



MP04

Внимание! Изделие поставляется без масла в двигателе.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЫЛЕСОСА-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ-ВЕНТИЛЯТОРА Yard Vac

Информация, приводимая на идентификационной табличке.

Данная информация является важной при заказе запасных частей, эксплуатации и проведении обслуживания измельчителя-пылесоса-вентилятора (измельчителя) в техническом центре.

Идентификационная табличка прикрепляется на корпусе измельчителя позади двигателя.

Выпишите все данные, имеющиеся на идентификационной табличке в приведенный формуляр.

Сохранение окружающей среды и сбор всех отработанных материалов.

Внимание.

Попадание отработанного моторного масла в почву представляет опасность для окружающей среды.

При замене собирайте отработанное масло в емкости, которые после заполнения сдавайте на специальные пункты сбора.

Угроза небольшим животным.

Перед началом работы с измельчителем тщательно осмотрите обрабатываемый участок, чтобы убедиться в отсутствии мелких животных (ежей и т.д.) живущих в траве.

Для Вашей Безопасности.

Используйте измельчитель по его назначению.

- в соответствии с техническими характеристиками и с учетом обеспечения требований правил техники безопасности, приведенных в Инструкции по эксплуатации;
- для сбора мусора, листвы и растительных остатков;
- для измельчения небольших веток кустарников и деревьев.

Использование измельчителя для любых других целей является нарушением Инструкции по эксплуатации.

Фирма-изготовитель не несет ответственности в случае повреждений, возникших в результате неправильной эксплуатации. В этом случае вся ответственность возлагается на пользователя.

Фирма-изготовитель не несет ответственности при повреждениях, вызванных самостоятельным внесением каких-либо изменений в конструкцию измельчителя.

Основные правила техники безопасности.

- Перед первым использованием измельчителя внимательно прочитайте Инструкцию по эксплуатации. Ознакомьте других пользователей с требованиями инструкции по эксплуатации. Запрещается использовать измельчитель при нарушении технических требований, предъявляемых производителем. Сохраняйте настоящую Инструкцию в течение всего времени эксплуатации измельчителя. При смене владельца передайте вместе с измельчителем Инструкцию по эксплуатации.

Дети.

- При работе с измельчителем не разрешайте детям находиться на обрабатываемой территории. Дети должны всегда находиться в поле зрения взрослых.
- Будьте особенно бдительны и выключайте измельчитель при появлении детей на обрабатываемой территории или рядом с работающим измельчителем.

Перед работой.

- Не работайте с измельчителем в состоянии утомления, болезни, а также, находясь под воздействием алкоголя или лекарственных препаратов.
- Запрещается пользоваться измельчителем лицам, не достигшим 16 летнего возраста.
- Перед началом работы подробно ознакомьтесь с органами управления и их функциональным назначением.
- Храните бензин только в специальных канистрах в стороне от источников тепла (электронагревателей, печей и др.).
- Замените глушитель, топливный бак и крышку топливного бака в случае их повреждения.
- Используйте только оригинальные запасные части, рекомендованные фирмой-изготовителем. Использование неоригинальных запасных частей и принадлежностей может привести к серьезным травмам пользователей и повреждениям измельчителя. Оригинальные запасные части можно приобрести в техническом центре.

При работе с измельчителем.

- Убедитесь, что все посторонние люди, особенно дети, а также домашние животные находятся вне рабочей зоны. При появлении в рабочей зоне посторонних немедленно остановите двигатель.
- Запрещается оставлять измельчитель без присмотра с работающим двигателем.
- При работе перемещайте измельчитель с умеренной скоростью.

