут
					сжигание (извест. заводы)	15,095	мазут
					переработка в топливо	7,214	мазут
					переработка в базовое масло	94,403	регенерация
					поставка в другие страны	5,000	регенерация
					прочее	24,787	
Германия		1,174,000		525.000 (в т.ч. вода)	сжигание (производство цемента)	70,000	уголь, прочие отходы
					сжигание (электростанции)		
					сжигание (металлург. и извест. заводы)	85,000	мазут
					переработка в топливо	210,000	мазут
					переработка в базовое масло	135,000	дополнительно 105.000 тонн импортированной отработки переработано в базовое масло

Страна	Флаг	Потребление ГСМ в 2006 (тонн)	Собранная отработка в 2006 году	Собранная отработка в 2006 (тонн)	% утилизации отработанного масла		при сжигании - какой вид топлива заменяется / примечания
Греция		100,000	42,000	36,000	сжигание (производство цемента)		
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло	36,000	регенерация
					прочее		
Венгрия		109,000	50 %	27,823	сжигание (производство цемента)	6,000	уголь
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					сжигание (малые печи)	7,823	мазут
					повторное применение (производство асфальта)	14,000	повторное применение
					прочее		
Ирландия		38,000		20,000	сжигание (производство цемента)		
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					прочее		
Италия		542,000	49 %	216.300 (в т.ч. вода)	сжигание (производство цемента)	32,800	мазут
					сжигание (электростанции)	400	мазут
					переработка в топливо	1,400	мазут
					переработка в базовое масло	172,600	регенерация
					прочее	800	
Латвия		37,400	30 %	11,000	сжигание (производство цемента)	11,000	уголь + мазут
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					прочее		

Страна	Флаг	Потребление ГСМ в 2006 (тонн)	Собранная отработка в 2006 году	Собранная отработка в 2006 (тонн)	% утилизации отработанного масла		при сжигании - какой вид топлива заменяется / примечания
Литва		49,000	30	14,000	сжигание (производство цемента)	14,000	уголь + мазут
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					прочее		
Люксембург		10,000		5,364	сжигание (производство цемента)		
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					поставка в другие страны	5,364	регенерация
Мальта		4,000		1,200	сжигание (производство цемента)		
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					прочее		
Нидерланды		252,000		50,000	сжигание (производство цемента)		
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					поставка в другие страны (сжигание)	32,000	мазут
					поставка в другие страны (регенерация)	18,000	регенерация
Польша		351,000	49 %	76,500	сжигание (производство цемента)	3,000	уголь
					сжигание (электростанции)	10,000	мазут
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло	48,500	регенерация
					поставка в другие страны	15,000	регенерация

Страна	Флаг	Потребление ГСМ в 2006 (тонн)	Собранная отработка в 2006 году	Собранная отработка в 2006 (тонн)	% утилизации отработанного масла		при сжигании - какой вид топлива заменяется / примечания
Румыния		130,000		27,663	сжигание (производство цемента)	19,129	уголь + мазут
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					восстановление	5,518	мазут
					переработка в базовое масло		
					прочее/ликвидация	2,016	
Португалия		89,000	45 %	28,700	сжигание (производство цемента)	7,100	50% нефтяной кокс, 50% мазут
					сжигание (электростанции)	10,000	мазут
					переработка в базовое масло	3,400	регенерация
					поставка в другие страны	3,400	регенерация
					прочее	4,800	
Словения		20,000		3,967	сжигание (производство цемента)	3,499	мазут
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					прочее	468	
Словакия		50,000		15,000	сжигание (производство цемента)	6,000	уголь
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					сжигание (малые печи)	9,000	мазут
					переработка в базовое масло		
					прочее		
Испания		545,000	40 %	160,000	сжигание	70,000	мазут
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло	90,000	регенерация
					прочее		

Страна	Флаг	Потребление ГСМ в 2006 (тонн)	Собранная отработка в 2006 году	Собранная отработка в 2006 (тонн)	% утилизации отработанного масла		ри сжигании - какой вид топлива заменяется / примечания
Швеция		148,000	30 %	45,000	сжигание (производство цемента)	37,000	уголь
					сжигание (электростанции/металлург. и извест. заводы)		
					переработка в топливо		
					переработка в базовое масло		
					поставка в другие страны	8,000	регенерация
Великобритания		800,000	50 %	350,000	сжигание (производство цемента)	25,000	дизель
					сжигание (металлург. заводы)	185,000	мазут
					переработка в топливо	30,000	мазут
					поставка в другие страны	10,000	
					прочее	20,000	специализированная переработка (трансформат., гидравлич. масла)
					малые горелки на отработанном масле	30,000	мазут, нефть