



Длительность: 108 мин.

Рубрики: Биография

Год: 2004

Производительность: Великобритания, Венгрия, Испания, Италия, Люксембург, Нидерланды

Режиссёр: Питер Гринуэй

Актёры: Дрю Маллиган, Джей Джей Филд, Валентина Черви, Анна Гальена, Ана Торрент, Франческо Сальви, Франка Потенте, Стивен Макинтош, Рэймонд Дж. Бэрри, Рональд Пикап, Орнелла Мути, Марчел Юреш, Мариа Шрадэр, Изабелла Росселлини, Жорди Молья

Продюсер: Карло Дуси, Sandor Soth

Сценарий: Питер Гринуэй

Оператор: Рейнир ван Брумелен

Художник: Пирра Хесус Лоренцо

Рейтинг:  Поиск: 7.816 , **Рейтинг сайта:** 0

Чемоданы Тульса Люпера: Часть 2

Автор:

28.09.2012 20:41 -

Описание: События, рассказанные в трилогии, охватывают почти шестидесятилетний период нашей недавней истории: с момента открытия Урана в 1928 году до разрушения Берлинской стены в 1989 году. Тульс Люпер - вечный узник. Он всегда, как впрочем, и все мы находится в зависимости от кого-либо или чего-либо: денег, амбиций, тщеславия, секса, зависти... Его судьба - это история шестнадцати заключений, первое из которых происходит в Южном Уэльсе, где десятилетний Люпер оказывается запертым собственным отцом на угольном складе.

Все отсидки на протяжении жизни Люпер использует для создания художественных, литературных, театральных и кинопроектов, в которых участниками сюжетов и приключений становятся его «надзиратели».

В последний раз его видели в степях Манчжурии в 1980 г... По мере того, как в Европе и Америке растет известность Люпера в качестве писателя и художника, его личность становится легендарной. В честь Люпера в Нью-Йорке проводится большой Симпозиум и Выставка. Основным экспонатом конференции является коллекция, состоящая из 92 чемоданов - притом, что «92» представляет собой атомное число урана - тех самых чемоданов, которые предположительно сопровождали Люпера в его заключениях и путешествиях. Год за годом чемоданы объявлялись по всему миру. В заключительный вечер Люперовской конференции долгожданный чемодан Люпера - чемодан за номером 92 - вскрывают...

Кадры из фильма:

