

ПАСПОРТ

Cucmema для автоматического водоснабжения

> CEPUЯ ГА ГА-50 ABTO



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки «ВИХРЬ». При покупке требуйте проверки полной комплектности и исправности устройства, а также наличия инструкции по эксплуатации.

Web site: http://www.vihr.su

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	5
2. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ	5
3. КОМПЛЕКТАЦИЯ	6
4. ОБЩИЙ ВИД УСТРОЙСТВА	7
5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
6. ПОДГОТОВКА УСТРОЙСТВА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК РАБОТЫ	8
7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	9
8. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	l11
9. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ	12
10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	13
11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	15
12. СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ	16



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Прежде чем приступить к работам по монтажу или эксплуатации оборудования, пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию. Строго соблюдайте приведенные в инструкции указания!

Сохраните инструкцию в качестве справочника по эксплуатации и для гарантийного ремонта оборудования.

Представленная эксплуатационная документация содержит минимально необходимые сведения ДЛЯ применения изделия. Предприятие-изготовитель вправе вносить В конструкцию усовершенствования, не изменяющие правила и условия эксплуатации, без отражения их в эксплуатационной документации.

2. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Система для водоснабжения является оборудованием повышенной опасности. Строго соблюдайте следующие правила техники безопасности. Прочитайте и запомните эти указания до того, как приступите к работе. Используйте изделие только по его прямому назначению, указанному в паспорте.

Вовремя проводите необходимое обслуживание. Любое изменение или модификация инструмента запрещается, так как это может привести к поломке и/или травмам.

Если Вы не имеете навыков в работе с устройством, настоятельно рекомендуется предварительно проконсультироваться у специалиста или опытного пользователя.

Устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными 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. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.



Не допускается работа при любых неисправностях устройства!

- 2.1 Каждый раз перед использованием устройства необходимо произвести его наружный осмотр на предмет отсутствия повреждений, надежности крепления узлов и деталей.
 - 2.2 Проверяйте герметичность всех соединений.
- 2.3 Гидроаккумулятор накапливает определенный запас воды и трубы всегда находятся под давлением, поэтому при проведении любых работ необходимо открыть кран для сброса давления.
- 2.4 Не рекомендуется перекачивать воду содержащую абразивные вещества, крупные камни, волокна, металлические и прочие твердые предметы.
- 2.5 Категорически запрещается перекачивание вязких, горючих и химически активных жидкостей.
 - 2.6 Система не содержит смазочных материалов.
- 2.7 Проверяйте давление воздуха в гидроаккумуляторе каждые пол года.
- 2.8 Установка устройства защитного отключения (УЗО) номинальным током утечки 30 мА обязательна!
- 2.9 Колебание напряжения в электрической сети не должно превышать ±10%.
- 2.10 Отключайте оборудование при перерывах в работе, транспортировке и чистке.

3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

В стандартный комплект поставки входят:

Гидроаккумулятор – 1 шт,

Реле давления с кабелем питания для насоса – 1 шт,

Фильтр для очистки воды 1 – шт,

Соединительная муфта – 1 шт,

Манометр – 1 шт,

Паспорт – 1 шт,

Упаковка – 1 шт.



4. ОБЩИЙ ВИД УСТРОЙСТВА

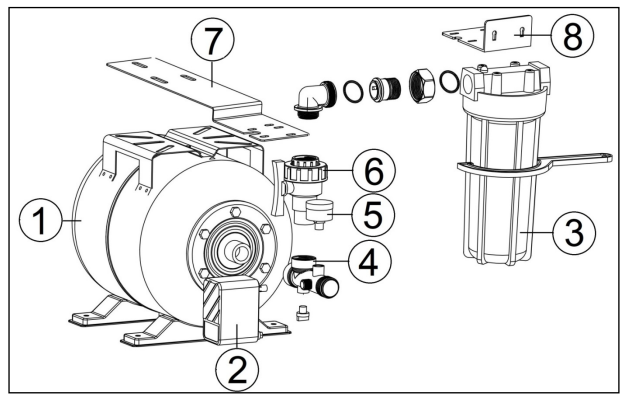


Рис.1 Общий вид устройства

- 1. Гидроаккумулятор
- 2. Реле давления с вилкой и розеткой для легкого подключения насоса
- 3. Фильтр для воды
- 4. Муфта для соединения всех компонентов
- 5. Манометр
- 6. Кран с фитингом для подсоединения фильтра
- 7. Крепление для фильтра к баку
- 8. Дополнительное крепление для фильтра при вертикальном монтаже