- При работе надевайте облегачущую одежду, прочную обувь и защитные перчатки. Запрещается работать в открытой обуви, сандалиях и т.д. Не надевайте свободную одежду, украшения, длинные волосы соберите в пучок или наденьте кепку.
- Во избежание пожара очищайте двигатель и глушитель от растительных остатков, следов бензина или масла.
- Перед началом работы осмотрите территорию, на которой предполагается использовать измельчитель, и удалите все посторонние предметы (камни, детские игрушки, куски проволоки и т.д.), которые могут попасть в измельчитель, отброшены в сторону, а также причинить травмы пользователю и посторонним лицам.
- Запрещается запускать двигатель в закрытых помещениях.
- Запрещается дотрагиваться руками, ногами или частями одежды до вращающихся частей измельчителя.
- Не используйте измельчитель для сбора материалов, которые могут заблокировать ножи измельчителя (куски дерева, бутылки, куски железа и т.д.).
- Работайте только в светлое время суток или при хорошем искусственном освещении.
- Запрещается использовать измельчитель без установленного мешка-мусоросборника или при неправильно закрепленном желобе вентилятора (если установлен). Отверстие для очистки мешка должно быть закрыто.
- Запрещается снимать и очищать мешок-мусоросборник при работающем двигателе. Перед снятием мешка-мусоросборника остановите двигатель и дождитесь полной остановки ножей измельчителя.
- При подаче веток в желоб измельчителя располагайтесь в стороне от желоба, так как при подаче ветки могут отскакивать назад.
- Запрещается использовать измельчитель на скользкой, влажной, мягкой или замороженной почве. Измельчитель должен находиться в устойчивом положении.
- Работайте только при правильно установленном гибком шланге (для измельчителей с гибким шлангом).
- Запрещается производить регулировки и обслуживание при работающем двигателе.
- Запрещается использовать измельчитель на наклонной поверхности. Существует вероятность травм пользователя при опрокидывании измельчителя.

Перед проведением работ по обслуживанию измельчителя.

Для предотвращения травм при проведении работ по обслуживанию измельчителя выполняйте следующее:

- Остановите двигатель.
- Дождитесь полной остановки всех движущихся частей и ножей измельчителя.
- Для предотвращения случайного запуска двигателя снимите высоковольтный провод со свечи зажигания.

Транспортировка.

- Запрещается транспортировать измельчитель с одного обрабатываемого участка на другой при работающем двигателе.

После использования.

- Не оставляйте измельчитель без присмотра с работающим двигателем.

Защитные устройства.

Защитные устройства предохраняют пользователя от травм в процессе работы и должны всегда находиться в исправном состоянии.

Запрещается любыми способами усовершенствовать или блокировать работу защитных устройств.

Выключатель безопасности.

Выключатель безопасности должен быть полностью нажатым пластиной обода мешка-мусоросборника или желоба вентилятора (опция). В противном случае, двигатель не запустится. Запрещается использовать измельчитель без установленного мешка-мусоросборника или желоба вентилятора.

Мешок-мусоросборник или желоб вентилятора (опция).

Использовать измельчитель разрешается только при установленном мешке-мусоросборнике или желобе вентилятора.

Предупреждающие символы.

На корпусе измельчителя крепятся наклейки с различными символами (пиктограммами), имеющими следующие значения:



Опасность получения травм или возможность повреждений окружающих объектов.



Перед использованием измельчителя прочитайте Инструкцию по эксплуатации и, особенно, требования раздела "Для Вашей безопасности".



Держите руки и ноги на расстоянии от вращающихся ножей измельчителя.



Используйте защитные очки или маску.



Опасность получения травм выбрасываемыми посторонними предметами.



Посторонние лица, особенно дети, а также домашние животные должны находиться на безопасном расстоянии от работающего измельчителя.



Перед проведением любых работ с измельчителем:

- остановите двигатель.
- дождитесь полной остановки всех подвижных частей и ножей измельчителя.
- снимите высоковольтный провод со свечи зажигания.



Опасность пожара!
Очищайте двигатель и глушитель от растительных остатков, следов масла и бензина.



Используйте защитные перчатки.



Перед проведением работ по обслуживанию измельчителя отсоедините высоковольтный провод от свечи зажигания и ознакомьтесь с рекомендациями Инструкции по эксплуатации.

Обеспечьте сохранность наклеек на измельчителе в течение всего периода его эксплуатации.

Символы, приводимые в инструкции по эксплуатации.

Приведенные ниже символы используются в Инструкции по эксплуатации:

ОПАСНОСТЬ.

Используется для указания источников опасности, связанных с работой измельчителя, при которых пользователи могут получить травмы.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.

Используется для указания источников опасности, связанных с неправильной эксплуатацией измельчителя, которые могут привести к его повреждениям.

Определение расположения деталей и узлов.

Местоположение деталей и узлов измельчителя (слева или справа) определяется со стороны рукоятки управления.

Сборка измельчителя.

