



Вышла в свет книга **Жидкокристаллические дисперсии и наноконструкции ДНК** / Ю. М. Евдокимов, В. И. Салянов, С. В. Семёнов, С. Г. Скуридин / под ред. Ю. М. Евдокимова. М.: Радиотехника, 2008. 296 с.: ил.
ISBN 978-5-88070-184-1

Р е ц е н з е н т
Академик **А. И. Григорьев**

Обобщены результаты, демонстрирующие многообразие конденсированных форм нуклеиновых кислот (НК), включая их жидкокристаллические структуры. Показано прикладное значение жидкокристаллических дисперсий НК для различных направлений науки и техники, в частности нанотехнологии и биосенсорики.

Для широкого круга специалистов в области молекулярной биологии и биофизики, а также химиков и физиков, занимающихся исследованием биологических структур. Будет полезна преподавателям, аспирантам и студентам биологических и химических вузов.

ISBN 978-5-88070-184-1

УДК 577.3
ББК 28.072

© Издательство «Радиотехника», 2008
© САЙНС-ПРЕСС, оригинал-макет, оформление, 2008