



# 유가연동제 개편 및 석유류가격 조정

- 상공자원부 -

- 상공자원부는 국내 석유산업의 효율화 및 대외경쟁력 향상을 위해 그동안 정부의 규제와 보호 아래 있었던 석유산업의 자유화가 불가피한 것으로 판단하여 이를 추진해오고 있는 바, 이러한 자유화추진 노력의 일환으로 지난 1월 1일부터 유가자유화의 전 단계로서 국내유가를 전월의 도입원유가에 매월 연동시키는 유가연동제를 실시해 오고 있음.
- 이러한 유가연동제가 그동안 비교적 순조롭게 시행되어 옴에 따라, 이제 현행 유가연동제를 좀더 유가자유화 상태에 가깝게 개편함으로써 향후 유가자유화시 예상되는 충격 및 부작용을 완화하는 것이 바람직하다고 판단되므로,  
- 상공자원부는 9월 15일부터 현행 유가연동제고시

를 개정하여 유가연동제의 기준을 현행 전월 원유도입가에서 전월 국제시장제품가로 변경하고, 오는 11월 1일 부터는 가격변동일을 현행 매월 15일에서 매월 1일로 변경하기로 하였음.

- 개편된 연동제 하에서는 유종별로 계절에 따른 가격변동의 차이가 나타나게 되고, 국내가격 변동과 국제가격 변동간의 시차가 현행 2~3개월에서 1개월로 단축되는 등 국내 유가제도가 좀더 자유화 상태에 근접하게 되며, 가격변동일이 현행 15일에서 1일로 변경됨으로써 소비자 및 석유유통업체들의 회계처리상 편의를 도모할 수 있을 것으로 기대됨.
- 다만, 연동제 개편에 따라 국내유종별 가격이 갑작스럽게 국제가격구조로 전환될 경우 휘발유·등유

가격이 크게 인하되는 반면 경유·B-C유 가격은 크게 인상되어 우리 경제에 주는 충격이 클 것으로 우려되므로,

- 앞으로 적용될 가격은 현행 가격구조에 비해 싱가포르 현물시장 가격구조에 50% 정도 접근하는 것을 원칙으로 하되, 등유와 경유 간의 적정한 가격차를 유지하도록 조정하였으며, 아울러 유가가 완전히 자유화될 때까지 점차로 국내가격구조를 국제가격구조에 접근시켜 나가고자 함.

○ 이러한 원칙에 따른 9월 15일 가격조정 결과 연동제 적용 유종의 소비자가격의 평균은 변동이 없으

나, 유종별 물가가중치의 차이에 따라 소비자물가는 0.07%p 인하효과가 발생하는 것으로 분석됨.

### 〈9. 15 가격조정 내용〉

(단위 : 원/ℓ)

	현행	조정	조정율
휘발유	655	599	△8.5%
등유	263	260	△1.1%
경유(저유황)	238	240	0.8%
B-C유(저유황)	110.79	115.33	4.1%
평균			0.0%

※ 소비자물가영향 : △0.07%p

## 유가연동제 개편내용

### 1. 유가연동제의 개선 필요성

- 정부는 국내 석유산업의 효율화 및 대외경쟁력 향상을 위해 점진적인 유가자유화를 추진중에 있으며, - 지난 1월 1일 부터는 유가자유화의 전단계로서 국내유가를 전월의 도입원유가에 연동시키는 유가연동제를 실시해오고 있음.
- 그동안 유가연동제가 비교적 순조롭게 시행되어 옴에 따라, 현행 연동제를 좀 더 유가자유화 상태에 가깝도록 개편함으로써 향후 유가자유화시 예상되는 충격 및 부작용을 완화하는 것이 바람직하다고 판단됨.
- 또한, 연동제에 의한 가격변동일을 현행 매월 15일에서 1일로 변경함으로써 소비자 및 유통업체 들의

회계처리상의 편의를 도모할 수 있을 것으로 기대됨.

### 2. 유가연동제 개편 내용

#### 가. 연동제의 변경

##### 〈기본내용〉

- 유가연동의 기준을 현행 전월 원유도입가격에서 전월의 국제시장 제품가격으로 변경
- 연동가격 변경일을 현행 매월 15일에서 매월 1일로 변경
  - 단, 9월 15일 가격변경 후 최초변경일은 11월 1일로 함.

