

ПАСПОРТ

Электрический триммер

Серия GET

GET-12M-Li

GET-12M-2Li

GET-20M-Li

GET-20M-2Li



СОДЕРЖАНИЕ

Оглавление

1.	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ4
2.	ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ5
3.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ7
4.	КОМПЛЕКТАЦИЯ7
5.	УСТРОЙСТВО ТРИММЕРА8
6.	СБОРКА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ8
7.	ПОРЯДОК РАБОТЫ12
8.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ13
9.	ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ13
10.	ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ13
11.	ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА15
12.	ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН17
13.	СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ:18



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Перед началом использования бензинового триммера внимательно ознакомьтесь с данным руководством по эксплуатации. В инструкции подробно описан процесс подготовки, запуска и технического ухода за устройством. Следуйте данным инструкциям, и триммер станет для Вас надежным помощником на долгие годы.

Представленная документация содержит минимально необходимые сведения для применения изделия. Изготовитель вправе вносить в конструкцию и комплектацию изменения, которые могут быть не отражены в настоящем документе, без предварительного уведомления. Внешний вид изделия, так же, может отличаться от изображения в руководстве по эксплуатации.

Машина ручная электрическая (далее триммер) предназначена для скашивания и подравнивания травы на садовых участках, газонах, возле цветочных клумб, заборов, и других труднодоступных для колесных газонокосилок местах.

Данное изделие является технически сложным товаром бытового назначения и относится к электробытовым машинам.

Триммер предназначен для эксплуатации и хранения в следующих условиях:

- температура окружающей среды от 0 до 35 С;
- относительная влажность воздуха до 80% при температуре до 25 С. Приобретая триммер, проверьте его работоспособность и комплектность. Обязательно требуйте от продавца заполнения гарантийного талона и паспорта инструмента, дающих право на бесплатное устранение заводских дефектов в период гарантийного срока.

2. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

АВнимание!

В процессе работы с триммером не допускайте нахождения в рабочей зоне детей, посторонних лиц и животных. Они могут быть травмированы выбросом камней или иных предметов.

- 2.1. Ознакомьтесь с назначением, принципом действия, приемами работы и максимальными возможностями вашего триммера.
- 2.2. ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатация триммера в условиях воздействия капель и брызг (на открытых площадках во время дождя и после), вблизи воспламеняющихся жидкостей или газов, а также в условиях чрезмерной запылённости воздуха.
- 2.3. Не подвергайте триммер воздействию резких температурных перепадов, способных вызвать образование конденсата на деталях электродвигателя. Рекомендуется не включать его в течение времени, достаточного для устранения конденсата.
- 2.4. Перед каждым включением триммера обращайте внимание на правильность сборки и надежность установки всех комплектующих единиц.
- 2.5. Проверьте работоспособность выключателя, состояние рабочего органа и защитных приспособлений.
- 2.6. Используйте триммер только по назначению. Применяйте оснастку, предназначенную для работы с триммером. Используйте оригинальную оснастку марки HUTER для более надежной работы. Не допускается самостоятельное проведение модификаций триммера

ЛВнимание!

Не применяйте не сертифицированную или самодельную оснастку (режущий элемент).

- 2.7. Во избежание получения травмы при работе с триммером надевайте защитные очки или маску, перчатки, облегающую одежду и прочную обувь.
- 2.8. Во время работы перемещайтесь с умеренной скоростью, не бегите.
- 2.9. Диагностика неисправностей и ремонт инструмента должны производиться только в специализированном Сервисном центре
- 2.10. Не оставляйте работающий триммер без присмотра.
- 2.11. Оберегайте триммер от падений. Не работайте с неисправным или поврежденным корпусом триммера.
- 2.12. Тщательно обследуйте площадку, на которой планируется проведение работ с триммером. Удалите все камни, палки и прочие чужеродные предметы.
- 2.13. Работайте с триммером только при дневном или хорошем искусственном освещении.
- 2.14. Скашивание травы на крутых склонах может привести к травме оператора вследствие падения. Скашивание производите только поперек склона, а не вверх-вниз.
- 2.15. Соблюдайте особую осторожность при скашивании в обратном направлении, при перемещении назад.