Для предупреждения случайного запуска двигателя снимите высоковольтный провод со свечи зажигания.

Предупреждение.

Для облегчения транспортировки измельчитель поставляется без масла в двигателе. Поэтому перед первым запуском залейте в двигатель требуемое количество моторного масла, рекомендованного типа (см. Инструкцию по эксплуатации двигателя).

Установка рукоятки управления.

Рис. 1.

1. Верхняя часть рукоятки управления.
2. Нижняя часть рукоятки управления.
3. Гайка-барашек.
4. Гайка-барашек.
5. Гайка-барашек (опция).
6. Направляющее кольцо шнура стартера (опция).
7. Винт.
8. Желоб вентилятора (опция).
9. Мешок-мусоросборник.
10. Гибкий шланг (в зависимости от модели измельчителя).

- Соедините верхнюю и нижнюю части рукоятки управления, и скрепите их между собой гайками-барашками (4) (см. рис. 1).

- Снимите винты (7) и гайки-барашки (3) с нижней части рукоятки управления.

Рис. 2.

1. Нижняя часть рукоятки управления.

2. Гайка-барашек.
3. Винт.
4. Шплинт.
5. Палец.
6. Кронштейны рукоятки управления.
 - Снимите шплинты (4).
 - Наденьте нижнюю часть рукоятки (1) на пальцы кронштейнов (5) и зафиксируйте винтами (3), гайками-барашками (2) и шплинтами (4) (см. рис. 2).
- Медленно вытяните шнур стартера и проденьте его через направляющее кольцо (6). Затяните гайку направляющего кольца (5) (см. рис. 1).

Установка мешка-мусоросборника.

Рис. 3.

1. Рукоятка-фиксатор мешка-мусоросборника.
2. Рукоятка мешка-мусоросборника.
3. Шпилька.
4. Рычаг фиксатора.
5. Выключатель безопасности.
6. Пластина обода.
7. Ремешки.
8. Рукоятка управления.
 - Возьмитесь одной рукой за рукоятку (2) мешка-мусоросборника, а другой рукой потяните за рычаг фиксатора (4) в направлении двигателя. Наденьте обод мешка-мусоросборника на выходное отверстие измельчителя.
 - Отпустите рычаг фиксатора (4). Для фиксации мешка-мусоросборника рычаг фиксатора должен находиться сверху пластины обода (6).
 - Наденьте рукоятку-фиксатор мешка-мусоросборника (1) на рукоятку управления (8).
 - Перекиньте ремешки (7) через нижнюю часть рукоятки управления и зафиксируйте на шпильках (3).

Примечание: Выключатель безопасности (5) должен быть полностью нажатым пластиной обода (6). В противном случае, двигатель не запустится.

Установка желоба вентилятора (опция).

Рис. 4.

1. Желоб вентилятора.
2. Пластина обода.
3. Выключатель безопасности.
4. Рычаг фиксатора.

Возьмите одной рукой желоб вентилятора (1), а другой рукой потяните за рычаг фиксатора (4) в направлении двигателя. Наденьте обод желоба вентилятора на выходное отверстие измельчителя.

Отпустите рычаг фиксатора (4). Для фиксации желоба вентилятора рычаг фиксатора должен находиться сверху пластины обода (2).

При работе измельчителя в качестве вентилятора установите желоб пылесоса в верхнее положение (см. раздел "Работа").

Примечание: Выключатель безопасности (5) должен быть полностью нажатым пластиной обода (2). В противном случае, двигатель не запустится.

Установка гибкого шланга (в зависимости от модели измельчителя).

Рис. 11.

- Слегка вытяните кнопку фиксатора (3) и удерживайте ее в этом положении.
- Вставьте обод гибкого шланга (1) в соединительный разъем (2).
- Зафиксируйте гибкий шланг, установив кнопку фиксатора в нижнее фиксирующее отверстие (4) (данное положение используется при работе измельчителя с гибким шлангом).
- Убедитесь, что гибкий шланг надежно зафиксировался.

Рис. 12.

- Зафиксируйте рукоятку гибкого шланга на рукоятке управления в специальном держателе.

Работа.

Предупреждение.

В результате отсутствия или недостаточного уровня масла двигатель может выйти из строя.

Предупреждение.

