

**Решаемость разделов теста по Атомной физике  
(16-20 декабря 2010г.)**

<b>Раздел</b>	<b>Всего попыток решения</b>	<b>Процент правильных ответов</b>
1. «Одноэлектронные» атомы	330	61%
2. Сложение моментов	330	81%
3. Конфигурация и термы	330	78%
4. Правила Хунда	330	72%
5. Тонкая структура атомных спектров	330	59%
6. Сверхтонкая структура атомных спектров	330	63%
7. Многоэлектронные атомы	330	71%
8. Правила отбора	330	49%
9. Эффекты Зеемана и Пашена-Бака	330	34%
10. Опыт Штерна и Герлаха	330	52%

Решаемость понимается как процент правильных ответов от числа всех попыток решить задачу из данного раздела