

### 3.07. Съдържание

Заглавие	Файл
01. Разни	01 razni
02. Отвъд дифракционните ограничения	02 difrakciya ogranicheniya
03. Фрактали – суперкондензатори – автомобили	03 fraktali
04. Нова технология за използване енергията на вятъра	04 vyatar
05. Разработена е атомна памет	05 atomna pamet
06. Нов начин на вземане на алкохолна проба	06 alkoholna proba
07. Плоска леща	07 ploska leshta
08. Дебютът на графана	08 grafan
09. Физика на микровълновите фурни	09 mikro furni
10. Появата на устройства с горивни елементи	10 fuelcell
11. Пробив в областта на суперлещите	11 superleshti
12. Амперът би могло да се дефинира като един електрон в секунда	12 amperat
13. Графенът продължава да удивлява	13 graphene
14. Нов оптичен часовник обещава по-голяма точност	14 optichen chasovnik
15. Терахерцовата революция	15 teraherz
16. Дебют на транзистор без преходи	16 junctionless_transistor
17. Поздрав на първия звук “лазер”	17 saser
18. Хартиените батерии може да доведат до пробив в акумулирането на енергия	18 hartieni baterii
19. Съвременни приложения на електростатиката	19 bio_el_stat
20. Въведение към слънчевите фотоелементи	20 solar cells
21. Най-малкия атомен часовник на пазаря	21 atomic clock