Измельчитель поставляется без масла в двигателе. Поэтому перед первым запуском залейте в двигатель требуемое количество моторного масла, рекомендованного типа (см. Инструкцию по эксплуатации двигателя).

Перед каждым запуском двигателя.

- Закройте мешок-мусоросборник.
- Проверьте правильность установки мешка-мусоросборника или желоба вентилятора (опция).
- Проверьте уровень масла в двигателе.
- Проверьте уровень бензина в топливном баке. При необходимости долейте (см. Инструкцию по эксплуатации двигателя).

Важно: Старайтесь избегать остановки двигателя в процессе работы измельчителя. Периодически проверяйте уровень бензина в топливном баке, чтобы исключить остановку измельчителя при работе. Для предотвращения обратного отскока веток не останавливайте двигатель до полного их измельчения. Если двигатель остановился в момент измельчения, тогда перед последующим запуском двигателя может понадобиться устранить блокировку механизма измельчения (см. раздел “Снятие экрана молотильных ножей”).

Запуск двигателя.

(см. также Инструкцию по эксплуатации двигателя).

Двигатель с рычагом воздушной заслонки.

1. Установите рычаг воздушной заслонки в положение “CHOKE” (только при запуске холодного двигателя).

Двигатель с насосом ручной подкачки топлива.

2. Нажмите на кнопку насоса несколько раз (см. Инструкцию по эксплуатации двигателя).

Двигатель без рычага воздушной заслонки.

3. Рычаг газа расположен на двигателе. Установите рычаг газа в положение “FAST” (“Заяц”).

4. Сильно нажмите на кнопку насоса (если имеется) три раза (при запуске холодного двигателя).
5. Находясь позади измельчителя медленно потяните за рукоятку шнура стартера до тех пор, пока не почувствуете повышенное сопротивление вытягиванию шнура. Затем дерните шнур стартера на полный взмах руки.
6. Не бросайте рукоятку стартера. Медленно отпустите шнур.

Примечание: При запуске двигателя Вы можете услышать посторонний шум, создаваемый механизмом измельчения. Шум может быть слышен до тех пор, пока двигатель не наберет рабочие обороты.

1. Повторите п.п. 4 - 5 до момента запуска двигателя.
2. После запуска двигателя постепенно переведите рычаг воздушной заслонки (если имеется) в положение “RUN” (“Заяц”).

Остановка двигателя.

Не останавливайте двигатель до полного измельчения веток и т.д.

1. Установите рычаг газа в положение “OFF”.
2. Дождитесь полной остановки всех подвижных частей и ножей измельчителя.
3. Отсоедините высоковольтный провод от свечи зажигания.

Опасность.

Перед проведением любых регулировок остановите двигатель и снимите высоковольтный провод со свечи зажигания.

Работа в режиме пылесоса-измельчителя.

Для перемещения измельчителя по убираемой территории возьмитесь за рукоятку управления. Газонный мусор (остатки травы, листья, сосновые иголки и т.д.) будут всасываться через желоб пылесоса для последующего измельчения (см. рис. 5). После того, как собранный мусор будет измельчен молотильными ножами, он будет собираться в мешке-мусоросборнике или отбрасываться в сторону желобом вентилятора (опция).

Примечание (см. рис. 13):

Если измельчитель комплектуется гибким шлангом, то установите рычаг (1) в верхнее положение. При этом, зафиксируйте гибкий шланг, установив кнопку фиксатора в нижнее фиксирующее отверстие (2) (данное положение необходимо при использовании измельчителя с гибким шлангом).

Работа в режиме измельчителя (опция).

Измельчитель предназначен для измельчения садовых отходов ТОЛЬКО растительного происхождения (ветки кустарников, деревьев, малины и т.д.). Избегайте измельчения волокнистых растений (например, томатной ботвы) до их полного высыхания.

Допускается измельчение отходов (палки и толстые ветки) диаметром до 3,8 см. При этом подавать их необходимо через желоб измельчителя (см. рис. 5).

Примечание: При работе в режиме измельчителя разместите измельчитель на ровной поверхности и зафиксируйте от возможного перемещения.

Рис. 5.

1. Желоб измельчителя (опция).
2. Желоб пылесоса.

Регулировка желоба пылесоса.

