

Свиридов Т.

1.10.92.

## ЗВЕЗДА

### СВИРИДОВА

*известна с 1992 - 2000*

Олег КОРОТЦЕВ,  
действительный член  
Астрономо-геодезического  
общества России

В октябре в созвездии Водолея в большой телескоп можно увидеть одну маленькую звездочку 17-й величины: в осеннем зодиакальном созвездии движется малая планета № 4075. И имя у нее необычное — Свиридов.

Малая планета № 4075 была открыта в Крымской астрофизической обсерватории ровно десять лет назад — 14 октября 1982 года. Ее первооткрыватель — научный сотрудник Института теоретической астрономии Российской академии наук Людмила Карачкина — назвала свою «новорожденную» в честь замечательного русского композитора Георгия Свиридова. Название это недавно утверждено Международным планетным центром и занесено в каталог «Эфемериды малых планет» рядом с порядковым номером астероида.

Малая планета Свиридов, подобно большинству других астероидов, движется между орбитами Марса и Юпитера. 453 миллиона километров — таково ее среднее удаление от дневного светила. Это в три раза больше расстояния от Земли до Солнца. Обращение по орбите она совершает за 5 лет и 3 месяца и периодически сближается с Землей.