- 연동기준은 유종별로 전월의 싱가포르 현물시장 제품가로 함
- 전전월 26일부터 전월 25일까지의 평균가격에 연동

〈변경된 연동 공식〉

유종별 세전공장도 = 싱가포르 FOB + 운임 + 보험료 + 관세 + 석유사업기금 + 부대비 + 수급금융비 + 국내수송·저유·비축 등 국내공급비용

\* 각 유종별 국내공급 비용은 일시에 국내가격을 국제구조화할 경우 예상되는 부작용을 완충시킬 수 있도록 결정.

나. 연동제 개편의 효과

- 국내 유가가 유종별로 국제시장가를 따라가게 되므로 국제시장의 수급요인에 따른 유종별 가격의 계절 변동이 국내유가에 영향을 주게 됨
  - 예를 들어 등유의 경우 국제적으로 수요가 많은 겨울철에는 가격이 오르고, 수요가 적은 여름에는 가격이 내리게 될 것임.
- 국제시장가격 변동이 국내시장가격에 영향을 미치는 시차가 현행 2~3개월에서 1개월로 단축되므로
  - 우리나라까지의 원유수송 기일이 평균 1개월 임을 고려할 때, 국내에서 소비되는 물량의 도입가격 변동효과가 그 물량이 국내에서 소비되는 시점에 국내가격으로 반영되므로 국내시장의 수급이 국제시장의 수급과 동일 방향으로 움직일 수 있음.
- 이처럼 국내석유 시장이 국제석유시장에 좀 더 직접적으로 연결됨으로써 국내유가의 움직임은 자유화 상태에 더욱 가깝게 접근할 것임.

3. 연동제 개편에 따른 9. 15가격 조정

- 9월 15일부터 유가연동제를 개편하여 국제제품가에 연동기로 하되,
  - 새로운 연동공식에 따른 가격조정은 오는 11월 1일부터 매월 1일에 실시기로 함.
  - 다만, 연동제 개편에 따라 국내유종별 가격이 갑작스럽게 국제가격구조로 전환될 경우 휘발유·등유의 가격이 크게 인하되는 반면, 경유·B-C유의 가격은 크게 인상되어 우리 경제에 주는 충격이 클 것으로 우려되므로
    - 현행 가격구조보다 싱가포르 구조에 50% 정도 접근하는 것을 원칙으로 함.
- 개편된 연동제의 최초 적용기간인 9월 15일~10월 31일의 가격을 정함에 있어서는
  - 국제가격구조가 계절에 따라 달라질 수 있으므로 가격구조 접근의 기준을 '93년 1년 간의 싱가포르 현물가격 실적구조로 하고,
  - 등·경유간 소비자가격 격차는 적정수준에서 유지토록 하였으며,
  - 가격의 수준은 9월의 원유가 추정치(16.0\$/B)를 적용하였음. ♣

〈9. 15 가격조정 내용〉

(단위 : 원/ℓ)

	현행	조정	조정율
휘발유	655	599	△8.5%
등유	263	260	△1.1%
경유 (저유형)	238	240	0.8%
B-C유 (저유형)	110.79	115.33	4.1%
평균			0.0%

※ 소비자물가영향 : △0.07%P

※ '94 교통세수는 현행 대비 700억원 감소(30,000억원)

가격구조 조정내역 (세전공장도 기준)

	상가표리('93)	조 정 전	조 정 후
휘 발 유	114	136	123
등 유	116	128	127
경 유	116	106	107
B-C 유	66	62	65
평 균	100	100	100

\*평균대비 상대가격지수, %

※금번 유가조정에 따른 소비자부담 효과

가. 승용차

	조 정 전	조 정 후	효 과
1,500cc급 자가용(휘발유 월 180ℓ 사용기준)	117,900원	107,820원	△10,080원/월

\*'93에너지 센서스 결과

나. 주택 난방연료비(국민주택규모 25.7평)

	52,600원	52,000원	△600원/월
등유 보일러(월 1드럼 사용 기준)			
경유 보일러(월 1드럼 사용 기준)	47,600원	48,000원	+400원/월

석유류제품 최고판매가격 조정내역

'94. 9. 15

(단위 : 원/ℓ, %)

	세 전 공 장 도 가 격			세 후 공 장 도 가 격			최 종 소 비 자 가 격		
	현 행	조 정	조정율	현 행	조 정	조정율	현 행	조 정	조정율
휘 발 유	200.34	181.48	-9.41	595.00	539.00	-9.41	655.00	599.00	-8.55
등 유	189.25	186.77	-1.31	229.00	226.00	-1.31	263.00	260.00	-1.14
경 유(0.2)	156.82	158.33	0.96	207.00	209.00	0.97	238.00	240.00	0.84
경 유(1.0)	150.00	150.76	0.51	198.00	199.00	0.51	229.00	230.00	0.44
B-C 유(1.0)	91.81	95.94	4.50	100.99	105.53	4.50	110.79	115.33	4.10
B-C 유(1.6)	85.46	89.30	4.49	94.01	98.23	4.49	103.81	108.03	4.07
B-C 유(4.0)	68.00	71.06	4.50	74.80	78.17	4.51	83.60	86.97	4.03

