

# Как завести бензиновую газонокосилку: показываем на примере Denzel

**Мета-описание: Запуск и обслуживание бензиновой газонокосилки Denzel. Советы по выбору топлива и масла. Пошаговая инструкция по запуску, техническому обслуживанию и хранению.**

Бензиновая газонокосилка – мощная садовая техника для поддержания ухоженного газона. Из этой статьи вы узнаете, как запустить и обслуживать садовую технику Denzel, а также какое топливо и масло подойдет.

[Газонокосилка с 4 тактным двигателем](#)

[Топливо для газонокосилки](#)

[Масло для газонокосилки](#)

[Заправка масла](#)

[Замена масла](#)

[Запуск газонокосилки: пошаговая инструкция](#)

[Шаг 1. Подкачка топлива](#)

[Шаг 2. Стартер](#)

[Ручной](#)

[Электростартер](#)

[Шаг 3. Привод на колеса](#)

[Запуск после длительного хранения в зимний период](#)

[Техническое обслуживание](#)

[Правильное хранение](#)

[Возможные причины поломки и способы их устранения](#)

[Вывод](#)

Сезон ухода за газоном начинается ранней весной и длится до середины осени. В этот период особенно полезна бензиновая косилка, способная подстричь большой участок за короткое время. В ассортименте Denzel более 10 моделей. И чтобы любая из них служила исправно и долго, делимся полезной информацией. Если все делать правильно, вы не только создадите ровную лужайку, но и получите удовольствие от работы.

Читайте также:

## 1. [Газонная трава своими руками: Инструкция](#)



## h2: Газонокосилка с 4 тактным двигателем

Главная деталь – 4-тактный двигатель Denzel. Его устройство включает множество компонентов, вот основные из них:

- картер
- коленчатый вал
- шатун
- поршень
- цилиндр
- свеча зажигания
- система газораспределения

Газораспределительный механизм двигателя включает ременной привод, распредвал, впускной и выпускной клапаны. Он необходим, чтобы правильно подавать топливно-воздушную смесь в цилиндр. У рабочего объема цилиндра нет сообщения с картером. Поэтому масло в картере не участвует в процессе горения, а выполняет только смазывающую функцию. Хорошая система смазки снижает износ деталей.

Правильный выбор топлива и масла напрямую влияет на работу двигателя.

## h2: Топливо для газонокосилки

4-тактный двигатель Denzel работает на чистом бензине АИ-92. Для заправки бака откройте крышку и залейте топливо, используя воронку. Максимальный уровень

соответствует нижней кромке горловины бака.