Высоту желоба пылесоса от поверхности земли можно отрегулировать, используя 5 фиксированных позиций, в пределах от 2 до 9,5 см. Положение желоба пылесоса регулируется рычагами (1) (см. рис. 6).

Например:

Поднимите желоб пылесоса при уборке толстых растительных отходов, при работе измельчителя в режиме вентилятора или при использовании измельчителя на неровной поверхности.

Рис. 6.

(измельчитель показан без двигателя).

1. Рычаги регулировки положения желоба.
2. Желоб пылесоса.

Использование гибкого шланга (в зависимости от модели измельчителя).

Рис. 14.

- Установите рычаг (1) в нижнее положение.
- Вставьте обод гибкого шланга в соединительный разъем и зафиксируйте его, установив кнопку фиксатора в верхнее фиксирующее отверстие (2).
- Снимите рукоятку гибкого шланга с держателя.
- Удерживая гибкий шланг за рукоятку, соберите остатки травы, листву и мелкий мусор в труднодоступных местах.

Примечание: После окончания работы с гибким шлангом установите рычаг (1) в верхнее положение и зафиксируйте рукоятку гибкого шланга в специальном держателе на рукоятке управления. Зафиксируйте обод гибкого шланга с помощью кнопки фиксатора в нижнем фиксирующем отверстии. Проверьте надежность фиксации.

Очистка мешка-мусоросборника.

Рис. 3.

1. Снимите ремешки (7) со шпилек (3) рукоятки управления.
2. Снимите рукоятку-фиксатор (1) мешка-мусоросборника с рукоятки управления (8).
3. Возьмитесь одной рукой за рукоятку (2) мешка-мусоросборника, а другой рукой потяните за рычаг фиксатора (4) в направлении двигателя. Снимите обод мешка-мусоросборника с посадочного отверстия измельчителя.

Рис. 7.

4. Поверните две кнопки (1) и откройте мешок-мусоросборник.
5. Удерживая мешок-мусоросборник за рукоятку (2) и за рукоятку-фиксатор (3) освободите его от накопившегося мусора.

Снятие желоба вентилятора (опция).

Рис. 4.

Возьмите одной рукой желоб вентилятора (1), а другой рукой потяните за рычаг фиксатора (2).

сатора (4) в направлении двигателя. Снимите желоб вентилятора с выходного отверстия измельчителя.

Очистка измельчителя.

Опасность!

Перед проведением любых работ по обслуживанию измельчителя выключите двигатель и снимите высоковольтный провод со свечи зажигания. Дайте двигателю остыть.

Предупреждение.

При очистке измельчителя наклоняйте его таким образом, чтобы свеча зажигания находилась сверху.

Опасность!

Используйте защитные перчатки.

Очищайте измельчитель и мешок-мусоросборник после каждого использования. Тщательно очистите измельчитель водой. Периодически промывайте мешок-мусоросборник водой, после чего дайте ему высохнуть в тени. Запрещается использовать струю теплого воздуха, чтобы мешок-мусоросборник быстрее высохнул. Регулярно очищайте двигатель щеткой и

ветошью. Удаляйте сухие растительные остатки с ребер охлаждения цилиндра и глушителя. Более подробную информацию см. в Инструкции по эксплуатации двигателя.

Техническое обслуживание.

Проводите техническое обслуживание измельчителя в соответствии с графиком, приведенным в таблице.

	Каждые 8 часов или ежедневно	Каждые 25 часов или раз в неделю	Каждые 40 часов или раз в месяц	Каждые 100 часов или раз в 6 месяцев	Каждые 500 часов или ежегодно	При необходимости
Проверить уровень масла. При необходимости долить.	X					
Очистить воздушный фильтр. (1)		X				
Проверить воздушный фильтр. При необходимости заменить.			X			
Проверить работу защитных устройств. (3)			X			
Заменить масло. (2)			X			
Смазать подвижные части.			X			
Заменить свечу зажигания. (3)				X		
Проверить состояние и крепление глушителя. При необходимости заменить. (3)					X	
Проверить работу карбюратора. (3)						X
Очистить экран молотильных ножей.						X
Заточить или заменить ножи измельчителя. (3)						X

(1) При работе в пыльных условиях очистку производить каждые 5 часов.

(2) Первая замена масла **через 5 часов**.

