**Беляев, Олег Антонович.  
Вопросы теории упругости квазикристаллов : диссертация ... кандидата физико-математических наук : 01.04.18. - Москва, 1999. - 88 с. : ил.больше**

[**Цитаты из текста:**](https://search.rsl.ru/ru/search)

* **стр. 1**

**Московский государственный университет им.М.В.Ломоносова Физический факультет Б е л я е в О л е г А н т о н о в и ч ВОПРОСЫ ТЕОРИИ УПРУГОСТИ КВАЗИКРИСТАЛЛОВ Специальность 01.04.18 — кристаллография, физика кристаллов Диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук Научный**

* **стр. 2**

**анизотропных твердых телах 2.2. Генерация второй акустической гармоники в слоистых квазикристаллах. 2.3. Общие уравнения теории акустоуирзтости 2.4. Акустоупругость слоистых квазикристаллов ГлаваЗ. Гидродинамика кубических и слоистых квазикристаллов 3.1. Общие уравнения гидродинамики упорядоченных твердых тел 3.2. Гидродинамика слоистых и кубических квазикристаллов.. Глава4. Модуляция и упругие свойства квазикристаллов 4.1. Модуляция и гиперфазоны 4.2.**