

# oasis

COMFORT

РУКОВОДСТВО ПО  
ЭКСПЛУАТАЦИИ

СТРОИТЕЛЬНЫЙ  
МИКСЕР



EAC

[www.oasis-home.ru](http://www.oasis-home.ru)

## СОДЕРЖАНИЕ

|  |   |
|--|---|
| Используемые обозначения                       | 2 |
| Комплектация                                   | 2 |
| Правила безопасности                           | 2 |
| Меры предосторожности                          | 3 |
| Технические характеристики                     | 4 |
| Устройство строительного миксера               | 5 |
| Сборка, подключение и использование прибора    | 5 |
| Возможные неисправности и методы их устранения | 6 |
| Уход и обслуживание                            | 7 |
| Сервисное обслуживание                         | 7 |
| Сертификация                                   | 8 |
| Правила хранения                               | 8 |
| Правила утилизации                             | 8 |
| Гарантийный талон                              | 8 |

**Перед началом эксплуатации строительного миксера  
внимательно изучите данное руководство и храните его в доступном месте.**

**Миксер строительный** предназначен для перемешивания компонентов (сухой смеси и жидкости) при получении различных строительных и отделочных материалов (бетона, штукатурки, плиточных и обойных клеев, дисперсных красок и т.д.).

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию товара с целью улучшения характеристик продукции. Внешний вид товара может незначительно отличаться от изображений на упаковке и в паспорте на изделие.

## ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

### ВНИМАНИЕ!

Требования, несоблюдение которых может привести к тяжелой травме или серьезному повреждению оборудования.

### ОСТОРОЖНО!

Требования, несоблюдение которых может привести к серьезной травме или летальному исходу.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Если повреждена кабель питания, он должен быть заменен авторизованной сервисной службой или другим квалифицированным специалистом, во избежание серьезных травм.
2. Строительный миксер должен быть собран и подключен с соблюдением существующих местных норм и правил эксплуатации электрических сетей.
3. После сборки и подключения строительного миксера электрическая вилка должна находиться в доступном месте.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Миксер строительный – 1 шт.

Насадка для смешивания – 1 шт. (для MX-130 и DM-105)

Дополнительная рукоятка – 1 шт. (для DM-105 и DM-120)

Угольная щётка – 2 шт.

Ключ – 1 шт.

Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном — 1 шт.

### ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

#### ВНИМАНИЕ!

При эксплуатации любого электроприбора необходимо соблюдать основные меры безопасности.

- Для снижения риска возникновения пожара, поражения электрическим током, несчастных случаев или имущественного ущерба перед эксплуатацией строительного миксера прочтите руководство и храните его в доступном месте. Используйте миксер только при напряжении, которое указано в паспортной табличке.
- Не располагайте прибор поблизости от отопительных приборов. Не используйте прибор в местах, где используется или хранится топливо, краска или другие горючие жидкости.
- Во время эксплуатации данный прибор нагревается. Выключите прибор и дайте ему остыть, прежде чем перемещать в другое место.
- Не вставляйте и следите за тем, чтобы во входные или выходные отверстия не попали посторонние металлические предметы, это может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара или повреждению прибора.
- Не погружайте прибор в жидкость, следите за тем, чтобы жидкость не попала внутрь прибора, это может привести к поражению электрическим током.
- Не доставайте прибор в случае падения в воду. Немедленно выньте вилку из розетки.
- Не эксплуатируйте миксер с поврежденным шнуром, вилкой, в случае неисправностей, падения или любого другого повреждения. Обратитесь к квалифицированному электрику для проверки, электрической и механической настройки, сервисного обслуживания или ремонта прибора.
- Не прикасайтесь к работающему прибору мокрыми руками.
- Наиболее распространенной причиной перегрева является скопление пыли внутри прибора. Регулярно удаляйте скопившуюся пыль. Для этого отключите прибор от сети и пропылесосьте отверстия и решетки.