유종별 · 단계별 석유류 판매고시가격

'94. 9. 15이후

(단위 : 원/ℓ, LPG는 원/kg)

	정유회사 판매가격					대 리 점				주유소(부관점)				
	공장도	세 금			세포함 가격	수 수 료			가 격	수 수 료			가 격	
		특 별 소비세	부 가 가치세	計		마 진	부 가 가치세	計		마 진	부 가 가치세	計		
무연 휘 발 유	181.48	308.52	49.00	357.52	539.00	20.91	2.09	23.00	562.00	33.64	3.36	37.00	599.00	
등 유	186.77	18.68	20.55	39.23	226.00	12.73	1.27	14.00	240.00	18.18	1.82	20.00	260.00	
경 유(0.2)	158.33	31.67	19.00	50.67	209.00	11.82	1.18	13.00	222.00	16.36	1.64	18.00	240.00	
경 유(1.0)	150.76	30.15	18.09	48.24	199.00	11.82	1.18	13.00	212.00	16.36	1.64	18.00	230.00	
경질경유(1.0)	134.31		13.43	13.43	147.74	8.10	0.81	8.91	156.65					
경질경유(1.6)	132.15		13.22	13.22	145.37	8.10	0.81	8.91	154.28					
경질경유(2.0)	126.85		12.69	12.69	139.54	8.10	0.81	8.91	148.45					
중 유(1.0)	112.39		11.24	11.24	123.63	8.27	0.83	9.10	132.73					
중 유(1.6)	107.74		10.77	10.77	118.51	8.27	0.83	9.10	127.61					
중 유(3.0)	97.24		9.72	9.72	106.96	8.27	0.83	9.10	116.06					
B-C유(1.0)	95.94		9.59	9.59	105.53	8.91	0.89	9.80	115.33					
B-C유(1.6)	89.30		8.93	8.93	98.23	8.91	0.89	9.80	108.03					
B-C유(4.0)	71.06		7.11	7.11	78.17	8.00	0.80	8.80	86.97					
프 로 판	(일반)	190.66	19.07	20.97	40.04	230.70	87.12	8.71	95.83	326.53	134.97	13.50	148.47	475.00
	(도시)	153.63	15.36	16.90	32.26	185.89								
부 탄	(일반)	190.18	19.02	20.92	39.94	230.12	67.16	6.72	73.88	304.00				

\*특소세율 : 휘발유 170%, 등유 10%, 경유 20%, LPG 10%

주요국의 석유제품 소비자가격비교

	韓國('94. 9)		日本('94. 7)		臺灣('94. 7)		프랑스('94. 7)		英國('94. 7)		美國('94. 7)	
	원/ℓ	\$/B	¥/ℓ	\$/B	NTD/ℓ	\$/B	Fr/ℓ	\$/B	£/ℓ	\$/B	\$/ℓ	\$/B
휘 발 유	599	117.83	120.51	191.69	14.6	87.16	5.38	157.52	0.518	126.50	0.304	48.30
		(100)		(163)		(74)		(134)		(107)		(41)
등 유	260	51.15	48.6	77.37	11.9	71.04	-	-	-	-	-	-
		(100)		(151)		(139)						
경유(저유황)	240	47.21	76.29	121.34	11.1	56.27	4.03	117.99	0.511	124.79	0.325	51.66
		(100)		(257)		(119)		(250)		(264)		(109)
B-C유(저유황)	115.33	22.69	20.6	32.77	3.686	22.01	0.748	21.90	0.085	20.70	-	-
		(100)		(144)		(97)		(97)		(91)		
프 로 판	475/kg	586.67/T	243.1/kg	2,432/T	9.17/kg	344.4/T	-	-	-	-	-	-
		(100)		(414)		(59)						
환 율	808.27₩		99.95¥		26.63 NTD		5.43FF		0.651£		1 \$	

\* ( )은 우리나라를 100으로 본 비교지수

\* 자료 - 프랑스, 英國유가 : Oil Market Trends(英)

- 美國유가 : Energy Detents(美)

- 日本유가 : 건설물가(日)

- 韓國, 臺灣유가 : 정부고시가격(韓國의 휘발유, 등유는 시장가격)