- 2.16. Опасность получения травм возникает при скашивании травы вдоль краев газонов, вблизи оград и крутых насыпей. Соблюдайте безопасную дистанцию от мест повышенной опасности.
- 2.17. При перемещении триммера обязательно выключите двигатель.
- 2.18. Во избежание получения травм не допускается снятие защитного кожуха при работающем двигателе. Руки и ноги оператора не должны находиться в непосредственной близости от вращающихся частей триммера.
- 2.19. Содержите триммер и сменную оснастку в чистоте и исправном состоянии.
- 2.20. Запрещается переделывать вилку сетевого шнура питания зарядного устройства и изменять длину сетевого шнура питания.
- 2.21. При повреждении шнура питания его должен заменить уполномоченный сервисный центр.
- 2.22. При износе щеток электродвигателя их должен заменить уполномоченный сервисный центр.



Внимание!

Для исключения опасности повреждения двигателя регулярно очищайте триммер и вентиляционные каналы корпуса от травы и пыли. Таким образом обеспечивается беспрепятственное охлаждение двигателя. Не допускайте попадания внутрь корпуса триммера посторонних предметов и жидкостей.

- 2.23. Если двигатель триммера не запускается или внезапно останавливается при работе, сразу же отключите триммер. Отсоедините аккумулятор и обратитесь в сервисный центр.
- 2.24. Не перегружайте триммер. Не допускайте чрезмерной нагрузки триммера, вызывающей существенное падение оборотов электродвигателя. Невыполнение этого требования способно привести к перегрузке, срабатыванию защиты и выходу из строя электродвигателя триммера. Не допускается эксплуатация триммера с признаками кольцевого искрения на коллекторе электродвигателя.
- 2.25. Режим работы электротриммера повторно-кратковременный 30-40%, что означает продолжительность непрерывной работы не более 4-х минут, после чего не менее 6 минут- перерыв.

Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение параметра			
Серия GET/ Модель	GET-12M-Li	GET-12M-2Li	GET-20M-Li	GET-20M-2Li
Напряжение аккумулятора, В	12	12	20	20
Тип аккумулятора	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Емкость аккумулятора, Ач	2	2	2	2
Тип электродвигателя	щеточный	щеточный	щеточный	щеточный
Ширина кошения за один	15	15	15	15
проход, см				
Режущий элемент	Нейлоновая леска, нейлоновый нож, металлический нож, металлический диск	Нейлоновая леска, нейлоновый нож, металлический нож, металлический диск	Нейлоновая леска, нейлоновый нож, металлический нож, металлический диск	Нейлоновая леска, нейлоновый нож, металлический нож, металлический диск
Макс. диаметр нейлоновой лески, мм	2	2	2	2
Кол-во аккумуляторов в комплекте	1	2	1	2

Таблица 1. Технические характеристики

В связи с постоянным совершенствованием конструкции и технических характеристик приобретенное Вами изделие может отличаться от описываемого в данном паспорте.

4. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Триммер в сборе - 1 шт.

Аккумулятор – 1 или 2 шт*.

Зарядное устройство – 1шт.

Защитный кожух – 1 шт.

Крепежный комплект - 1 шт.

Инструмент для крепежа – 1 комплект

Леска нейлоновая – 5 м.

Диск металлический для кошения – 1шт.

Нож нейлоновый для кошения - 5 шт.

Нож металлический для кошения – 2 шт.

Рукоятка - 1 шт.

Руководство по эксплуатации - 1 экз.

