



СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

При работе с мотокосой необходимо использовать:

- Ботинки с защитой от прорезания и защитным носком;
- Комплект для защиты лица и слуха;
- Защитные перчатки;
- Защитные очки.

ВАЖНО

Даже самая надёжная защитная одежда не может гарантировать вам абсолютную безопасность. Её использование не освобождает от необходимости соблюдать правила техники безопасности.



МЫ ВСЕГДА ГОТОВЫ
ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬ ВАС

* Буклет содержит основные правила работы с агрегатом.
Обязательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.



STIHL.RU | 8 800 4444 180

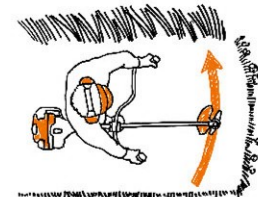
Артикул 7028 871 0467
10.2020 г.



STIHL

СОВЕТЫ ВЛАДЕЛЬЦАМ БЕНЗИНОВОЙ МОТОКОСЫ STIHL*

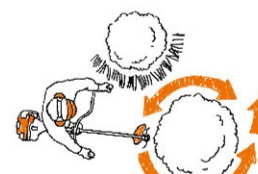
ТЕХНИКА КОШЕНИЯ



Следует косить в одном направлении, двигая мотокосу справа налево.



Если трава очень высокая, косить необходимо в два приёма: сначала срезать верхнюю половину растений, потом нижнюю.



Кошение возле препятствий производится кольцевым методом. Как правило, используется косильная струна или пластиковые ножи.



Кошение больших площадей лучше всего осуществлять методом квадратов, двигаясь от наружного периметра к центру.



Перед первым использованием мотокосы обязательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации к вашей модели. Соблюдение рекомендаций поможет вам безопасно и правильно пользоваться агрегатом, продлевая его срок службы.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

- Проведите осмотр мотокосы на наличие внешних повреждений.
- Проверьте целостность режущего ножа и правильность его расположения по центру выходного вала.
- При работе косильной струной проверьте, достаточно ли струны в косильной головке.
- Проверьте правильность работы частей управления и надежность их крепления.
- Никогда не работайте без защитного кожуха для режущего инструмента.

COBET OT STIHL

Чтобы режущие струны и пластиковые ножи сохраняли эластичность, рекомендуем их замачивать в воде за 24 часа до начала работ.



ЗАПРАВКА

Заправку мотокосы необходимо осуществлять на удалении 2-3 метров от места запуска.

- Ваша мотокоса STIHL работает на смеси бензина АИ-92 (95) и моторного масла STIHL HP или HP Ultra.
- Соотношение масла к бензину 1:50, следовательно для приготовления топливной смеси на 1 л бензина вам потребуется 20 мл моторного масла.
- Храните приготовленную топливную смесь в тёмном прохладном месте в плотно закрытой таре, специально предназначенный для хранения топлива, не более 1 месяца. Подготавливайте топливную смесь по мере необходимости. Изменение цвета или оттенка смеси говорит о её старении и потери смазывающих свойств.

ВАЖНО

Тару для пищевых продуктов нельзя применять в качестве ёмкости для хранения топливной смеси.



ЗАПУСК

Запуск необходимо осуществлять в безопасном месте, вне досягаемости других людей.

- Переведите выключатель зажигания в положение I.
- Накачайте топливо в карбюратор с помощью ручного топливного насоса (праймера).
- Закройте воздушную заслонку карбюратора, переведя комбинированный рычаг в положение |←|.
- Выберите свободный ход пускового троса и сделайте быстрый рывок для запуска агрегата. При необходимости повторите.
- После того, как вы услышите кратковременный запуск или хлопок, переведите комбинированный рычаг в положение |↓|.
- Запустите двигатель – мотор начнёт работать на высоких оборотах.
- Нажмите на курок газа – мотор перейдёт в режим холостого хода.

COBET OT STIHL

Чтобы режущие струны и пластиковые ножи сохраняли эластичность, рекомендуем их замачивать в воде за 24 часа до начала работ.

РАБОТА

- Бензиновая мотокоса STIHL не требует обкатки. Можно сразу приступать к работе.
- Располагайте мотокосу так, чтобы режущий инструмент не тануло вниз и не задирало вверх.
- Держите спину прямо.
- Всегда работайте в полный газ.
- Следите за длиной триммерной лески.
- Не допускайте продолжительной работы на холостом ходу или без нагрузки.
- После окончания работы дайте двигателю поработать на холостом ходу около 30-60 секунд для охлаждения двигателя и снижения тепловой нагрузки на его элементы.

i COBET OT STIHL

Для комфортной работы рекомендуем использовать наплечевые ремни. Они равномерно распределяют нагрузку, помогают снизить утомляемость, позволяя работать более продолжительное время.



ПОСЛЕ РАБОТЫ

- Дайте мотору остыть.
- Вымойте и почистите все видимые части агрегата.
- Проверьте режущий инструмент и сам агрегат на наличие повреждений.
- При длительных перерывах в работе (более 2х недель) слейте топливную смесь.

ОБСЛУЖИВАНИЕ РЕЖУЩЕЙ ГАРНИТУРЫ

- Откройте косильную головку и проверьте правильность намотки струн – они не должны пересекаться. Регулярно проверяйте намотку струн (кроме головок AutoCut C).
- Проверьте косильную головку на износ.
- При использовании металлических режущих инструментов проверьте, не требуют ли они заточки. Если инструмент погнулся или треснул, его необходимо заменить.

ВАЖНО

При замене режущей гарнитуры не забывайте устанавливать соответствующую защиту. Универсальная защита без фартука используется только с металлическим режущим инструментом.

ХРАНЕНИЕ МОТОКОСЫ

- Храните мотокосу в сухом проветриваемом помещении.
- Слейте топливо из бака и выработайте остатки топлива в карбюраторе. Для этого необходимо завести агрегат и дать поработать на холостом ходу, пока он не заглохнет.
- Очистите все доступные части мотокосы.
- Очистите или замените воздушный фильтр.

i COBET OT STIHL

Используйте специальный очиститель для растворения и удаления остатков биомасла, а также для очистки корпусов и фильтров – VARIOCLEAN.