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия ГА / Модель	ΓA-50 ABTO
Объем бака, л	50
Температура воды, °С	от 0 до + 45
Необходимое давление воздуха, атм	2
Максимальный ток, А	16
Максимальное давление реле, атм	5
Максимальное давление воды в баке, атм	8
Параметры сети, В/Гц	~ 220-230 / 50
Степень защиты	IP54

Таблица 1 Технические характеристики

Система для автоматического водоснабжения предназначена для использования с поверхностным или скважинным насосом, для осуществления водоснабжения в доме или на садовом участке в автоматическом режиме с предварительной фильтрацией воды.

В систему входят все необходимые элементы.

Реле не требует настройки, просто подсоедините шланги и подключите насос.

Реле давления системы включает насос при снижении давления воды до уровня 1,5 бара, и выключает его при достижении давления до уровня 3,0 бара. Значения давления включения и отключения электронасоса являются заводской настройкой и оптимальны для запорной арматуры, а также для посудомоечной, стиральной машин и др.техники. Перенастройка реле не желательна, но возможна для индивидуальных условий эксплуатации.

6. ПОДГОТОВКА УСТРОЙСТВА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК РАБОТЫ

Система должна быть установлена в отапливаемом помещении в месте легкодоступном для обслуживания.

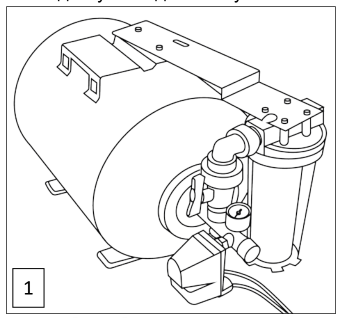
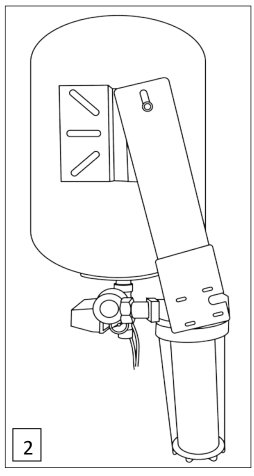


Рис. 2 Варианты монтажа

Систему можно смонтировать как горизонтально (1), так и вертикально (2), в зависимости от места установки.





Согласно рисунку 1 соберите систему. К входной муфте (4, рис.1) необходимо подсоединить выходную магистраль из насоса, а из фильтра идет магистраль к потребителям. Насос подключается к сети через реле.

При монтаже необходимо убедится, что в гидроаккумулятор закачан воздух под давлением 2 амт. При меньшем давлении, воздух следует подкачать обычным автомобильным насосом через пневмо клапан (рис.3)

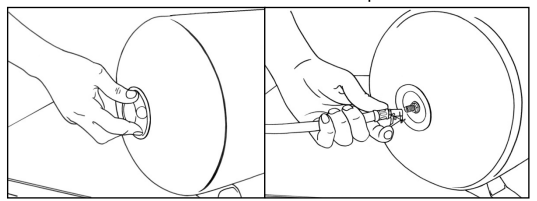


Рис.3 Подкачка воздуха

Для удобства крепления системы к стене или полу, бак оснащен специальными ножками с отверстиями.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Во время эксплуатации необходимо периодически проверять давление воздуха в гидроаккумуляторе, раз в пол года.



Не допускайте замерзания воды в гидроаккумуляторе!

Для перенастройки реле отключите электропитание системы.

Снимите пластиковую крышку с реле давления.

Изменение нижнего предела давления (включения насоса) осуществляется регулировкой большой пружины (рис.4). Для того чтобы увеличить значение уровня нижнего предела давления необходимо закручивать гайку по часовой стрелке. Для того чтобы уменьшить значение нижнего уровня давления необходимо отвернуть гайку против часовой стрелки, тем самым, ослабив пружину.

Регулировка малой пружины предназначена для изменения дельты (разницы) между нижним и верхним пределами давления.

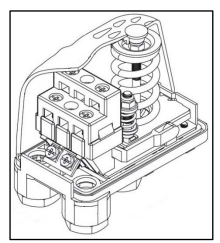




Рис.4 Регулировка реле давления

Для поддержания хорошего качества воды необходимо регулярно менять фильтрующий элемент. Периодичность замены фильтра определяется качеством воды и интенсивностью использования.