- Попадание дождевых капель может привести к поражению электрическим током.
- Не используйте прибор в непосредственной близости от ванны, душа, плавательного бассейна или других емкостей с жидкостью.
- Не подключайте прибор к источнику питания до полной сборки и регулировки.
- Не используйте прибор со скрученным шнуром питания, это может привести к перегреву и несчастным случаям. Не рекомендуется использовать шнур-удлинитель.
- Не вынимайте штепсельную вилку из розетки до выключения прибора. Вынимая штепсельную вилку из розетки, не тяните за провод — держитесь за саму вилку.
- Если прибор не используется, отключите его от сети.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не скручивайте, не перегибайте и не сворачивайте провод вокруг миксера, это может привести к истиранию и износу изоляции. Следите за тем, чтобы провод был вынут на всю длину.
- Во время эксплуатации следите за тем, чтобы провод не касался нагреваемой или мокрой поверхности.
- Запрещено использовать миксер во время дождя или во влажном помещении.
- Не прячьте провод под покрытия, не кладите сверху коврики, ковровые дорожки и т.д. Расположите провод так, чтобы не споткнуться об него.
- Не оставляйте прибор без присмотра в помещении, где находятся дети или инвалиды.
- Не располагайте миксер рядом с ванной, душем или плавательным бассейном.
- В случае повреждения шнура питания обратитесь к квалифицированному электрику или сотруднику сервисной службы.
- НЕ накрывайте работающий прибор.
- Убедитесь, что прибор полностью остыл, прежде чем убрать его на хранение.
- В случае если прибор планируется не использовать длительное время, рекомендуется очистить его и убрать на хранение (желательно в заводской упаковке) в прохладное сухое место.
- Во время работы рекомендуется пользоваться специальной защитной экипировкой, следует носить обувь с нескользящей подошвой.
- Обязательно пользуйтесь средствами защиты глаз и лица.
- Во время работы крепко держите инструмент двумя руками.
- Пыль, образующаяся от смешивания, может быть опасной для здоровья. Всегда работайте в хорошо вентилируемом помещении с использованием соответствующих средств защиты от пыли (респиратор, маска).
- Содержите рабочее место в чистоте и порядке. Беспорядок на рабочем месте может стать причиной получения травмы.
- Работайте только в условиях хорошей видимости, или обеспечьте рабочее место достаточной освещенностью.
- Не используйте инструмент вблизи легко воспламеняющихся жидкостей и газов. Искры или горячие частицы обрабатываемой заготовки могут стать причиной пожара.
- Не оставляйте инструмент работающим. Производите включение, только когда он находится в руках.
- Во время работы устройства никогда не держите руку, пальцы или другие части тела возле насадки миксера.
- Дожидайтесь полной остановки движущихся по инерции частей инструмента после его выключения, не пытайтесь остановить их руками.
- Избегайте чрезмерного давления на инструмент.
- Данный прибор не предназначен для использования детьми. Не разрешайте детям играть с прибором.
- Следите, чтобы обрабатываемая заготовка была надежно закреплена.
- Не допускайте перегрева прибора.
- Прибор не следует подключать к цепи, которая часто замыкается и размыкается.

- Инструмент не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Любое другое использование не рекомендуется производителем и может привести к пожару, поражению электрическим током или несчастному случаю.
- Этот прибор предназначен только для домашнего использования, не рекомендуется использовать его в промышленных целях.

**ВНИМАНИЕ!** Не позволяйте электродвигателю тормозиться под нагрузкой. В случае остановки электродвигателя при заклинивании ленты, немедленно выключите инструмент.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

