



РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



TMGN
PRO Imagination

OOOEE®



СОДЕРЖАНИЕ

НАЧАЛО ИГРЫ	5
МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ	5
УСТАНОВКА.....	5
ВВЕДЕНИЕ.....	6
ГЛАВНОЕ МЕНЮ.....	6
ЗАПУСК ИГРЫ.....	7
ИНТЕРФЕЙС ИГРЫ.....	8
УПРАВЛЕНИЕ	8
КЛАВИАТУРА И МЫШЬ	9
ГРУЗОВИК.....	9
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ.....	10
БЛОКИРОВКА ДИФФЕРЕНЦИАЛА	10
ПОЛНЫЙ ПРИВОД.....	10
ЛЕБЕДКИ.....	10
КАК ИГРАТЬ.....	11
ГАРАЖ	11
ЗАПРАВОЧНАЯ СТАНЦИЯ	12
НЕРАЗВЕДАННЫЕ ОБЛАСТИ.....	12
УРОВНИ СЛОЖНОСТИ.....	13
МАШИНЫ	14
ПРИЦЕПЫ И МОДУЛИ.....	16
ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА	17
ОБ АВТОРАХ	18

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ЭПИЛЕПСИИ

Некоторые люди имеют предрасположенность к приступам эпилепсии и потере сознания под воздействием вспышек света или мелькающих изображений. Приступ может случиться во время просмотра телепередач или в ходе использования видеоигр, даже если ранее с человеком не случалось ничего подобного и ему не ставили диагноза эпилепсии.

У приступов могут быть разные симптомы, такие как головокружение, нарушение зрения, судороги лица или глаз, тремор конечностей, потеря ориентации, замешательство, кратковременная потеря сознания. Кроме того, приступы могут привести к травмам, вызванным конвульсиями или потерей сознания.

Если у вас в ходе игры замечен хотя бы один из этих симптомов, **НЕМЕДЛЕННО** прекратите игру и обратитесь к врачу. Родителям необходимо внимательно следить за играющими детьми и спрашивать о наличии симптомов. Для снижения риска эпилептических припадков необходимо соблюдать следующие меры предосторожности: устройтесь настолько далеко от экрана, насколько позволяет длина кабеля; по возможности играйте на небольшом экране; не стоит играть, если вы устали или не выспались; играйте только в хорошо освещенном помещении.

Если вы или кто-то из ваших близких когда-либо сталкивался с эпилепсией, обязательно проконсультируйтесь с врачом перед игрой.

НАЧАЛО ИГРЫ

МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ

Если конфигурация вашего компьютера удовлетворяет требованиям, описанным ниже, то у вас не возникнет проблем с игрой.

Операционная система: Windows Vista/7/8

Процессор: Intel 2,5 ГГц или аналогичный AMD

Оперативная память: 2 ГБ

Видеоадаптер: Geforce 9600 GT или аналогичный с памятью 500 МБ

Жесткий диск: 2 ГБ свободного места

УСТАНОВКА

Процесс установки зависит от того, устанавливаете ли вы игру через клиент Steam™ или с приобретенного DVD-диска с игрой.

АВТОЗАПУСК DVD

Вставив DVD с игрой SPINTIRES в лоток дисковода, дождитесь автоматического запуска программы установки. Если автоматический запуск не произошел, запустите файл Setup.exe в корневом каталоге DVD вручную. Для установки игры следуйте инструкциям программы установки. Будьте готовы ввести лицензионный ключ игры, напечатанный на коробке под отсеком для DVD-диска.

Для запуска SPINTIRES требуется учетная запись Steam. Если у вас отсутствует клиент Steam, процесс установки игры позволит вам создать учетную запись Steam и установить клиент. Steam автоматически загружает необходимые исправления и обновления для игры, что может произойти прямо после установки игры.

STEAM

Установка игры

1. Войдите в раздел *“Библиотека”* в клиенте Steam и выберите SPINTIRES.
2. Нажмите кнопку *“Установить”* на странице игры.
3. Выберите раздел жесткого диска, на который хотите установить игру, и нажмите *“Далее”*.
4. Если вы хотите запускать игру через ярлык на рабочем столе или в главном меню, выберите соответствующие пункты и нажмите *“Далее”*.
5. Дождитесь завершения загрузки игры.

ВВЕДЕНИЕ

SPINTIRES - игра, разработанная Oovee® Game Studios, обладатель награды Intel®, является одним из лучших симуляторов внедорожников на PC. Возьмите на себя ответственную задачу управления внедорожными грузовиками и отправляйтесь в путь по всевозможным труднопроходимым ландшафтам, имея при себе лишь карту и компас.