Для смены фильтра используйте ключ из комплекта для снятия колбы, предварительно отключив электропитание и спустив давление с системы.



8. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправности	Возможные причины	Методы устранения
1.Давление воздуха ниже нормы	«травит» воздушный клапан•Поврежден воздушный клапан	Продуть клапан и подкачать воздух.Обратитесь в сервисный центр
2. Течь воды из клапана	•Повреждена мембрана	•Обратитесь в сервисный центр
3.Система не работает	• Отсутствие напряжения	• Проверить напряжение в сети
4. Система работает, но воду не качает	• Воздух из корпуса насоса не полностью выпущен	• Вывинтить пробку заливного отверстия. Обеспечить выход воздуха. Вновь залить воду, завинтить пробку и включить насос • Проверить герметичность
	• Попадание воздуха во всасывающую трубу	соединений. Проверить, чтобы на всасывающей трубе не было колен или обратных углов, и был установлен обратный клапан
5. Система слишком часто включается и отключается.	• Мембрана гидроаккумулятора повреждена.	• Заменить мембрану в гидроаккумуляторе
ondio actor.	 Отсутствие сжатого воздуха в гидроаккумуляторе. Открыт обратный клапан вследствие блокировки посторонним предметом 	 Закачать воздух в гидроаккумулятор до требуемого уровня давления Демонтировать всасывающую трубу и разблокировать клапан, либо заменить
6. Система не создает требуемого	• Реле отрегулировано на слишком низкое давление	• Отрегулировать реле давления
давления	• Попадание воздуха во всасывающую магистраль	 Отключить питание и обратиться в сервисный центр Проверить герметичность соединений на всасывающей трубе. Проверить, чтобы на всасывающей трубе не было колен или обратных углов
7. Система работает не отключаясь	• Реле настроено на слишком высокое давление	• Отрегулировать реле давления

Таблица 2 Возможные неисправности и способы их устранения

9. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Гидроаккумулятор необходимо защитить от механических повреждений во время транспортировки.

При длительном бездействии гидроаккумулятора, хранение необходимо осуществлять в сухом отапливаемом помещении, предварительно слив остатки воды.

Гидроаккумулятор, отслуживший свой срок и не подлежащий восстановлению, должен утилизироваться согласно нормам, действующим в стране эксплуатации.

В других обстоятельствах:

- не выбрасывайте гидроаккумулятор вместе с бытовым мусором;
- рекомендуется обращаться в специализированные пункты вторичной переработки сырья.



10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Пожалуйста, ознакомьтесь с настоящим гарантийными обязательствами при покупке изделия и проследите за тем, чтобы гарантийный талон был заполнен надлежащим образом торговой организацией.

Производитель гарантирует работоспособность изделия в течении всего гарантийного срока. Гарантия распространяется на недостатки изделия, вызванные дефектом производства или материалов.

Гарантия действует лишь в случаях, когда эксплуатация и техническое обслуживание осуществлялись в соответствии с указаниями паспорта. Претензии по качеству изделия принимаются только при условии, что недостатки обнаружены и претензии заявлены в течение установленного гарантийного срока со дня продажи.

Гарантийный ремонт производится при наличии и полном совпадении серийных номеров на устройстве и в паспорте

Гарантийный ремонт не производится в следующих случаях:

- при отсутствии гарантийного талона;
- гарантийный талон не оформлен соответствующим образом не принадлежит представленному изделию, в талоне нет даты продажи или подписи продавца или печати торговой организации;
 - по истечении срока гарантии;
- при самостоятельном вскрытии (попытке вскрытия) или ремонте изделия вне гарантийной мастерской (нарушены пломбы, сорваны шлицы винтов, корпус редуктора установлен неверно и т.п.);
- при отсутствии в цепи питания насоса устройства защитного отключения (УЗО);
 - если поврежден или обрезан электрокабель;
- если деталь, которая подлежит замене, относится к расходным материалам (резиновые мембраны, сменные фильтры).

