



Эрвин  
Рудольф  
Йозеф  
Александр  
**Шрёдингер**

12.08.1887 — 4.01.1961

Лауреаты совместной Нобелевской  
премии по физике 1933 года  
за открытие новых продуктивных  
форм атомной теории.

© 000 «Издательская группа  
«Основа», 2016



Поль  
Адриен  
Морис  
**Дирак**

8.08.1902 — 20.10.1984

**Физические законы  
должны обладать  
математической красотой**

**П. Дирак**



Медаль, вручаемая лауреатам Нобелевской премии  
по физике и химии

**Награды и членства**

- Премия Хайтингера (1920).
- Медаль Matteucci (1927).
- Медаль Макса Планка (1937).
- Орден «За заслуги перед Федеративной Республикой Германия».
- Премия Эрвина Шрёдингера (1956).
- Австрийский почётный знак «За науку и искусство» (1957).
- Член Австрийской академии наук, Прусской академии наук (1929), Академии наук СССР (1934, член-корреспондент с 1928), Лондонского королевского общества (1949), Папской академии наук (1937), Ирландской королевской академии (1940), Испанской королевской академии наук.

**Награды**

- Нобелевская премия по физике (1933, в более молодом возрасте эту премию получали лишь четверо за всю историю).
- Королевская медаль (1939).
- Медаль Копли (1952).
- Медаль имени Макса Планка (1952).
- Медаль Гельмгольца (1964).
- Премия Р. Оппенгеймера (1969).
- Орден заслуг (1973).

**НОБЕЛЕВСКИЕ ЛАУРЕАТЫ**

Нобелевская премия по физике присуждается ежегодно с 1901 г., и лишь шесть раз этого не происходило: в 1916, 1931, 1934, 1940, 1941 и 1942 годах.