Сколько бы вы ни играли в SPINTIRES, вы будете сталкиваться с уникальными особенностями интерактивного мира с системой деформации поверхностей. Ваш путь начинается в России 1980-1990 годов. Вы обладаете советским грузовиком и набором простейших средств навигации. Ваша задача - собрать и доставить бревна из лесной глуши.

Для начала вам необходимо погрузить бревна в грузовик, а затем, используя карту и компас, доставить их к нужной точке, чтобы успешно выполнить миссию.

Выберите нужный маршрут по предоставленным ориентирам, стараясь не повредить груз, не застрять в грязи и не израсходовать все топливо. Спланируйте маршрут таким образом, чтобы вовремя дозаправиться.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ



После запуска игры вы увидите главное меню со следующими пунктами:

Играть - запуск новой одиночной или многопользовательской игры

Продолжить - возобновление начатой ранее миссии

Достижения - список наград, получаемых во время игры

Управление - просмотр и изменение настроек управления с клавиатуры/геймпада

Настройки - установка параметров игры под ваши нужды

Выход - выход из игры

ЗАПУСК ИГРЫ

Для запуска новой игры:

1. Выберите пункт *«Играть»* в главном меню.
2. Выберите желаемый режим игры.
 - 3.1. В одиночной игре необходимо выбрать уровень сложности и карту. Различия уровней сложности описаны ниже в разделе *«Как играть»*.
 - 3.2. Нажмите *«Начать игру»*, чтобы запустить выбранную карту в режиме одиночной игры.
4. В многопользовательской игре вы можете либо создать игровое лобби, либо присоединиться к уже существующему.
 - 4.1. Для создания лобби нажмите *«Создать лобби»*. Подождите других игроков (максимум 4) и произведите те же действия, что и для одиночной игры.
 - 4.2. Чтобы присоединиться к лобби, найдите подходящее в списке *«Доступные игры и лобби»*. Выбрав лобби, нажмите *«Готов»* для подтверждения готовности к запуску игры. После этого дождитесь запуска игры хозяином лобби.
5. Если вы завершите игру в одиночном режиме до выполнения задачи миссии, в главном меню станет доступна кнопка *«Продолжить»*, которая позволит возобновить игру с места, на котором вы остановились.

ИНТЕРФЕЙС ИГРЫ

Компас

Дополнительные
параметры



Основная информация

Коробка передач

УПРАВЛЕНИЕ

Игра SPINTIRES поддерживает управление мышью, клавиатурой или геймпадом, таким как контроллер Microsoft Xbox 360 для Windows.

Навигация в меню при помощи геймпада невозможна, поэтому он используется только для управления грузовиками и кранами.

Вы можете настроить управление на свой вкус в разделе настроек либо использовать стандартные значения, указанные ниже:

КЛАВИАТУРА И МЫШЬ

Действие	Основное	Дополнительное
Управление грузовиком		
Газ	W	Вверх
Тормоз	S	Вниз
Поворот налево	A	Влево
Поворот направо	D	Вправо
Смена передачи	R	
Полный привод	E	
Блокировка дифференциала	Q	
Ручной тормоз	Пробел	
Передние фары	H	
Лебедка	P	
Управление камерой		
Передняя/задняя камера	1	
Камера прицепа	2	
Игровое управление		
Продвинутый режим	V	
Режим навигации	F1	
Меню	ESC	

Нажатие кнопки V дает вам доступ к дополнительным параметрам. С их помощью вы можете использовать особенности лебедки и прицепов, такие как:

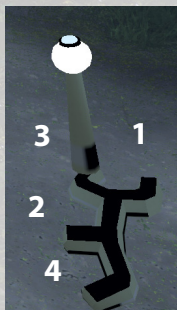
- механизмы для ручной погрузки;
- запасы топлива для текущего и соседних грузовиков;
- возможности починки для текущего и соседних грузовиков.

ГРУЗОВИК

Для управления грузовиком используйте клавиши W, S, A, D. Нажмите пробел, чтобы поставить машину на ручной тормоз, включите передние фары клавишей H. Изменить вид камеры можно нажатием клавиш 1 и 2 или щелчком левой кнопки мыши + движением мышью

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

При управлении коробкой передач (нажав на рычаг или клавишу R) вы можете принудительно ускориться щелчком правой кнопки мыши.



1. Автомат

В этом положении переключение передач происходит автоматически.

2. Быстрая передача

В этом положении двигатель использует высокую передачу - рекомендуется на труднопроходимой местности и грязи. Будьте осторожны, двигатель может заглохнуть!

3. Медленная передача

В этом положении управление передачей происходит вручную между первой и задней передачами. Чем ближе рычаг к конечному положению, тем быстрее движется грузовик.