^{*-}зависит от комплектации



5. УСТРОЙСТВО ТРИММЕРА

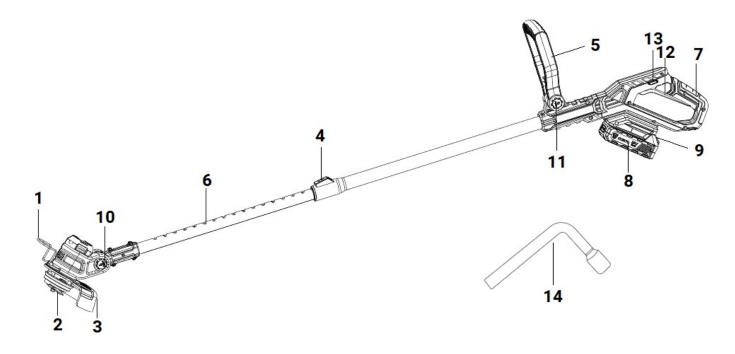


Рис. 1

- 1. Защитная скоба
- 2. Режущий элемент
- 3. Защитный кожух
- 4. Кнопка для фиксации и увеличения длины штанги
- 5. Рукоятка
- 6. Телескопическая часть штанги
- 7. Рукоятка с органами управления
- 8. Аккумулятор
- 9. Кнопка фиксации аккумулятора
- 10. Кнопка изменения угла наклона двигателя
- 11. Кнопка изменения угла рукоятки
- 12. Кнопка включения двигателя
- 13. Кнопка блокировки
- 14. Ключ для установки режущего элемента

6. СБОРКА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

6.1 Установите защитную скобу и кожух. Для этого раздвиньте скобу, установите ее в специальные пазы на корпусе двигателя, затем оденьте защитный кожух, поверните его по часовой стрелке до фиксации и закрепите его болтом из комплекта. Установите режущий элемент, согласно последовательности на рисунке ниже.

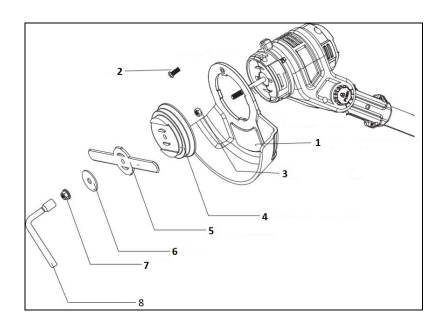


Рис. 2. Установка защитного кожуха и режущего элемента

6.2 Закрепите рукоятку триммера на штанге.

Установите рукоятку в специальные пазы и зафиксируйте винтом из комплекта.

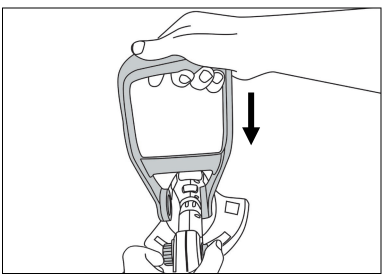


Рис. 5. Установка рукоятки

При необходимости отрегулируйте угол наклона рукоятки. Для этого ослабьте крепежный винт и придвиньте рукоятку на удобный для Вас угол, затем затяните винт по часовой стрелке.



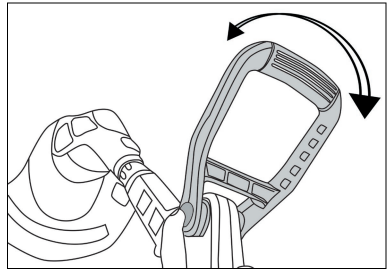


Рис. 6. Регулировка рукоятки

6.3 Установите необходимую длину штанги. Для нажмите кнопку фиксатора штанги, расслабив его и выдвиньте штангу на необходимую длину. Отпустите кнопку фиксатора, закрепив штангу на нужной длине.

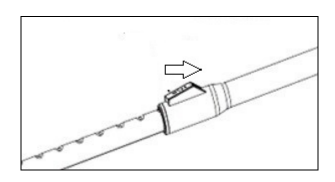


Рис. 7. Установка длины штанги

6.4 Настройте угол скоса .Угол скоса можно изменить от 0° до 90° Для этого зажмите кнопку изменения угла и отрегулируйте положение двигателя, затем отпустите кнопку.

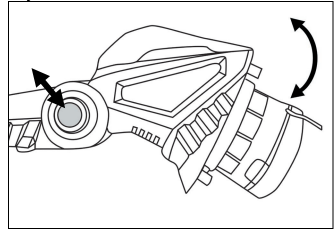


Рис. 8. Настройка угла скоса

6.5 Зарядите аккумулятор. Для зарядки аккумулятора, подключите его через специальный разъем к зарядному устройству (ЗУ) так, чтобы контакты на

аккумуляторе и ЗУ соединились и подключите его к сети 220В. Загорится красный светодиод. После полной зарядки аккумулятора загорится зеленый светодиод.



Заряжайте аккумулятор при температуре, в пределах от 10°C до 40°C. Перед зарядкой дайте горячему аккумулятору остыть.