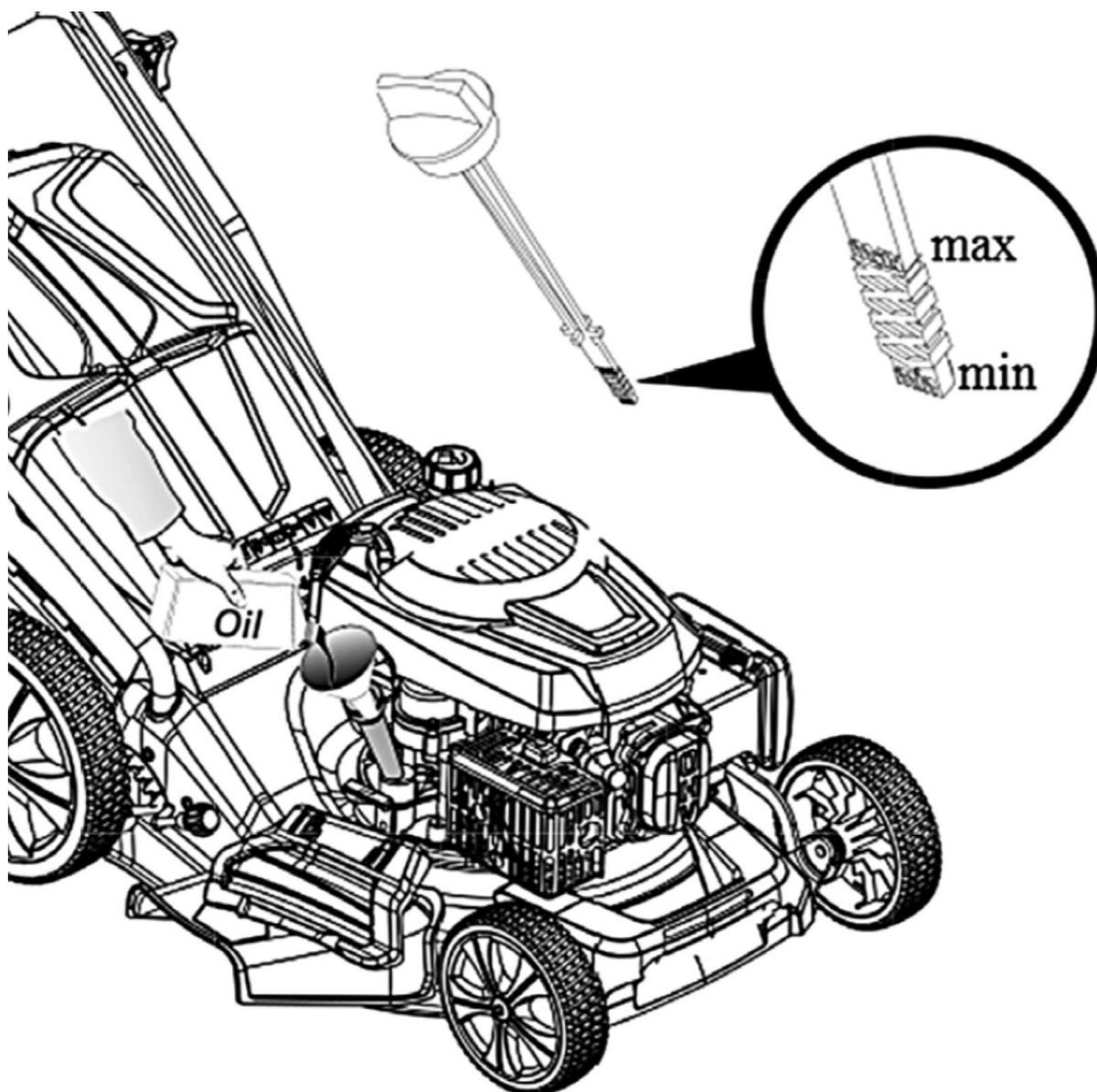


## **h2: Масло для газонокосилки**

### **h3: Заправка масла**

Модели Denzel поставляются без ГСМ в картере, поэтому его необходимо заправить перед первым запуском. Заливать нужно смазку для 4-тактных двигателей классификации SAE 30 или SAE 5W-30.

Маслозаливная горловина закрывается пробкой со щупом. На щупе есть отметки «min» и «max» – используйте их, чтобы проверить уровень после заправки.



### h3: Замена масла

Первую замену необходимо сделать через 5 часов работы. Вторую – через 20 часов, а затем – каждые 50 часов.

Для замены сначала дайте двигателю поработать до полной остановки и остыть. Пустой топливный бак и холодный выключенный двигатель – важные условия безопасности.

Далее пользуйтесь инструкцией:

1. Отключите провод питания от свечи зажигания и расположите его так, чтобы он не мог вступить в контакт со свечой.
2. Открутите маслозаливную крышку. Она должна лежать на чистой поверхности, чтобы грязь и посторонние частицы не попали в картер.

3. Наклоните корпус косилки и слейте отработанную жидкость.
4. Протрите горловину сухой тряпкой.
5. Залейте смазку с помощью воронки. Контролируйте ее уровень по отметкам на щупе.
6. Подключите провод свечи зажигания.



## **h2: Запуск газонокосилки: пошаговая инструкция**

Необходимо проверять уровень ГСМ перед каждым запуском. Максимальной отметкой для смазки является риска «max» на щупе, для бензина – нижняя кромка горловины топливного бака.

Заводите оборудование на горизонтальной поверхности в невысокой траве. На рукоятке есть держатель для ручки стартера. Перед запуском двигателя медленно вытяните ручку стартера и зафиксируйте в держателе.

### h3: Шаг 1. Подкачка топлива



Нажмите на праймер несколько раз для подкачки топлива. Это облегчит запуск.

### h3: Шаг 2. Стартер

#### h4: Ручной



Зажмите рычаг привода ножа и медленно вытащите шнур ручного стартера, пока не почувствуете сопротивление. После этого быстро потяните его «на себя». Повторите этот процесс несколько раз.

#### **h4: Электростартер**



Некоторые модели снабжены электростартером. Для запуска с его помощью установите аккумулятор Denzel, зажмите рычаг привода ножа, нажмите кнопку старта. АКБ приобретается дополнительно.