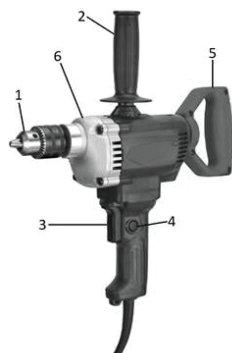
| Модель                            | DM-105                     | DM-120     | MX-130      |
|-----------------------------------|----------------------------|------------|-------------|
| Мощность, Вт                      | 1050                       | 1200       | 1300        |
| Тип двигателя                     | Синхронный                 | Синхронный | Синхронный  |
| Параметры электросети, В/Гц       | 220/50                     | 220/50     | 220/50      |
| Частота вращения шпинделя, об/мин | 0-550                      | 0-850      | 0-810       |
| Число скоростей, шт.              | бесступенчатая регулировка |            | 6           |
| Максимальный крутящий момент, Н·м | 80                         | 90         | 100         |
| Тип патрона                       | ключевой                   | ключевой   | M14         |
| Длина кабеля, м                   | 2                          | 2          | 2           |
| Класс защиты                      | II                         | II         | II          |
| Материал редуктора                | Металл                     | Металл     | Металл      |
| Электронная регулировка оборотов  | +                          | +          | +           |
| Размеры изделия, мм               | 267×86×388                 | 430×90×350 | 840×310×200 |
| Вес, кг*                          | 3,57                       | 2,73       | 3,38        |

\*Указанное в паспорте значение массы и фактическая масса изделия могут отличаться друг от друга. Погрешность может составлять ±10% от заявленных величин. Данная погрешность никак не влияет на качество работы изделия, его долговечность и надежность.

**!** Все технические параметры измерены в идеальных заводских условиях.

#### УСТРОЙСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО МИКСЕРА

##### DM-105 и DM-120



- 1 – Ключевой патрон
- 2 – Дополнительная рукоятка
- 3 – Пусковой выключатель
- 4 – Пусковой фиксатор
- 5 – Задняя рукоятка
- 6 – Корпус редуктора

Пусковой фиксатор, расположенный на рукоятке вашего инструмента, позволяет непрерывно работать с инструментом на максимальных оборотах, не удерживая пусковой выключатель.

Включение фиксатора: нажмите на пусковой выключатель, нажмите на фиксатор, отпустите выключатель.

Выключение фиксатора: нажмите на пусковой выключатель и отпустите его, не нажимая на фиксатор.

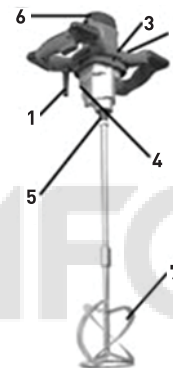
#### Внимание!

При постоянном нажатии на фиксатор пусковой выключатель нельзя отпустить.

#### Осторожно!

Запрещается менять направление вращения инструмента до полной остановки. Переключение направления во время вращения патрона может вызвать повреждение инструмента.

#### MX-130



- 1 – Пусковой выключатель
- 2 – Фиксатор пускового выключателя
- 3 – Электронный регулятор частоты оборотов
- 4 – Переключатель скоростей
- 5 – Патрон M14
- 6 – Корпус электродвигателя
- 7 – Мешалка (венчик)

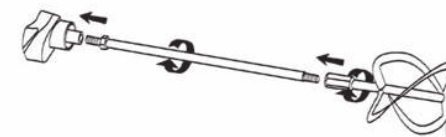
#### СБОРКА, ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

- Откройте коробку и извлеките все комплектующие детали. Проверьте комплектность и целостность строительного миксера. Обеспечьте свободное пространство вокруг прибора.
- Осмотрите инструмент на отсутствие вмятин и подобных механических дефектов, которые могли возникнуть при неправильной транспортировке.

**ВНИМАНИЕ!** Подключение любых деталей и узлов строительного миксера осуществляется только на отключенном от сети питания приборе.

#### Установка венчика

Установите насадку для смешивания (7). Для этого совместите резьбу насадки для смешивания и резьбу шпинделя (5). Закрутите насадку до упора с помощью ключа.



#### Включение и выключение устройства

1. Подключите сетевую вилку к питающей розетке.
2. Для запуска миксера надавите на клавишу ВКЛ (1).
3. Отпустите клавишу ВКЛ, чтобы остановить инструмент.
4. Для фиксации клавиши ВКЛ в нажатом положении можете воспользоваться кнопкой-блокиратором (2) на боковой стороне рукоятки. Для снятия блокировки нажмите и отпустите клавишу ВКЛ/ВЫКЛ.