Гарантийные обязательства производителя не распространяются на изделие:

- с повреждениями или неисправностями, возникшими в результате использования с нарушениями требований эксплуатации паспорта изделия, использования не по назначению, а также естественного износа узлов и деталей, вызванного интенсивной эксплуатацией машины;
- при сильном загрязнении инструмента, как внешнем, так и внутреннем, ржавчине (выявляются при диагностике в сервисном центре);

- при перегрузке или заклинивании (одновременный выход из строя ротора и статора или обеих обмоток статора; выявляется при диагностике в сервисном центре);
 - при механическом повреждении корпуса, сетевого шнура или вилки;
- при повреждении диффузора, связанное с попаданием воздуха во всасывающую магистраль;
- с неисправностями, возникшими полностью или частично, прямо или косвенно вследствие установки или замены деталей, либо установки дополнительных деталей или изменения конструкции изделия;

Ответственность по настоящей гарантии ограничивается указанными в настоящем документе обязательствами, если иное не определено законом.

ДОРОГОЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Т.М. «ВИХРЬ» выражает Вам огромную признательность за Ваш выбор. Мы делаем все возможное, чтобы наше оборудование удовлетворяло Вашим потребностям, а качество соответствовало лучшим мировым стандартам.

Данная продукция имеет бытовое назначение.

Производитель устанавливает официальный срок службы на систему для автоматического водоснабжения 5 лет, при условии соблюдения правил эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации системы "ВИХРЬ" — 1 год. Моментом начала эксплуатации считается дата, указанная организацией-продавцом в гарантийном талоне.



11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Система для автоматичес	кого водоснабжения	
зав №	-	
модель		
Дата продажи	 	
Наименование и адрес то	рговой организации	
М.П.		
С правилами эксплуатаци получена в полной компле		ии ознакомлен. Продукция вешнему виду не имею.
Φ	ИО и подпись покупате.	ПЯ
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН Описание дефекта, № прибора	ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН Описание дефекта, № прибора 	ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН Описание дефекта, № прибора
М.П.	М.П.	М.П.

12. СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

- Абакан, Квартал Молодежный 12а к1, тел.: +7 (390) 226-30-10, +7 908 326-30-10.
- Армавир, ул. Мичурина, д. 6, тел.: +7 (861) 376-38-46, +7 (962) 855-40-18
- Архангельск, Окружное шоссе, д.9, тел.: +7 (965) 730-9103, +7 (952) 301-25-26.
- Астрахань, ул. Рыбинская, д.11, тел.: 8 (8512) 99-47-76
- **Барнаул**, Южный проезд, 14 лит 6, тел: +7 (3852) 25-13-10, +7 (3852) 25-12-60.
- **Белгород**, ул. Константина Заслонова, д. 92, тел: +7 (472) 240-29-13.
- Благовещенск, ул. Раздольная 27, тел.: +7 (914) 601-07-00; +7 (416) 231-98-68.