(3) Данную работу рекомендуется проводить в техническом центре.

Снятие экрана молотильных ножей.

Рис. 8, 9, 10.

При забивании выходного отверстия измельчителя:

1. Остановите двигатель, дождитесь полной остановки ножей измельчителя и снимите высоковольтный провод со свечи зажигания.
2. Снимите мешок-мусоросборник или желоб вентилятора.
3. Открутите винт (1) (см. рис. 9).
4. Открутите винт с плоской шайбой (3) и стопорной гайкой (3) (см. рис. 8 и 10).
5. Снимите и очистите экран молотильных ножей. Установите экран на место.

Длительное хранение.

Опасность!

Чтобы исключить непроизвольное возгорание бензиновых паров запрещается хранить измельчитель с топливом в топливном баке.

В конце сезона или, если измельчитель не будет использоваться длительный период времени:

- Очистите измельчитель и мешок-мусоросборник.
- Смажьте все подвижные части и соединения машинным маслом.
- Нанесите на все металлические части тонкий слой масла или средства для защиты от коррозии.

- Подготовьте двигатель к хранению (см. Инструкцию по эксплуатации двигателя).
- Храните измельчитель в чистом, сухом помещении, в горизонтальном положении.

Гарантийные обязательства.

В течение гарантийного срока все неисправные узлы и детали будут заменяться при условии соблюдения всех требований Инструкции по эксплуатации, и отсутствии повреждений, связанных с неправильной эксплуатацией измельчителя.

По вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь в технический центр.

Возможные неисправности.

При возникновении возможных неисправностей руководствуйтесь рекомендациями, приведенными в таблице.

Таблица.

Неисправность	Причина	Способы устранения
Двигатель не запускается	Топливный бак пуст или старый бензин.	Заправьте топливный бак чистым, свежим бензином.
	Высоковольтный провод не подключен к свече зажигания.	Подсоедините высоковольтный провод к свече зажигания.
	Свеча зажигания неисправна.	Очистите, отрегулируйте зазор или замените свечу зажигания.
	При запуске холодного двигателя рычаг воздушной заслонки не находится в положении "CHOKE".	Установите рычаг воздушной заслонки в положение "CHOKE".

	Шнур стартера не вытягивается.	Заблокирован механизм измельчителя. Удалите посторонние предметы (см. раздел "Техническое обслуживание").
Двигатель не развивает мощность или неустойчиво работает	Плохой контакт на свече зажигания.	Подсоедините высоковольтный провод к свече зажигания.
	Рычаг воздушной заслонки в положении "CHOKE".	Установите рычаг воздушной заслонки в положение "RUN".
	Топливный шланг засорился или старый бензин.	Прочистите топливный шланг. Заправьте топливный бак чистым, свежим бензином.
	Вода или грязь в топливной системе.	Отсоедините топливный шланг от карбюратора и слейте бензин из топливного бака. Заправьте топливный бак чистым, свежим бензином.
	Карбюратор не отрегулирован.	Отрегулируйте карбюратор в техническом центре.
	Грязный воздушный фильтр.	Очистите или замените воздушный фильтр (см. раздел "Техническое обслуживание").
Повышенная вибрация	Отсутствуют крепежные элементы или повреждена крыльчатка измельчителя.	Немедленно остановите двигатель и отсоедините высоковольтный провод от свечи зажигания. Затяните все винты и гайки. При необходимости обратитесь в технический центр.
Измельчитель не собирает мусор.	Заблокировано выходное отверстие.	Немедленно остановите двигатель и отсоедините высоковольтный провод от свечи зажигания. Удалите посторонние предметы (см. раздел "Техническое обслуживание").
	Накопление мусора на крыльчатке или на экране молотильных ножей.	См. раздел "Техническое обслуживание".
	Мешок-мусоросборник полон.	Очистите мешок-мусоросборник от мусора.
Скорость выброса значительно уменьшилась или изменилась степень измельчения.	Нож измельчителя (опция) затупился.	Заточите или замените нож измельчителя в техническом центре.

Адрес изготовителя: MTD Products AG, Индустриештрассе 23, г. Саарбрюкен, Германия.

Адрес официального дистрибьютора MTD в России - Ассоциации «Дом и Сад»: г. Москва, ул. Приорова, д. 24, стр. 1.