### Переключение скоростей

В зависимости от желаемого результата и вязкости смешиваемых веществ, необходимо выбрать скорость смешивания. Переключение скорости смешивания происходит с помощью переключателя скорости (4).

**Внимание!** Во избежание повреждения механических частей редуктора, не переключайте скорости в процессе работы или при вращении миксера. Если переключить скорости не удастся (из-за несовпадения шестерен), верните переключатель в предыдущее положение, включите миксер для проворачивания на несколько оборотов и повторите попытку.

### Регулировка скорости вращения

При использовании электронного регулятора частоты оборотов, сначала нажмите на выключатель, затем поверните регулятор, расположенный на левой рукоятке, в нужное положение.



**Примечание!** Начинайте перемешивание с минимальных оборотов, увеличивая скорость вращения непосредственно. Не включайте миксер сразу на максимальные обороты, возможно разбрызгивание содержимого из емкости.

**Примечание!** Помните, что при меньших оборотах двигатель развивает больший крутящий момент и наоборот. Устанавливая скорость вращения, учитывайте характеристики приготовляемого раствора (объем, вязкость, наличие крупных частиц – например, щебня): чем более густой и «тяжелый» раствор, тем больший крутящий момент требуется для его перемешивания.

### ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

| НЕИСПРАВНОСТЬ   | ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА   | НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ   |
|---|---|--|
| Выключатель включен, но двигатель не работает   | Неплотное соединение сетевого шнура<br>Выключатель неисправен<br>Повреждён сетевой шнур   | Проверьте соединение<br>Обратитесь в сервисный центр<br>Обратитесь в сервисный центр   |
| Выключатель включен, но двигатель не работает или работает очень медленно, посторонние шумы | Нарушение контакта выключателя<br>Повреждение частей редуктора<br>Чрезмерная нагрузка на инструмент   | Обратитесь в сервисный центр<br>Обратитесь в сервисный центр<br>Не перегружайте инструмент во время выполнения задачи  |
| Устройство перегревается  | Попадание посторонних объектов внутрь двигателя<br>Перекрытие вентиляционных отверстий<br>Отсутствие или недостаточное количество смазки<br>Чрезмерная нагрузка на инструмент | Обратитесь в сервисный центр<br>Убедитесь, что вентиляционные отверстия открыты<br>Обратитесь в сервисный центр<br>Не перегружайте инструмент во время выполнения задачи |
| Сильное искрение  | Короткое замыкание ротора<br>Угольные щетки изношены или повреждены   | Обратитесь в сервисный центр<br>Обратитесь в сервисный центр   |

— Во всех случаях нарушения нормальной работы инструмента, например: падение оборотов двигателя, изменение шума, появление постороннего запаха, дыма, вибрации, стука - прекратите работу и обратитесь в сервисный центр.

— Для устранения неисправностей следует обращаться в сервисный центр.

— Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию инструмента, без предварительного уведомления, с целью улучшения его потребительских качеств.

### УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

**ВНИМАНИЕ!** Перед проведением чистки или технического обслуживания устройства выключите его, отсоедините от электрической розетки и дайте остыть во избежание получения ожогов.

**ВНИМАНИЕ!** Засорение инструмента является главной причиной его выхода из строя. Следите за чистотой инструмента!

— Для чистки прибора не используйте растворители и другие химические средства, т.к. они могут повредить поверхность прибора.

— Используйте слегка увлажненную мягкую ткань (не мокрую), чтобы стереть с внешней части миксера пыль и грязь. Воспользуйтесь пылесосом, чтобы удалить пыль и ворс из вентиляционных отверстий.

— Убедитесь, что прибор полностью высох, прежде чем подключать его к сети.

**ВНИМАНИЕ!** Перегрузка инструмента может вывести электродвигатель из строя. Это может произойти, если инструмент в течение длительного времени работает в тяжелых эксплуатационных условиях. На каждые 15-20 минут работы, допускайте 5 минут для отдыха, охлаждения и чистки инструмента.

