

**Решаемость разделов теста по Атомной физике  
(23-25 ноября 2009г.)**

<b>Раздел</b>	<b>Всего попыток решения</b>	<b>Процент правильных ответов</b>
1. Основные понятия квантовой механики	375	65%
2. Прямоугольная потенциальная яма	375	54%
3. Туннельный эффект	375	45%
4. Атом водорода	375	54%
5. Гармонический осциллятор	375	55%
6. Момент количества движения	375	60%
7. Нестационарное уравнение Шредингера	375	30%
8. Радиальные волновые функции	375	67%
9. Стационарные и нестационарные состояния	375	66%
10. Вырождение	375	37%

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