

**Решаемость разделов теста по атомной физике на 2 потоке  
(7-10 декабря 2019 г.)**

<b>Раздел</b>	<b>Рейтинг раздела</b>	<b>Всего попыток решения</b>	<b>Процент правильных ответов</b>
1. Теория возмущений, тождественность частиц	4	124	76%
2. Атомы с одним оптическим электроном	9	124	63%
3. Многоэлектронные атомы	5	124	72%
4. Периодическая таблица элементов	1	124	77%
5. Основные термы атомов, правила Хунда	2	124	81%
6. Тонкая и сверхтонкая структура атомных спектров	3	124	69%
7. Электромагнитные переходы	7	124	59%
8. Рентгеновские спектры	10	124	50%
9. Атом в магнитном поле	6	124	65%
10. Эффекты Зеемана и Пашена-Бака, опыты Штерна и	8	124	57%

Решаемость понимается как процент правильных ответов от числа всех попыток решить задачу из данного раздела; рейтинг разделов показывает статистически усредненный порядок решения задач