### Замена угольных щеток

— Периодически заменяйте угольные щетки.

— Признаком необходимой замены щеток также является сильное падение мощности инструмента. Работа такого инструмента категорически запрещена! Падение мощности, вызванное старыми щетками и плохим вращением двигателя, приводит к его быстрому выходу из строя.

— Для замены угольных щеток отключите инструмент от сети питания, открутите крышку электрощетки (расположена в корпусе электродвигателя), выньте старую щетку и установите на ее место новую.

— Данную операцию повторите для каждой щетки.

Обслуживание электрооборудования должно быть выполнено только квалифицированным персоналом уполномоченных сервисных центров. Обслуживание, выполненное неквалифицированным персоналом, может стать причиной поломки прибора и травм.

### СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В случае необходимости сервисного обслуживания обратитесь к продавцу. Во избежание несчастных случаев поврежденный шнур питания должен быть заменен представителем сервисного центра или другим квалифицированным специалистом.

Адреса сервисных центров Вы можете посмотреть на нашем сайте <http://fortetools.ru> в Разделе «Продажа и сервис» во вкладке «Где обслуживать?».

## СЕРТИФИКАЦИЯ

Все оборудование торговой марки «Oasis» проходит сертификацию на соответствие техническому регламенту Таможенного союза. Копию сертификата соответствия можно получить в торговой точке, где вы приобрели это оборудование. Данное оборудование соответствует ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

## ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

После завершения работы необходимо хорошо почистить устройство. Перед отправкой на хранение мотор должен остыть. Храните устройство в сухом помещении, в недоступном для детей месте, исключая попадание прямых солнечных лучей.

Убедитесь, что шнур питания во время хранения не может быть поврежден.

Если инструмент долго находился на холоде, перед использованием в помещении дайте ему нагреться до комнатной температуры.

## ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Срок службы прибора при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации составляет 5 лет. По истечению срока службы прибор должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование и хранение прибора должно соответствовать указаниям манипуляционных знаков на упаковке. Прибор должен храниться в упаковке изготовителя в закрытом помещении при температуре от +4°C до +40°C и относительной влажности до 85% при температуре +25°C.

Срок хранения составляет 5 лет.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### Уважаемые покупатели!

Мы благодарим Вас за сделанный выбор. Вы приобрели высококачественную и технологичную продукцию.

Однако в случае возникновения любых вопросов относительно эксплуатации продукции Вы можете обратиться по номеру горячей линии 8-800-700-0098. Адреса сервисных центров Вы можете посмотреть на нашем сайте <http://fortetools.ru> в Разделе «Продажа и сервис» во вкладке «Где обслуживать?». Просим Вас ознакомиться с условиями гарантийных обязательств, действующих в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируемых законодательством РФ.

Мы рады предложить Вам надёжные и качественные изделия Oasis и устанавливаем на них основную гарантию сроком на 24 месяца и расширенную гарантию до 36 месяцев при соблюдении дополнительных условий\*.

Пожалуйста, проверяйте комплектацию, внешний вид и правильно заполненный гарантийный талон при покупке изделия. В случае возникновения неисправностей не пытайтесь самостоятельно ремонтировать изделие, это не только опасно, но и может привести к утрате гарантии. Пожелания по качеству товара или его усовершенствованию Вы можете прислать по адресу [info@forteholding.ru](mailto:info@forteholding.ru).

Гарантийный срок на технику Oasis начинается со дня продажи товара и предоставляется в соответствии с нижеперечисленными условиями путём бесплатного устранения недостатков инструмента, вызванных дефектами материала или изготовления.

\* использование прибора предназначено только для бытового назначения.

• чтобы воспользоваться расширенной гарантией, необходимо зарегистрировать купленный товар на сайте нашей компании [www.fortetools.ru](http://www.fortetools.ru) в течение одного месяца от даты покупки. Участие в программе расширенной гарантии подтверждается выдачей сертификата на конкретный товар. Зарегистрировать товар возможно только после согласия покупателя на сохранение личных данных, запрашиваемых в процессе регистрации.