6.6 Вставьте полностью заряженный аккумулятор в специальное отверстие в корпусе триммера. Для извлечения аккумулятора нажмите на кнопку фиксатора батареи и извлеките ее из триммера.

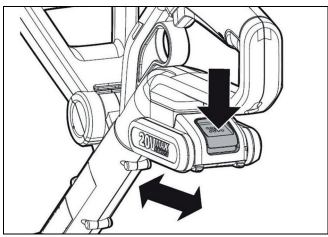


Рис. 10. Установка/демонтаж аккумулятора



7. ПОРЯДОК РАБОТЫ

Включение

Включение триммера происходит нажатием на кнопку включения. Включайте триммер, не касаясь леской травы, что бы двигатель набрал необходимые обороты.

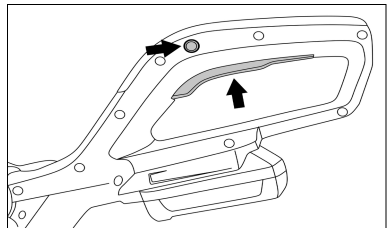


Рис. 12. Включение триммера

Для выключения триммера отпустите клавишу выключателя — обороты двигателя будут снижаться, при этом режущий элемент будет вращаться еще несколько секунд — дождитесь полной остановки.

Работа с триммером

- Держите триммер так, чтобы режущий элемент находился параллельно поверхности земли.
- Работу производите только на максимальных оборотах двигателя.
- При скашивании высокой травы триммер может перегреться и выйти из строя. Разделите процесс кошения на не сколько этапов, постепенно снижая уровень покоса травы.
- Не косите траву во время и сразу после дождя, т.к. влага может повредить триммер.
- Используйте триммерную леску толщиной не более той, чем указано в тех. характеристиках настоящего паспорта. Использование более толстой лески или иных режущих элементов не из комплекта может привести к выходу из строя триммерной катушки и перегреву двигателя а так же к быстрому разряду аккумулятора.

Устройство должно использоваться только с оригинальными аккумуляторными батареями EA+. Аккумуляторная батарея должна ОБЯЗАТЕЛЬНО соответствовать техническим характеристикам, указанным в данном руководстве



Не допускается работа инструмента с неоригинальной аккумуляторной батареей. Также не допускается работа инструмента с аккумуляторной батареей, не соответствующей техническим характеристикам, указанным в данном руководстве.

Это может вывести из строя инструмент или батарею, а также может привести к возгоранию батареи!

8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Внимание!

Перед проведением работ по подготовке к эксплуатации, регулировке и техническому обслуживанию триммера необходимо отсоединить аккумулятор от триммера.

Очистка

- Производите очистку триммера после каждого использования. Удаляйте с корпуса триммера грязь и остатки травы.

Предупреждение! Соблюдайте осторожность при очистке защитного кожуха. Для защиты рук от травм используйте перчатки.

- Следите и своевременно очищайте вентиляционные каналы корпуса электродвигателя.

9. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Перед началом транспортировки триммера на дальние расстояния, следует обеспечить надежность его крепления внутри грузового отсека.
- Храните триммер в сухом помещении.
- При длительном хранении для предотвращения коррозии покройте все неокрашенные металлические части триммера тонким слоем масла.
- Отсоедините аккумулятор на время перевозки.

10. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Вероятная причина	Действия по устранению
1. Триммер не	Возможно, разряжен	Зарядить аккумулятор.
включается/ не	аккумулятор.	Если аккумулятор
развивает обороты		холодный/горячий, то дать
		аккумулятору нагреться/остыть
	Неисправен выключатель	Обратиться в специализированный
	Загрязнен коллектор.	Сервисный центр для ремонта.
	Неисправны обмотки якоря.	
3. Повышенная	Неисправны подшипники.	Обратиться в специализированный
вибрация, шум.	Неисправен вал привода	Сервисный центр для ремонта
4. Появление дыма	Неисправность обмоток якоря	Обратиться в специализированный
и запаха горелой	или статора.	Сервисный центр для ремонта
изоляции.		
5. Двигатель	Загрязнены окна охлаждения	Прочистить окна охлаждения
перегревается.	электродвигателя.	электродвигателя.