#### **h3: Шаг 3. Привод на колеса**

Наличие привода на колеса означает, что косилка самоходного типа и ее не нужно толкать во время работы. Для включения привода колес зажмите нижний рычаг, не отпуская верхний рычаг привода ножа.



## **h2: Запуск после длительного хранения в зимний период**

После зимнего хранения осмотрите оборудование на целостность. Замену или ремонт деталей производите сразу. Затем соберите технику, согласно инструкции по эксплуатации.

Масло в картере уже имеется, так как перед зимним хранением рекомендуется залить свежее. А топливный бак пуст, поэтому его нужно заправить.

Далее следуйте инструкции выше для запуска.

Читайте также: [4 правила хранения садовой техники зимой](#)

## h2: Техническое обслуживание

Своевременное обслуживание продлит функционирование механизма и увеличит эффективность работы.

Обслуживание	Частота
Проверка уровня масла	Перед каждым использованием
Замена масла: - первая	После первых 5 часов работы
- вторая	После 20 часов работы
- третья и последующие	Каждые 50 часов работы
Проверка уровня топлива	Перед каждым использованием
Проверка свечи зажигания	Каждые 100 часов работы или раз в год
Очистка свечи зажигания	Если свеча засорена или залита
Замена свечи зажигания	Если есть сколы керамического изолятора или электроды прогорели
Замена ножа	Если нож разбалансирован или есть трещины
Заточка ножа	При затуплении Обязательно в сервисном центре*
Проверка воздушного фильтра	Если мощность скашивания упала или раз в сезон
Очистка воздушного фильтра	При загрязнении крупными фрагментами
Замена воздушного фильтра	При сильном загрязнении или повреждении
Очистка внутренней поверхности деки	После каждого использования

\*Заточка ножа должна производиться специалистом сервисного центра. Самостоятельная заточка может привести к изгибу и разбалансировке режущего элемента, что увеличивает вероятность поломки и риск получения травм.

## h2: Правильное хранение

Если планируется хранить технику более 30 дней, подготовьте ее, соблюдая простые правила:

Подготовка и хранение	Совет
Очистка от загрязнений	Тщательно очистите корпус, ножи и систему подачи топлива
Смазка	Смажьте все доступные соединения
Замена масла	Перед длительным хранением замените на свежее
Опустошение топливного бака	Дайте двигателю выработать весь бензин до полной остановки, просушите топливный бак, удалите остатки ГСМ сухой тканью
Требования к помещению	Храните технику при температуре от +2 °С до +35 °С и относительной влажности воздуха не более 80%
Рекомендация	Накройте косилку тентом или чехлом, чтобы минимизировать воздействие окружающей среды

Читайте также: [Храним инструмент зимой грамотно](#)

## h2: Возможные причины поломки и способы их устранения

Некоторые сложности в работе с техникой легко устранить самостоятельно, а с другими необходимо обратиться в сервисный центр. Вот некоторые из них:

Ситуация	Возможная причина	Решение проблемы
----------	-------------------	------------------

Не удастся завести двигатель	Инородные предметы в бензобаке	Прочистите бензобак
	Забит топливопровод	Прочистите топливопровод
	Кончилось топливо	Заправьте бензобак
	Износ деталей кривошипно-шатунного механизма	Обратитесь в сервисный центр
	Некорректно работает карбюратор	Обратитесь в сервисный центр
Отсутствует зажигание	Свеча засорена или залита	Очистите свечу и вытрите насухо
	Свеча повреждена	Замените свечу
	Неправильно выставлен зазор свечи зажигания	Отрегулируйте зазор в соответствии с инструкцией
Плохой результат кошения	Затупилось лезвие ножа	Замените нож или обратитесь в сервисный центр для заточки
Не включается привод на колеса	Повреждение приводного ремня	Обратитесь в сервисный центр
Повышенная вибрация, шум	Ослаблены соединения	Проверьте надежность соединений

Список авторизованных сервисных центров доступен на [сайте](#).

## h2: Вывод

Чтобы поддерживать ухоженный вид и одинаковую высоту травы на большой территории, используйте газонокосилку. Главное – должным образом подготовить ее к работе, а также обслуживать, соблюдать правила хранения и эксплуатации.

Переходите по ссылке → [сюда](#), чтобы ознакомиться с полным ассортиментом бензиновых газонокосилок Denzel.

Читайте также: [Газнокосилка бензиновая, электрическая или аккумуляторная. Как выбрать газнокосилку для дачи?](#)