

Гинзбург Виталий Лазаревич

(физика, 2003, «за создание теории сверхпроводимости второго рода и теории сверхтекучести жидкого гелия-3»)

1. Беркович, Е. **Наши в Европе. Советские физики и «Революция вундеркиндов»** / Е. Беркович // Наука и жизнь. – 2021. – № 7. – С. 44-60.
2. Волков, А. **Любимый троцкист академика Тамма** / Александр Волков // Знание-сила. – 2020. – № 6. – С. 89-92. – О В.Г. Гинзбурге, ученике академика И. Е. Тамма на с. 89.
3. Голицын, Г. С. **От земных гармоник до гармонии Вселенной** // Наука и жизнь. – 2018. – № 2. – С. 8-13. – О книге Гинзбурга на с. 11.
4. Горелик, Г. **«Лидочка Гинзбург» и другие термоядерные идеи** / Геннадий Горелик // Наука и жизнь. – 2010. – № 3. – С. 32-37.
5. Горелик, Г. **Наука и нрав Виталия Гинзбурга** / Геннадий Горелик // Знание-сила. – 2021. – № 10. – С. 41-50.
6. Горькавый, Н. **Сказка о небесных механиках, заставивших небесных гигантов играть в футбол** / Н. Горькавый // Наука и жизнь. – 2012. – № 10. – С. 83-89. – Цитата Гинзбурга об открытии спутников Урана на с. 89.
7. Грушина А. **Волчки, катушки и магнитный резонанс** / Аня Грушина // Наука и жизнь. – 2015. – № 4. – С. 46-51. – Цитата Гинзбурга на с. 51.
8. Губарев, В. **Рождение «Супера»** (фрагменты из будущей книги) / Владимир Губарев // Наука и жизнь. – 2011. – № 11. – С. 34-43. – Упоминание о вхождении Гинзбурга в состав «Комиссии по рассмотрению физических принципов атомного обжата» и её выводы на с. 34.
9. Губарев, В. **Снежинск (Уральская сказка)** / Владимир Губарев // Наука и жизнь. – 2012. – № 5. – С. 50-59. – Об идее Гинзбурга использовать литий-6 на с. 57.
10. Дегтярева, А. **Игорь Тамм** / Анна Дегтярева // Знание-сила. – 2020. – № 8. – С. 59-65. – О В. Л. Гинзбурге на с. 60, 63, 65.
11. Ерошенко, Ю. **Дела температурные** / Юрий Ерошенко // Знание-сила. – 2019. – № 6. – С. 52-54. – URL: [http://publ.lib.ru/ARCHIVES/Z/"Znanie_-](http://publ.lib.ru/ARCHIVES/Z/)

- [_sila" \(jurnal\)/%C7%ED%E0%ED%E8%E5%20-%20%F1%E8%EB%E0,%202019,%20%B906.pdf](#) (дата обращения: 23.12.2022). – Подраздел: Металлический водород. В. Л. Гинзбург о возможности создания металлического водорода на с. 53.
12. Климов, П. **Новый шаг в изучении космических лучей: ультрафиолетовый глаз спутника «Ломоносов» наблюдает флуоресценцию ночной атмосферы** / П. Климов, Б. Хренов // Наука и жизнь. – 2018. – № 4. – С. 50-57. – О Гинзбурге на с. 50-51.
 13. Либанов, М. **Нейтрино. Познание Вселенной продолжается** / Максим Либанов, Наталия Лескова // Наука и жизнь. – 2021. – № 5. – С. 9-16. – Упоминание о Гинзбурге в предисловии на с. 9.
 14. Лозовская, Е. **Элементарные частицы. от электрона до бозона Хиггса** : [интервью с академиком В.А. Матвеевым] / записали Елена Лозовская, Наталья Домрина // Наука и жизнь. – 2010. – № 8. – С. 2-9. – Цитата Гинзбурга В.Л. о чрезмерном изобилии элементарных частиц на с. 2.
 15. **Лучший мир в объективе Сергея Новикова** // Наука и жизнь. – 2015. – № 4. – С. 2-4. – Фото Гинзбурга на с. 4.
 16. Мухин, К. **Привлекательный мир микрофизики** / Константин Мухин // Наука и жизнь. – 2015. – № 10. – С. 96-103. – О Гинзбурге на с. 96.
 17. Мухин, К. **Привлекательный мир микрофизики** / Константин Мухин // Наука и жизнь. – 2015. – № 9. – С. 98-105. – Цитата Гинзбурга на с. 98.
 18. Мухин, К. **Экзотическая ядерная физика для любознательных** // Наука и жизнь. – 2017. – № 3. – С. 98-103. – Цитата Гинзбурга на с. 98.
 19. **Нобелевские лауреаты Физтеха** // Наука и жизнь. – 2015. – № 11. – С. 18-25.
 20. **Памяти академика В. Л. Гинзбурга** : [некролог] // Наука и жизнь. – 2009. – № 12. – С. 35.
 21. Понятов, А. **Зачем греют небо. Мифы и правда** / Алексей Понятов // Наука и жизнь. – 2013. – № 8. – С. 2-13. – Упоминание о Гинзбурге на с. 5 и 6.
 22. Понятов, А. **Лазер на свободных электронах: три года до старта** / Алексей Понятов // Наука и жизнь. – 2013. – № 9. – С. 2-7. – Об идеях Гинзбурга на с. 6.
 23. Птушенко, В. **От открытия - к производству. Драма магнитного резонанса** / Василий Птушенко // Наука и жизнь. – 2016. – № 12. – С. 36-47. – Упоминание о Гинзбурге кратко на с. 39.
 24. Птушенко, В. **ЭПР, СССР и нобелевские премии** // Наука и жизнь. – 2019. – № 12. – С. 32-38.

25. Рубаков, В. **Долгожданное открытие: бозон Хиггса** / Валерий Рубаков // Наука и жизнь. – 2012. – № 10. – С. 2-17. – О теории Гинзбурга-Ландау на с. 14.
26. Транковский, С. **Остров стабильности за пределами таблицы Менделеева** / Сергей Транковский // Наука и жизнь. – 2012. – № 7. – С. 10-11. – О Гинзбурге на с. 10.
27. Транковский, С. **Премия за связь без брака** / Сергей Транковский // Наука и жизнь. – 2009. – № 12. – С. 12-15. – О роли работы Гинзбурга на с. 15.
28. Шабанов, Г. **Молния на столе** / Геннадий Шабанов // Наука и жизнь. – 2009. – № 11. – С. 38-43. – Цитата Гинзбурга В.Л. о шаровой молнии на с. 39.

Список подготовлен сотрудниками [ГПНТБ России](#)