www.nuter.su					
	Электродвигатель	Снять нагрузку и в течении 2-3			
	перегружен.	минут обеспечить работу			
		инструмента на холостом ходу при			
		максимальных оборотах.			
	Неисправен якорь.	Обратиться в специализированный			
		Сервисный центр для ремонта			
6. Двигатель не	Низкий заряд аккумулятора	Зарядить аккумулятор.			
развивает полную	Сгорела обмотка или обрыв в	Обратиться в специализированный			
скорость и не	обмотке.	Сервисный центр для ремонта			
работает на					
полную мощность					
7. Двигатель	Обрыв вала привода	Обратиться в специализированный			
работает, но		Сервисный центр для ремонта			
режущий элемент					
не вращается					

11. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует работу триммера на протяжении одного года со дня продажи.

Гарантийный ремонт не производится при нарушении требований, указанных в паспорте.

Гарантийный ремонт не производится при нарушении гарантийной пломбы (наклейки).

Гарантийный ремонт производится при наличии печати фирмы, даты продажи и подписи продавца.

При отсутствии печати фирмы-продавца, даты продажи или подписи продавца гарантийный срок исчисляется от даты изготовления.

Гарантийный ремонт не распространяется на следующие случаи:

- 1. Периодическое обслуживание и ремонт или замену запчастей в связи с их нормальным износом.
- 2. Изделия, поврежденные в результате небрежного отношения, неправильной регулировки, ненадлежащего технического обслуживания с применением некачественных и нестандартных расходных материалов, попадания жидкостей и посторонних предметов внутрь.
- 3. Воздействия факторов непреодолимой силы и/или действие третьих лиц.
- 4. Износ угольных щеток.
- 5. Одновременный выход из строя ротора и статора устройства, т.к. является следствием перегрузки триммера из-за чрезмерно длительной работы или неправильной сборки.

Гарантия не распространяется на расходные материалы:

- Триммерная головка с леской
- Режущие диски и ножи
- Защитный кожух
- Аккумулятор
- Зарядное устройство

Гарантийный ремонт не производится при нарушении гарантийной пломбы

Данный документ не ограничивает определенные законом права потребителя, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашения сторон.



Дорогой покупатель!

Мы выражаем вам огромную признательность за выбор триммера «Hűter». Он прослужит вам долго. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым образцам.

Компания производитель устанавливает расчетный срок службы аккумуляторного триммера 5 лет, при условии соблюдения правил эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации изделия "Huter" составляет «1» год.

12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

№ признан годной для эксплуатации.	Электротриммер «Hűter»						
№ признан годной для эксплуатации.							
признан годной для эксплуатации.	Nº						
	признан годной для эксплуа	атации.					
Дата продажи	Дата продажи						
Я покупатель/представитель фирмы	Я покупатель/представител	ть фирмы					
С условиями эксплуатации ознакомлен	С условиями эксплуатации	ознакомлен					
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН				
Описание дефекта, № прибора Описание дефекта, № прибора Описание дефекта, № прибора							
<u> </u>							
		-					
М.П.	М.П.	М.П. 	М.П. 				



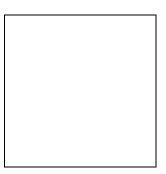
13. СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ:

