

Отраслевое сравнение энерго-ресурсоёмкости производства

Сравнение энерго-ресурсоёмкости производства с отраслевыми и региональными аналогами – простой способ оценки эффективности полезный для управления развитием бизнеса и экономики.

Совокупность предприятий: **Московская Область**

Ресурсы, отходы, энергия на единицу продукции:	Ресурсы, отходы на единицу энергии:	Динамика энерго-ресурсоёмкости (+/- % в год) %	Прозрачность (% раскрытых показателей)
средняя энерго-ресурсоёмкость в России = 100			
53	63	+1.07	43.1

100 = средний или лучший (минимальный) уровень аналогов по энерго-ресурсоёмкости и воздействиям на среду для предприятий подотрасли или региона.

Наиболее высокие оценки энерго-ресурсоёмкости выделены красным, низкие - зеленым

Критерии энерго-ресурсоёмкости производства		Совокупность предприятий в сравнении с:			
		средними в подотраслях (100=средн.)	средним в регионе (100=средн.)	10%лучших в подотраслях (100=мин.)	10% лучших в регионе (100=мин.)
на 1 занятого	Расход топлива	126	100	244	175
	Расход электроэнергии	120	100	232	162
	Расход тепла	147	100	403	211
	Использовано воды	148	100	339	228
	Загрязненных стоков	164	100	355	247
	Выброс в атмосферу	121	100	297	183
	Автомобильный выхлоп	117	100	243	186
	Образование отходов 1-4 класса	115	100	283	198
	Занято земель	93	100	191	164
на млн. руб	Расход топлива	97	100	208	194
	Расход электроэнергии	96	100	195	167
	Расход тепла	115	100	355	237
	Использовано воды	114	100	291	249
	Загрязненных стоков	122	100	368	271
	Выброс в атмосферу	95	100	280	200
	Автомобильный выхлоп	90	100	255	228
	Образование отходов 1-4 класса	95	100	244	230
	Занято земель	77	100	191	233
на энергию (1 тут)	Расход топлива	106	100	150	127
	Расход электроэнергии	106	100	177	138
	Расход тепла	126	100	354	181
	Использовано воды	125	100	280	175
	Загрязненных стоков	138	100	349	220
	Выброс в атмосферу	106	100	243	169
	Автомобильный выхлоп	106	100	290	217
	Образование отходов 1-4 класса	106	100	273	199
	Занято земель	89	100	198	201

Эколого-энергетическое рейтинговое агентство Интерфакс-ЭРА:
E-mail - ERA@interfax.ru, Сайт - <http://interfax-era.ru/metodologiya/benchmarking>