- **Братск**, Коммунальная улица, 17, тел: +7 (914) 939-23-72.
- Брянск, Московский проспект, 138Бс1, тел: +7 (4832) 59-06-44
- **Великий Новгород**, ул. 3-я Сенная, д.2А, тел: +7 (964) 694-40-34.
- 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.: +7 (844) 278-01-68 (доб. 2 сервис).
- Вологда, ул. Саммера, д. 64, тел.: +7 (817) 226-48-63.
- Воронеж, проспект Труда, д. 48Ф, тел.: +7 (473) 204-53-29.
- Дзержинск, Зарёвская объездная дорога, 9B, тел: +7 909 286 2386 (сервис), +7 (831) 335-11-09.
- **Екатеринбург**, ул. Новинская, 12, тел.: +7 (343) 384-57-25, +7 (965) 509-78-08.
- Иваново, ул. Спартака, д.13., тел +7 (493) 277-41-11.
- Ижевск, улица Пойма, 22литВ, тел.: +7 (3412) 57-60-21.
- **Иркутск**, ул.Трактовая, д.28А/2, СКЦ Байкалит, складское помещение №5 тел: +7 (908) 660-41-57 (сервис), +7 (395) 270-71-62.
- **Йошкар-Ола**, пгт. Медведево, ул. Гагарина, 4И, тел. +7 (836) 249-72-32.
- Казань, Крутовская улица, 26/2, тел.: +7 (843) 206-03-65.
- Калининград, ул. Ялтинская, д. 129, тел: +7 (401) 276-36-09.
- Калуга, Дальняя улица, 17А, тел: +7 (965) 709-98-96, +7 (484) 292-23-76.
- Кемерово, ул. Радищева, д. 2/2 к4 вход Б1, тел: +7 (905) 907-38-69, +7 (384) 265-02-69.
- Киров, ул. Калинина, д. 38, тел.: +7 (833) 221-42-71, 21-71-41.
- Кострома, ул.Зелёная, д.8, 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: +7 (352) 263-09-25, 63-09-24.
- **Курск**, ул. 50 лет Октября 128. Тел.: +7 (471) 236-04-46.
- **Липецк**, Ангарская улица, вл26, тел: +7 (474) 252-26-97, +7 (903) 028-97-96.
- **Магнитогорск**, ул .Вокзальная 1, строение 3 тел.: +7 (919) 342-82-12.
- **Москва**, Каширский проезд, 23с7, тел для заказа пропуска: +7 (495) 118-96-42
- **Московская область**, г. Видное, Белокаменное шоссе, владение 10 корп.2, тел.: +7 (495) 646-41-41, +7 (926) 111-27-31.
- **Московская область**, Балашиха, Западная коммунальная зона, шоссе Энтузиастов, вл 4, 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.
- **Набережные Челны**, Старосармановская улица, 8, тел.: +7 (855) 220-57-43.
- **Нижний Новгород**, проспект Гагарина, 176Г, тел: +7 (831) 429-05-65 (доб. 2).
- **Нижний Тагил**, ул. Индустриальная 37, тел.: +7 (343) 596-37-60.
- **Новокузнецк**, ул. Производственная, 19/1, тел.: +7 (960) 931-71-41.
- **Новороссийск**, Краснодарский край., г. Новороссийск, ул. Осоавиахима, д. 212, тел.: +7 (861) 730-94-54. График работы: Пн пт 09:00 18:00. Перерыв 13:00 14:00.
- **Новосибирск**, 1-е Мочищенское шоссе 1/4, тел.: 8 (383) 373-27-96.
- Омск, ул. Космический проспект, 109 стр.1 дверь 20, 2 этаж, тел: +7 (3812) 38-18-62 (сервисный центр), +7 (3812) 21-46-38 (отдел продаж).
- Оренбург, улица Базовая, 17 А, тел: +7 (353) 248-64-90.
- Орёл, пер. Силикатный, д.1, тел: +7 (486) 244-58-19.
- Орск, Орское шоссе, 6, тел: +7 (353) 237-62-89 (ориентир для поиска Фуд Сервис Орск (51.239211, 58.485791)).