4. Задний ход

БЛОКИРОВКА ДИФФЕРЕНЦИАЛА

При включенной блокировке дифференциала колеса всегда будут вращаться с постоянной скоростью. При выключенной блокировке (состояние по умолчанию) вращающий момент применяется только к колесам, контактирующим с поверхностью.

При включенной блокировке дифференциала грузовик потребляет гораздо больше топлива.

ПОЛНЫЙ ПРИВОД

По умолчанию (выключено) вращающий момент применяется только к заднему мосту. В полноприводном режиме грузовик потребляет больше топлива.

ЛЕБЕДКИ

Лебедки могут помочь, когда грузовик застрял в грязи. Для этого можно использовать другие грузовики или деревья.



КАК ИГРАТЬ

1. Пользуйтесь мини-картой, чтобы заранее узнать расположение гаражей, заправочных станций, лесопилок, других грузовиков и целей миссии.
2. Чтобы исследовать неразведанную область на карте, необходимо подъехать к ней как можно ближе.
3. Чтобы получить доступ к другим грузовикам, необходимо к ним подъехать.
4. Модули с очками гаража позволяют открывать доступ к новым гаражам.
5. Отвезите модуль к лесопилке, соберите груз и доставьте в нужную точку.
6. Если грузовик поврежден или остался почти без топлива, используйте другие грузовики для ремонта, дозаправки и помощи при застревании.

ГАРАЖ



В гараже можно устанавливать дополнительные модули и прицепы, а также менять колеса грузовика. От колес зависит потребление топлива и трение с поверхностью земли.

В гараже грузовик автоматически заправляется и ремонтируется. Любые модули с запасом ремонта автоматически обновляют свой запас до максимума.

Если гараж заблокирован, значит, вы еще не открыли к нему доступ. Для этого вам необходимо доставить определенное количество очков гаража. Некоторые модули и прицепы содержат очки гаража - это можно узнать в их описании при установке в гараже.

Если гараж не заблокирован, вы можете воспользоваться экстренной эвакуацией в этот гараж в любое время. В начале миссии всегда доступен один гараж.

ЗАПРАВОЧНАЯ СТАНЦИЯ



Грузовик автоматически пополняет запасы топлива на заправочной станции. Кроме того, вы можете заправить и модули с запасом топлива.

НЕРАЗВЕДАННЫЕ ОБЛАСТИ



На мини-карте присутствуют неразведанные области, которые вы не можете видеть. Когда вы подъедете к центру этой области, черный круг на мини-карте исчезнет.

Для завершения миссии не обязательно исследовать все неразведанные области.

УРОВНИ СЛОЖНОСТИ

ВЫ МОЖЕТЕ ИГРАТЬ В SPINTIRES НА ОДНОМ ИЗ ДВУХ УРОВНЕЙ СЛОЖНОСТИ: АРКАДА И СИМУЛЯТОР

Разница между режимами заключается в наборе достижений, которые вы можете получить, а также:

- Вы не можете эвакуировать грузовик в гараж на сложности *«Симулятор»*
- Вы не можете включать блокировку дифференциала при автоматическом режиме коробки передач на сложности *«Симулятор»*
- Вы не можете проматывать время на сложности *«Симулятор»*
- Потребление топлива и получаемый урон ниже на сложности *«Симулятор»*.

МАШИНЫ

МОДЕЛЬ А-469

Малый джип 4x4

Топливо: 100 литров

Прочность: 300 очков

Масса: 1,4 тонны



МОДЕЛЬ В-130

Легкий доставочный грузовик, задний привод

Топливо: 200 литров

Прочность: 400 очков

Масса: 4 тонны

- Может доставлять короткие бревна

- Может буксировать прицепы

- Доступны цепи для колес (повышение проходимости ценой большего потребления топлива)



МОДЕЛЬ С-4320

Топливо: 300 литров

Прочность: 600 очков

Масса: 10 тонн

- Доступны увеличенные колеса (изменение особенностей передвижения)



МОДЕЛЬ С-6520

Доставочный грузовик бхб

Топливо: 260 литров

Прочность: 600 очков

Масса: 7 тонн

- Короткие бревна

- Средние бревна

- Прицепы

- В гараже можно установить цистерну с топливом

- Доступна установка крана

- Доступен модуль для ремонта других грузовиков

- Доступен гаражный модуль для получения доступа к гаражам

- Доступны дорожные колеса (понижение проходимости, минимальное потребление топлива)



МОДЕЛЬ С-255

Тяжелый доставочный грузовик 6х6

Топливо: 300 литров

Прочность: 600 очков

Масса: 12 тонн

- Короткие бревна
- Средние бревна
- Длинные бревна
- Прицепы
- Цистерна с топливом
- Ремонтный модуль
- Гаражный модуль
- Доступны дорожные колеса (понижение проходимости, минимальное потребление топлива)



