

Документация к игре Sonic the hedgehog от ФотонКэт Софт

Содержание:



1. Об игре
2. Системные требования
3. Приложение



Рад снова вас приветствовать! Ну вот я и сделал окончательную Windows-версию своей игры, доработав её, улучшив дизайн, переписав музыку. Теперь можно выпускать игру на всеобщее обозрение, и она должна понравиться многим.

(С уважением, А. А. Татаурциков (FotonCat Soft))

Предупреждение: ФотонКэт Софт не несёт ответственности за повреждение данных на ЭВМ конечного пользователя или нарушение работы самой ЭВМ в случае несоблюдения пользователем пунктов, изложенных в данной документации.

ОБ ИГРЕ

Вы должны провести Соника через 5 уровней с целью предотвратить злые планы доктора Роботника. На каждом уровне вы должны собрать все попавшиеся вам значки , иначе на следующий уровень вы не пройдёте. Будьте внимательны, времени в этой игре на прохождение каждого уровня даётся сравнительно мало. Так что возвращаться, чтобы собрать пропущенные по пути значки  нет никакого смысла...

Значки  и  увеличивают здоровье Соника (подробнее в разделе «Приложение», Таб. 2)

Будьте очень внимательны и осторожны! Следите за временем и индикатором здоровья Соника. Помните, что **половина роботов в игре – неуязвимы** (подробнее об этом в разделе «Приложение», Таб. 3).

Если Соник потеряет всё своё здоровье или закончится время, игра прекратится.

Желаю вам удачи! =)

FotonCat Soft, 2009©

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ




Операционная система	Windows XP/Vista/7
ОЗУ	Не менее 20 Мб свободной памяти
НЖМД	Не менее 2 Мб свободного места
Клавиатура	Требуется
Графический адаптер	Любой с поддержкой режима 320x240x32 бит

ПРИЛОЖЕНИЕ

Таб. 1. Клавиши управления

Прыжок	Латинская «X»
Движение	Стрелки «влево» и «вправо»
Пауза	Латинская «P»
Выход из игры	«Esc»

Таб. 2. Значки увеличения здоровья

	+ 0
	+ 1
	+ 0.5

Таб. 3. Возможные повреждения

От роботов	- 0.5
От огневых шаров	- 0.75
От падения вниз	- 1

Если вы обнаружите в игре неполадки, или у вас есть какие-то вопросы и предложения, обращайтесь ко мне на электронную почту или заходите на сайт.

Адрес e-mail:

fotonsoft@gmail.com

Сайт:

<http://sites.google.com/site/fotoncat/>