- **Абакан**, Квартал Молодежный 12а к1, тел.: <u>+7 (390) 226-30-10</u>, <u>+7 908 326-30-10</u>
- **Армавир**, ул. Мичурина, д. 6, тел.: <u>+7 (861) 376-38-46</u>, <u>+7 (962) 855-40-18</u>
- **Архангельск**, Окружное шоссе, д.9, тел.: <u>+7 (952) 301-25-26</u>
- **Астрахань**, ул. Рыбинская, д.11, тел.: <u>8 (8512) 99-47-76</u>
- **Барнаул**, Южный проезд, 14 лит 6, тел: <u>+7 (3852) 25-13-10</u>
- **Белгород**, ул. Константина Заслонова, д. 92к5, тел: <u>+7 (472) 240-29-13</u>
- **Благовещенск**, ул. Промышленная 5A, тел.: <u>+7 (914) 601-07-00</u>; <u>+7 (416) 231-98-68</u>
- **Братск**, ул.Коммунальная, здание 17, строение 2, тел: <u>+7 (914) 939-23-72</u>
- **Брянск**, Московский проспект, 138Бс1, тел: <u>+7 (4832) 59-06-44</u>
- **Великий Новгород**, ул. 3-я Сенная, д.2А, тел: <u>+7 (964) 694-40-34</u>
- Владивосток, Днепровская улица, 102Ac2, тел: +7 (904) 624-03-29, +7 (423) 249-26-72
- Владимир, ул. Казарменная, 2, тел.: +7 (492) 249-43-32
- **Волгоград**, пр-т Волжский, 4к, тел.: <u>+7 (844) 278-01-68</u> (доб. 2 сервис)
- **Вологда**, ул. Саммера, д. 64, тел.: <u>+7 (817) 226-48-63</u>
- Воронеж, проспект Труда, д. 48Ф, тел.: +7 (473) 204-53-29
- **Екатеринбург**, ул. Новинская, 12, тел.: <u>+7 (343) 384-57-25</u>, <u>+7 (965) 509-78-08</u>.
- Иваново, ул. Наговицыной-Икрянистовой, д.б., тел +7 (493) 277-41-11
- **Ижевск**, улица Пойма, 22литВ, тел.: <u>+7 (3412) 57-60-21</u>
- **Иркутск**, ул.Трактовая, д.28А/2, СКЦ Байкалит, складское помещение №5 тел: <u>+7 (908) 660-41-57</u> (сервис), <u>+7 (395) 270-71-62</u>
- Йошкар-Ола, пгт. Медведево, ул. Гагарина, 4И, тел. +7 (836) 249-72-32
- **Казань**, ул. Габдуллы Тукая, д. 125., тел.: <u>+7 (843) 206-03-65</u>
- **Калининград**, ул. Ялтинская, д. 129, тел: <u>+7 (401) 276-36-09</u>
- **Калуга**, Дальняя улица, 17А, тел: <u>+7 (965) 709-98-96</u>, <u>+7 (484) 292-23-76</u>
- **Кемерово**, ул. Радищева, д. 2/2 к4 вход Б1, тел: <u>+7 (905) 907-38-69</u>, <u>+7 (384) 265-02-69</u>
- **Киров**, ул. Калинина, д. 38, тел.: <u>+7 (833) 221-42-71, 21</u>-71-41
- Кострома, ул. Костромская, д.111, тел: 8 (4942) 46-73-76; 8 (4942) 46-18-59
- Краснодар, ул. Грибоедова, д.4, литер "Ю", тел: +7 (989) 198-54-35; +7 (861) 203-46-92
- Красноярск, ул. Северное шоссе 7И/2 (желтый склад), тел: 8(391)204-62-88
- **Курган**, ул. Омская, д.171Б, тел: <u>+7 (352) 263-09-25, 63</u>-09-24
- **Курск**, ул. 50 лет Октября 128. Тел.: <u>+7 (471) 236-04-46</u>
- **Липецк**, Ангарская улица, вл26, тел: <u>+7 (474) 252-26-97</u>, <u>+7 (903) 028-97-96</u>
- **Магнитогорск**, ул .Вокзальная 1, строение 3 тел.: <u>+7 (919) 342-82-12</u>