- **Пенза**, ул. Измайлова, д. 17а, тел: +7 (841) 222-46-79.
- **Пермь**, ул. Сергея Данщина, д. 6а, корпус 1, тел.: +7 (342) 205-85-29.
- Петрозаводск, район Северная Промзона, ул. Заводская, д. 10 А, тел.: +7 (812) 309-87-08, +7 (921) 222-67-80.
- **Псков**, ул. Леона Поземского, д.110E, тел.: +7 (811) 229-62-64.
- Пятигорск, Бештаугорское шоссе, д. 26д, стр. 4, тел.: +7 (968) 279-27-91, +7 (865) 220-58-50 (доб. 2).
- **Ростов на Дону**, ул. Вавилова, д. 62A, тел.: +7 (938) 100-20-83.
- **Рязань**, пр-д Яблочкова, д. 8Г, тел.: +7 (491) 246-65-58.
- **Самара**, Советский р-н, ул. Заводское шоссе, д. 15A, литер "A", тел.: +7 (846) 206-05-52.
- Санкт-Петербург, Октябрьская наб., д.104, кор.41, лит.А, тел.: +7 (812) 309-92-75.
- Санкт-Петербург, Пискаревский проспект, д. 125, пом. 11, тел.: +7 (812) 309-73-78.
- **Саранск**, ул. Пролетарская, д.130A, база Комбината "Сура", тел.: +7 (834) 222-36-37.
- Саратов, ул. Пензенская, д. 2, тел: +7 (845) 249-11-79.
- Симферопольский район, село Перово, улица Хачирашвили, 56, тел.: +7 (978) 091-19-58
- **Смоленск**, Краснинское шоссе, дом 376, стр. 2, тел.: +7 (481) 229-46-99.
- **Сочи**, ул. Транспортная, д. 28, тел: +7 (862) 226-57-45.
- **Ставропольский край, Михайловск**, улица Ленина, 162A, тел.: +7 (865) 220-65-62.
- **Стерлитамак**, ул. Кочетова 43A, тел.: +7 (347) 229-44-10.
- Сургут, ул. Базовая, д. 5, тел.: +7 (346) 275-82-31 (доб. 1 офис, доб. 2 сервис).
- **Тамбов**, ул. Волжская, д. 69, с7, тел.: 8 (4752) 50-37-96, +7 (964) 130-85-73.
- Тверь, ул. Коняевская, д.12, стр.1, тел.: +7 (482) 263-31-71, +7 (920) 185-48-77.
- **Тольятти**, ул. Коммунальная, д. 23, стр. 1, тел.: +7 (848) 265-12-05, +7 (964) 973-04-29.
- **Томск**, ул.Розы Люксембург, д. 115, стр. 1, тел.: +7 (952) 801-05-17.
- **Тула**, Ханинский проезд, д. 25/3, тел.: +7 (487) 274-02-53.
- **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.: +7 (842) 227-06-30, 27-06-31.
- **Уфа**, ул. Ульяновых, д. 65, корпус 7, литер "26", тел.: +7 (347) 214-53-59.
- Хабаровск, ул. Суворова, 80Н, тел.: +7 (421) 293-44-68.
- **Чебоксары**, Дорожный пр., д. 16, тел.: +7 (835) 221-41-75.
- Челябинск, ул. Морская, д. 6/3, тел.: +7 (351) 222-43-15, 222-43-16.
- **Череповец**, ул. Гоголя, д 60, тел.: +7 (911) 517-87-92, +7 (820) 249-05-34.
- Чита, ул. Евгения Гаюсана, д. 48, стр. 5, тел. +7 (302) 228-44-79.
- **Шахты**, Ростовская область, пер. Газетный, д. 4Г, тел.: +7 (863) 303-56-10, +7 (909) 406-63-11.
- Южно-Сахалинск, пр-т Мира, 2 "Б"/5, корпус 8, тел.: +7 (424) 249-07-85.
- **Ярославль**, ул. Журавлева, 3Г, тел: +7 (485) 266-32-20.
- Казахстан, г. Актобе, жилой массив Коктем (бывш. Заречный 1), д. 311, тел.: 8(7132)72-46-40.
- **Казахстан, г. Алматы**, Илийский тракт, 29, тел: +7 (727) 225-47-45, 225-47-46.
- **Казахстан, г. Атырау**, пр-т Азаттык, 118Б, тел: +7 (7122) 30-85-06, +7 (700) 244-50-96.
- **Казахстан, г. Караганда**, ул. Складская 2A/1, тел.: +7 (707) 469-80-56.
- **Казахстан, г. Костанай**, ул. Каирбекова, 318/2, цокольный этаж, тел.: 87774451977; 87142390187.
- Казахстан, г. Нур-Султан (Астана), ул. Циолковского, д. 4, склад 8а, тел.: +7 (771) 754-02-45.
- Казахстан, г. Павлодар, ул. Центральная промзона стр. 2021, склад № 8, тел.: 8 (771) 191 31 92.
- **Казахстан, г. Тараз**, ул. Санырак батыра, 47м, тел.: +7 777 932 86 18.
- Казахстан, г. Усть-Каменогорск, Самарское шоссе 9/5, тел.: 87084403219.
- **Казахстан, г. Шымкент**, ул. Сарбаздар 18. тел.: +7 (776) 808-50-05.
- Армения, г. Ереван, улица Пушкина 51/18, тел.: +37491226998; +37441999226.
- Республика Беларусь, г. Брест, ул. Фомина, д. 19, тел.: +375 33 698 89 44.
- Республика Беларусь, г. Витебск, проспект Фрунзе, д 81/24, помещение 2, тел.: + 375 25 502 19 10.
- Республика Беларусь, г. Гомель, ул. Текстильная, д. 9, тел.: 8 (029) 327 29 44

"Актуальная информация по адресам сервисных центров и приобретению оригинальных запчастей также доступна на официальных сайта vihr.su и utake.ru в разделе Сервис."



Изготовитель (импортер): Гонконг Юаньлин Маои Ко., Лимитед Адрес: 2003, 20 этаж, Башня 5, 33 Кантон роуд, Чимсачёй, Коулун, Гонконг

почтовый код: 999007

Сделано в КНР

Ред.1