МОДЕЛЬ D-537

Доставочный/эвакуационный грузовик 8x8

Топливо: 500 литров

Прочность: 800 очков

Масса: 19 тонн

- Короткие бревна
- Средние бревна
- Длинные бревна
- Прицепы
- Цистерна с топливом
- Ремонтный модуль
- Гаражный модуль
- Кран



МОДЕЛЬ E-7310

Тяжелый эвакуационный грузовик 8x8

Может быть использован для буксирования других грузовиков

Топливо: 800 литров

Прочность: 1000 очков

Масса: 26 тонн



ПРИЦЕПЫ И МОДУЛИ

- ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО

Ремонт грузовиков.

Очки ремонта: 100

- ТЕЛЕГА ДЛЯ БРЕВЕН

Необходима для доставки средних бревен.

- ЦИСТЕРНА С ТОПЛИВОМ

Заправка грузовиков.

Запас топлива: 1000 литров

- ГАРАЖНЫЙ МОДУЛЬ

Содержит очки гаража для доступа к гаражам. Количество очков: 2

- ПРИЦЕП

Необходим для доставки коротких бревен. Может быть использован для транспортировки А-469.

- ТРАКТОР

Необходим для присоединения прицепов.

- ТРАКТОР D-537

Необходим для присоединения прицепов, а также для ремонта грузовиков. Очки ремонта: 200

- ЭВАКУАТОР E-7310

Используется для буксировки грузовиков.

- ПРИЦЕП А-469

Используется для ремонта грузовиков. Очки ремонта: 800

- СРЕДНИЙ ПРИЦЕП ДЛЯ БРЕВЕН

Необходим для доставки средних бревен.

- БОЛЬШОЙ ПРИЦЕП ДЛЯ БРЕВЕН

Необходим для доставки длинных бревен.

Возможно использование в сочетании с другими.

- ПРИЦЕП-ЦИСТЕРНА

Используется для дозаправки грузовиков. Запас топлива: 4000 литров

- ГАРАЖНЫЙ ПРИЦЕП

Содержит очки гаража для доступа к новым гаражам. Количество очков: 4

- РЕМОНТНЫЙ ПРИЦЕП

Используется для ремонта и дозаправки грузовиков.

Очки ремонта: 1200

Запас топлива: 1500 литров

- ТЕЛЕГА С КРАНОМ

Необходима для доставки средних бревен, включает в себя рабочий кран.

- ПЛАТФОРМА ДЛЯ КРАНА

Декоративный элемент.

- ПЕРЕДНИЙ ВЫХЛОП

Декоративный элемент.

- ЗАЩИТА КАБИНЫ

Защита от ударов

- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Декоративный элемент, может быть полезен в ночное время.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Техническая поддержка пользователей осуществляется на сайте www.nd.ru.

ОБ АВТОРАХ

PAVEL ZAGREBELNY

Старший разработчик
Старший программист по графике
Старший программист по звуку

ZANE SAXTON

Продюсер

REECE BOLTON

Менеджер студии / Продюсер

ROMAN GLUSCHENKO

Моделирование

IMGN.PRO

BARTOSZ MOSKALA

Менеджер по лицензиям
Координатор проекта

MICHAL AFFELSKI

Менеджер по лицензиям

LUKASZ KUBIAK

Маркетинг-менеджер

MAGDALENA GORA

Менеджер проекта

JAKUB RYLKO

PR-менеджер и маркетинг-менеджер

TOMASZ GORA

Художник DTP

ЛОКАЛИЗАЦИЯ

Roboto Translation

ОТДЕЛЬНАЯ БЛАГОДАРНОСТЬ:

Всем поддержавшим нас на Kickstarter - без вас эта игра не увидела бы свет!
Anton Smirnov, Kirill Vorojeiken, Zdenek Zidon Vacek – отличная помощь и обратная связь!

Огромное спасибо всем помощникам и тестерам сообщества SPINTIRES!





ПРИМЕЧАНИЕ: Для использования данного продукта вам необходимо принять условия подписки на службу Steam (Steam

Subscriber Agreement, далее SSA). Вы должны активировать продукт через Интернет, зарегистрировав учетную запись в системе Steam и приняв условия SSA. На веб-узле www.steampowered.com/agreement вы можете ознакомиться с SSA до приобретения продукта. Если вы не согласны с условиями SSA, вы должны вернуть нераспечатанную упаковку с игрой в магазин, в соответствии с правилами возврата.

ВНИМАНИЕ: Этот продукт предназначен для распространения и функционирует только на территории Российской Федерации и стран бывшего СССР.