- Москва, Каширский проезд, 23с7, тел для заказа пропуска: <u>+7 (495) 118-96-42</u> (за час до прибытия))
- **Москва**, Павловская улица, 27с3, эт. 1, комн. 5, тел.: <u>+7 (495) 215-25-73</u>
- Московская область, деревня Новая Купавна дом 9, тел.: +7 (495) 108-64-86 (доб. 2), +7 (968) 772-81-36
- Московская область, г. Долгопрудный, мк-н Павельцево, Новое ш, д. 31, литер "Ч", тел.: +7 (495) 968-85-70
- **Мурманск**, ул. Промышленная, 19, офис 406, тел.: <u>8 (8152) 65 61 90</u>
- **Набережные Челны**, ул.Магистральная, д.ЗА, тел.: <u>+7 (855) 220-57-43</u>
- **Нижний Новгород**, проспект Гагарина, 176Г, тел: <u>+7 (831) 429-05-65</u> (доб. 2)
- **Нижний Тагил**, ул. Индустриальная 37, тел.: <u>+7 (343) 596-37-60</u>
- **Новокузнецк**, ул. Производственная, 19/1, тел.: <u>+7 (960) 931-71-41</u>. <u>+7 (384) 320-49-31</u>
- **Новороссийск**, Краснодарский край., г. Новороссийск, ул. Осоавиахима, д. 212, тел.: <u>+7 (861) 730-94-54</u>
- **Новосибирск**, 1-е Мочищенское шоссе 1/4, тел.: <u>8 (383) 373-27-96</u>
- **Омск**, ул. Космический проспект, 109 стр.1 дверь 20, 2 этаж, тел: <u>+7 (3812) 38-18-62</u> (сервисный центр), <u>+7 (3812) 21-46-38</u> (отдел продаж)
- **Оренбург**, улица Базовая, 17 А, тел: <u>+7 (353) 248-64-90</u>
- **Орёл**, пер. Силикатный, д.1, тел: <u>+7 (486) 244-58-19</u>
- **Орск**, Орское шоссе, 6, тел: <u>+7 (353) 237-62-89</u> (ориентир для поиска Фуд Сервис Орск <u>(51.239211, 58.485791)</u>
- **Пенза**, ул. Бумажников 17, тел: <u>+7 (841) 222-46-79</u>
- **Пермь**, ул. Сергея Данщина, д. 6а, корпус 1, тел.: <u>+7 (342) 205-85-29</u>
- **Петрозаводск**, район Северная Промзона, ул. Заводская, д. 10 А, тел.: <u>+7 (812) 309-87-08</u>, <u>+7 (921) 222-67-</u>
- Псков, ул. Леона Поземского, д.110E, тел.: <u>+7 (811) 229-62-64</u>
- **Пятигорск**, Черкесское шоссе д.1, тел.: <u>+7 (968) 279-27-91</u>, <u>+7 (865) 220-58-50</u> (доб. 2)
- **Ростов на Дону**, ул. Вавилова, д. 62А, тел.: <u>+7 (938) 100-20-83</u>
- **Рязань**, пр-д Яблочкова, д. 8Г, тел.: <u>+7 (491) 246-65-58</u>
- Самара, Советский р-н, ул. Заводское шоссе, д. 15A, литер "A", тел.: <u>+7 (846) 206-05-52</u>
- **Санкт-Петербург**, Ириновский проспект дом 14, корпус 3, тел.: <u>+7(812) 309-92-75</u>
- **Саранск**, ул. Пролетарская, д.130A, база Комбината "Сура", тел.: +7 (834) 222-36-37
- **Саратов**, ул. Пензенская, д. 2, тел: <u>+7 (845) 249-11-79</u>
- Симферопольский район, село Перово, улица Хачирашвили, 56, тел.: <u>+7 (978) 091-19-58</u>, <u>+7 (3652) 66-97-48</u>
- **Смоленск**, Краснинское шоссе, дом 376, стр. 2, тел.: <u>+7 (481) 229-46-99</u>