• Гарантия 36 месяцев действует только при наличии оригиналов кассового и товарного чеков, подтверждающих покупку изделия, а также при предоставлении ссылки на опубликованный положительный отзыв, длиной не менее 200 символов. Более подробная информация об условиях получения сертификата расширенной гарантии указана на нашем сайте [www.fortetools.ru](http://www.fortetools.ru).

• Сертификат действителен для одного конкретного изделия.

• Серийный номер, указанный на изделии, должен совпадать с серийным номером в паспорте на данное изделие.

• При возникновении гарантийного случая в авторизованный сервисный центр компании необходимо предоставить сертификат расширенной гарантии, паспорт на изделие с заполненным гарантийным талоном, а также оригиналы кассового и товарного чеков, подтверждающих покупку изделия. Дата продажи во всех документах должна быть одинаковой.

• Сертификат расширенной гарантии позволяет воспользоваться сервисным обслуживанием во всех сервисных центрах продукции Oasis на территории Российской Федерации. Перечень сервисных центров указан на официальном сайте [www.fortetools.ru](http://www.fortetools.ru).

### Условия гарантийных обязательств

Производитель несет гарантийные обязательства в течение 24 месяцев с даты продажи (при отсутствии нарушений настоящих условий). Производитель не несет гарантийные обязательства обслуживания изделия в следующих случаях:

- если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
- в случае нарушения правил и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве по установке и эксплуатации;
- если изделие имеет следы попыток неквалифицированного ремонта;
- если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, не предусмотренным изготовителем;
- если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;
- если обнаружены повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых.

ж) на неисправности, возникшие при перегрузке изделия, повлекшей выход из строя электродвигателя или других узлов и деталей. К признакам перегрузки изделия относятся, помимо прочего: появление цветов побежалости, деформация или оплавление деталей и узлов изделия, потемнение или обугливание изоляции проводов электродвигателя под воздействием высокой температуры.

### Гарантийные обязательства не распространяются на следующие недостатки изделия:

- механические повреждения, возникшие после передачи товара потребителю;
- повреждения, вызванные несоответствием стандартам коммунальных систем;
- повреждения, вызванные использованием нестандартных и (или) некачественных расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;
- при наличии механических повреждений (трещин, сколов) корпуса или шнура электропитания.

Гарантийное обслуживание не распространяется на узлы и детали, являющимися расходными, быстроизнашивающимися материалами, к которым относятся: пильная цепь и лента, пильная шина, соединительные муфты, ведущие и ведомые звездочки, болты, гайки, курки, триммерные головки, аккумуляторные блоки, направляющие ролики, уплотнения, защитные кожухи, приводные ремни и шкивы, гибкие валы, крыльчатки, фланцы крепления, ножи, элементы натяжения и крепления режущих органов, резиновые амортизаторы, резиновые уплотнители, детали механизма стартера, свечи зажигания, лента тормоза цепи, воздушный и топливный фильтра, крышка бачков, включатель зажигания, рычаг воздушной заслонки, пружина сцепления, угольные щетки, червячные колеса, троса, провод питания (сетевой кабель), кнопки включения, сопла и т.д.

Производитель снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия, умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц. В случае несоблюдения вышеизложенных условий Производитель имеет право отказать в гарантийном обслуживании изделия.

Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно изучить Руководство по установке и эксплуатации изделия, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца и подписи покупателя. Серийный номер и модель должны соответствовать указанным в гарантийном талоне, номер гарантийного талона должен совпадать с серийным номером изделия. При нарушении этих условий, а также в случае, когда данные указанные в гарантийном талоне изменены, стерты или переписаны, талон признается не действительным.

Серийный номер и модель должны соответствовать указанным в гарантийном талоне, номер гарантийного талона должен совпадать с серийным номером изделия. При нарушении этих условий, а также в случае, когда данные указанные в гарантийном талоне изменены, стерты или переписаны, талон признается не действительным.

