

Литература к задачам

Ниже приводится литература, либо содержащая обсуждение задач более высокого уровня, либо помогающая их решению. Так как большинство этих задач рассмотрено в нескольких монографиях или обзорных статьях, цитируемая литература представляет собой лишь один из многих источников информации.

1. К главе I ч. I:
к задаче 1: *Thouless D. J. The quantum mechanics of many-body systems.*—N. Y.—L.: Acad. Press. 1961, Sec. III. (Перевод: Тьюлес Д. Квантовая механика системы многих частиц: Пер. с англ./Под ред. С. В. Тяблукова.—М.: ИЛ, 1963.)
2. К главам II, IV, ч. I:
к задачам 4 и 5: [60] Chap. 3; к задаче 6: [50], p. 159; к задаче 7: [15] p. 77.
3. К главам III, V—VII ч. I:
к задаче 1: *Pines D. [101.1]*; к задаче 7: [106.XVIII/2] p. 90.
4. К главе VIII ч. II:
к задаче 2: *Lee T. D., Low F. E., Pines D.*—Phys. Rev. 1953, v. 90, p. 297; к задачам 3—6 [106.XX] Chap C.
5. К главе X ч. II:
к задачам 2 и 3: *Bardeen J., Cooper L. N., Schrieffer J. R.*—Phys. Rev. 1957, v. 108, p. 1175.
6. К главе IX ч. II:
к задаче 2: [113a] p. 91; к задачам 4 и 5: *Lax B.* [112.22]; к задаче 7: *Zawadzki W.*—Phys. Lett. 1963, v. 4, p. 190.
7. К главам VIII, XI ч. II, к главе 1 данной книги:
к задаче 2: [34] p. 292.
8. К главе 1 данной книги:
к задаче 1: [90] p. 46; к задаче 2: [90] App. V; к задаче 3: [26] Chap. 3.
9. К главе 2 данной книги:
к задаче 2: *Lax B.* [112.22]; к задаче 4: [54] p. 337; к задачам 5—8: [106.XX] Chap. D.

Литература, добавленная переводчиками к § 27

Surface Polaritons, eds Agranovitch V. M., Mills D. L. (North Holland, Amsterdam, 1982) (русское издание: Поверхностные поляритоны/Под ред. Аграновича В. М. и Миллса Д. Л.—М.: Наука, 1984.)