- **Сочи**, ул. Транспортная, д. 28, тел: <u>+7 (862) 226-57-45</u>
- **Ставропольский край, Михайловск**, улица Ленина, 162A, тел.: <u>+7 (865) 220-65-62</u>
- **Стерлитамак**, ул. Кочетова 43А, тел.: <u>+7 (347) 229-44-10</u>
- **Сургут**, ул. Базовая, д. 5, тел.: <u>+7 (346) 275-82-31</u> (доб. 1 офис, доб. 2 сервис)
- **Тамбов**, ул. Волжская, д. 69, с7, тел.: <u>8 (4752) 50-37-96</u>, <u>+7 (964) 130-85-73</u>
- **Тверь**, ул. Коняевская, д.12, стр.1, тел.: <u>+7 (482) 263-31-71</u>, <u>+7 (920) 185-48-77</u>
- **Тольятти**, ул. Коммунальная, д. 23, стр. 1, тел.: <u>+7 (848) 265-12-05</u>, <u>+7 (964) 973-04-29</u>
- **Томск**, пр-т Фрунзе 119/5 ст1, тел.: <u>+7 (952) 801-05-17</u>
- **Тула**, Ханинский проезд, д. 25/3, тел.: <u>+7 (487) 274-02-53</u>
- **Тюмень**, Старый Тобольский тракт, 5-й километр, 1Ac3, тел.: +7 (345) 266-28-91
- Улан-Удэ, ул. 502 км, д. 160в, тел.: +7 (301) 220-42-87
- **Ульяновск**, Московское шоссе, 14, тел.: <u>+7 (842) 227-06-30, 27</u>-06-31
- Уфа, ул. Ульяновых, д. 65, корпус 7, литер "2Б", тел.: <u>+7 (347) 214-53-59</u>
- **Хабаровск**, ул. Суворова, 80H, тел.: <u>+7 (421) 293-44-68</u>
- **Чебоксары**, Вурнарское шоссе, 11, тел.: <u>+7 (8352) 35-53-83</u>, <u>+7-962-321-41-75</u>
- **Челябинск**, ул. Морская, д. 6/3, тел.: <u>+7 (351) 222-43-15, 222</u>-43-16
- **Череповец**, ул. Гоголя, д 60, тел.: <u>+7 (911) 517-87-92</u>, <u>+7 (820) 249-05-34</u>
- **Чита**, ул. Евгения Гаюсана, д. 48, стр. 5, тел. <u>+7 (302) 228-44-79</u>
- **Шахты**, Ростовская область, пер. Газетный, д. 4Г, тел.: <u>+7 (863) 303-56-10</u>, <u>+7 (909) 406-63-11</u>
- Южно-Сахалинск, пр-т Мира, 2 "Б"/5, корпус 8, тел.: <u>+7 (424) 249-07-85</u>.
- **Ярославль**, ул. Журавлева, 3Г, тел: <u>+7 (485) 266-32-20</u>
- **Казахстан, г. Актобе**, жилой массив Коктем (бывш. Заречный 1), д. 311, тел.: <u>8(7132)72-46-40</u>
- **Казахстан, г. Алматы**, Илийский тракт, 29, тел: <u>+7 (727) 225-47-45, 225</u>-47-46
- **Казахстан, г. Атырау**, пр-т Азаттык, 118Б, тел: <u>+7 (7122) 30-85-06</u>, <u>+7 (700) 244-50-96</u>
- **Казахстан, г. Караганда**, ул. Складская 2A/1, тел.: <u>+7 (707) 469-80-56</u>
- Казахстан, г. Костанай, ул. Каирбекова, 318/2, цокольный этаж, тел.: 87774451977;
- **Казахстан, г. Нур-Султан (Астана)**, ул. Циолковского, д. 4, склад 8а, тел.: <u>+7 (771) 754-02-45</u>
- Казахстан, г. Павлодар, ул. Центральная промзона стр. 2021, склад № 8, тел.: 8 (771) 191 31 92.
- **Казахстан, г. Тараз**, ул. Санырак батыра, 47м, тел.: <u>+7 777 932 86 18</u>
- **Казахстан, г. Усть-Каменогорск**, Самарское шоссе 9/5, тел.: 87084403219
- **Казахстан, г. Шымкент**, ул. Сарбаздар 18. тел.: <u>+7 (776) 808-50-05</u>
- **Республика Беларусь, г. Витебск,** проспект Фрунзе, д 81/24, помещение 2, тел.: + <u>375 25 502 19 10</u>
- **Республика Беларусь, г. Гомель**, ул. Текстильная, д. 9, тел.: <u>8 (029) 327 29 44, +375 44 510-60-00, +375 33 377-29-44, +375 23 229-39-18, +375 29 327-29-44</u>
- **Республика Беларусь, г. Гродно**, Промысловый пр., д. 12, тел.: <u>+375 29 785-78-53</u>
- **Республика Беларусь, г. Минск**, ул. Притыцкого, д. 62/1, цокольный этаж, тел.: <u>+375 29 7-629-629</u>
- **Республика Беларусь, г. Минск**, Партизанский проспект, д. 2, тел.: <u>+375 (29) 397-02-87</u> (администратор)
- **Республика Беларусь, Минская область**, д. Тарасово, ул. Ратомская, д. 1Б, помещение 3, тел.: <u>+375 29 806-</u>52-78,+375 29 132-82-26
- **Армения, г. Ереван**, улица Пушкина 51/18, тел.: +37491226998; +37441999226

Актуальная информация по адресам сервисных центров и приобретению оригинальных запчастей также доступна на официальном сайте www.huter.su разделе Сервис







Ред.2