Гарантийный талон № \_\_\_\_\_

**Внимание!** Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон и отрывные талоны, правила заполнения приведены на обратной стороне талона.

*Заполняется фирмой-продавцом*

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Изделие                           |                                |
| Модель                            |                                |
| Серийный номер                    |                                |
| Дата производства                 |                                |
| Дата продажи                      |                                |
| Фирма-продавец                    |                                |
|                                   | Место печати<br>фирмы-продавца |
| Адрес и телефон<br>фирмы-продавца |                                |

Исправное изделие в полном комплекте, с Руководством по установке и эксплуатации получил, с условиями гарантии и бесплатного сервисного обслуживания ознакомлен и согласен.

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Подпись<br>покупателя |  |
|-----------------------|--|

*Заполняется фирмой-установщиком*

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
|                   | Сведения об установке изделия |
| Фирма-установщик  |                               |
| Номер сертификата |                               |
| Дата установки    |                               |
| Мастер            |                               |

**Отрывной талон «А» №**Заполняется фирмой  
продавцом

Изделие

Место печати  
фирмы-продавца

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец

**Отрывной талон «Б» №**Заполняется фирмой  
продавцом

Изделие

Место печати  
фирмы-продавца

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец

**Отрывной талон «В» №**Заполняется фирмой  
продавцом

Изделие

Место печати  
фирмы-продавца

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец



|   |  |                               |
|---|--|-------------------------------|
|   |  | Заполняется сервисным центром |
| Дата приема   |  | Печать сервисного центра      |
| Дата выдачи   |  |                               |
| Выполнены работы по устранению неисправности (перечень работ) |  |                               |
| Продукцию получил (владелец) ФИО, подпись                     |  |                               |
| Адрес, наименование сервисного центра                         |  |                               |
|   |  | Заполняется сервисным центром |
| Дата приема   |  | Печать сервисного центра      |
| Дата выдачи   |  |                               |
| Выполнены работы по устранению неисправности (перечень работ) |  |                               |
| Продукцию получил (владелец) ФИО, подпись                     |  |                               |
| Адрес, наименование сервисного центра                         |  |                               |
|   |  | Заполняется сервисным центром |
| Дата приема   |  | Печать сервисного центра      |
| Дата выдачи   |  |                               |
| Выполнены работы по устранению неисправности (перечень работ) |  |                               |
| Продукцию получил (владелец) ФИО, подпись                     |  |                               |
| Адрес, наименование сервисного центра                         |  |                               |

## 200

Производитель: Forte Group Ningbo Co., LTD  
 Юр. адрес: 13-14-1, Building 9, No.99, Xiangyun North Road, National High Tech Industrial Development Zone, Ningbo city, Zhejiang Province, China  
 Импортёр 1: ООО «Форте Металс ГмбХ»  
 Адрес местонахождения: 400080, Волгоградская область, г. Волгоград, проезд Бетонный, д. 6  
 Импортёр 2: ООО «Форте Хоум ГмбХ»  
 Адрес местонахождения: 344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 142/50, оф. 321  
 Импортёр 3: ООО «ПЕРСПЕКТИВА»  
 Адрес местонахождения: 344082, г. Ростов-на-Дону, ул. Согласия 18, оф. 1  
 Импортёр 4: ООО «Форте Климат ГмбХ»  
 Адрес местонахождения: 344003, г. Ростов-на-Дону, пр-т. Буденновский, 62/2, литер М.  
 Импортёр 5: ООО «Форте Пром Стил ГмбХ»  
 Адрес местонахождения: 400080, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 92  
 Импортёр 6: ООО «Форте Тулс ГмбХ»  
 Адрес местонахождения: 344002, г. Ростов-на-Дону, пр-т. Буденновский, 62/2, литер М., оф. 16-17  
 Импортёр 7: ООО «Форте Пром ГмбХ»  
 Адрес местонахождения: 400031, г. Волгоград, ул. Бахтурова, 12Л