

«Черные Дыры. Обратная сторона Вселенной» / «Black Holes. The other side of Infitnity» (2005, США)

Продолжительность: 23 минуты

Максимальное доступное разрешение: 4096x4096x32bpp 30fps.

Возрастная категория: 6-11 класс и старше

Полнокупольное шоу «Черные дыры: обратная сторона Вселенной» - подарит зрителям прекрасную возможность постичь тайны формирования ранней Вселенной, проследить основные этапы рождения и угасания звезд, стать свидетелями невероятных столкновений Галактик, и совершить виртуальное путешествие в центр Млечного Пути. Благодаря удивительному сочетанию достижений современной науки и средств визуализации шоу погружает зрителя в атмосферу постижения Космоса и совершения научных открытий в области исследования Черных Дыр.

Титры:

Полнокупольная программа "Черные Дыры. Обратная сторона Вселенной" создана при финансировании Национального Научного Фонда США (NSF) и НАСА при сотрудничестве с Денверским Музеем Естественных Наук, Национальным Центром Компьютерных Вычислений, Spitz Inc., и образовательных программ Swift и GLAST Государственного Университета Сономы. Симуляция Черной Дыры выполнена доктором Эндрю Дж. С. Гамильтоном © Университет Колорадо.