

КЛИМАТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

SENDO

AIR-90



ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием этого устройства, пожалуйста, прочитайте «Рекомендации по безопасности».

Это руководство пользователя создается для общего использования, поэтому в него могут быть включены изображения, которые могут отличаться от приобретенного продукта.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	2
НАИМЕНОВАНИЕ И ФУНКЦИИ КОМПЛЕКТУЮЩИХ	8
ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ	10
НАЧАЛО РАБОТЫ	12
ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА	13
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	15
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	16
КОМПЛЕКТАЦИЯ	16

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Этот контент предназначен для обеспечения безопасности пользователей и предотвращения потери свойств. Пожалуйста, прочитайте его, чтобы использовать продукт правильно.



Предупреждение. Не соблюдение предупреждений может повлечь серьезные травмы или летальный исход.



Знак принуждения, которому необходимо следовать.



Знак запрещает то, что вы не должны делать.



Знак заземления для предотвращения поражения электрическим током.



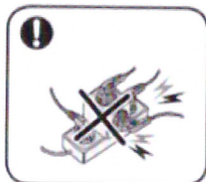
Знак, что вы отключили питание.



Знак, что разборка запрещена.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С УСТАНОВКОЙ УСТРОЙСТВА



Используйте для устройства разъем, номинальное напряжение которого выше, чем у устройства. Также самостоятельно не удлинняйте шнур питания.

- использование нескольких отводов при совместном использовании других устройств или удлинение шнура питания может стать причиной поражения электрическим током или пожара;
- использование трансформатора может стать причиной поражения электрическим током или пожара;
- различные условия напряжения / частоты / номинального тока могут быть причиной поражения электрическим током или пожара.



Не устанавливайте устройство рядом с газовыми балонами, в местах с горячим воздухом, и избегайте мест с влажностью, маслом, пылью, прямым солнечным светом, водой (дождь и т. д.) или возможной утечкой газа.

- Это может быть причиной поражения электрическим током или пожара.



Когда вы устанавливаете прибор пожалуйста, установите его в место, где шнур питания можно легко вытащить.

В противном случае короткое замыкание может привести к поражению электрическим током или возгоранию.



Установите его на твердую и плоскую поверхность.

► В противном случае могут возникнуть аномальная вибрация, шум, утечка или пробой.

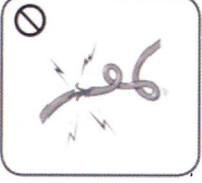


Пожалуйста, установите прибор на расстоянии не менее 30 см от окружающих предметов.

► В противном случае способность очистки и увлажнения может быть уменьшена.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ЭЛЕКТРОПИТАНИЕМ

	<p>Протрите штепсельную вилку и поверхность контакта сухой тканью.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ После вытаскивания протрите шнур питания сухой тканью. ▶ В противном случае может произойти поражение электрическим током или пожар. 		<p>Штепсель питания должен быть полностью подключен к гнезду и не используйте поврежденную вилку сетевого шнура или шнур питания или ослабленную розетку.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ В противном случае может произойти поражение электрическим током или пожар.
	<p>Когда вы вытаскиваете вилку сетевого шнура, не тяните за шнур питания (электрический провод).</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Пожалуйста, потяните его, захватив вилку питания. ▶ В противном случае может произойти поражение электрическим током или пожар. 		<p>Пожалуйста, не сгибайте, не тяните, не скручивайте или не связывайте шнур питания слишком сильно. Кроме того, не вешайте его на металлические предметы и не ставьте на него тяжелые предметы.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ В противном случае может произойти поражение электрическим током или пожар.
	<p>Если вы не пользуетесь устройством в течение длительного времени или имеет место гроза или молния, отключите питание.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ В противном случае может произойти поражение электрическим током или пожар. 		



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

	<p>Не прикасайтесь к сетевой вилке влажной рукой.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ В противном случае может произойти поражение электрическим током. 		<p>Если продукт залило водой, отключите питание и позвоните в центр обслуживания клиентов.</p>
	<p>Если есть странный звук, запах горения, дым и т. д., немедленно выключите питание и позвоните в центр обслуживания клиентов.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ В противном случае может произойти поражение электрическим током или пожар. 		<p>Пожалуйста, не разбирайте, не ремонтируйте и не переделывайте изделие самостоятельно.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Не используйте ничего, кроме номинального предохранителя (медь, провод и т. д.). ▶ В противном случае может произойти поражение электрическим током, пожар, поломка или травма.
	<p>Если вода или инородный материал попали на электрические компоненты устройства, отключите питание и обратитесь в центр обслуживания клиентов.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ В противном случае может произойти поражение электрическим током или пожар. 		<p>Если в помещении утечка газа, немедленно проветрите помещение, не касаясь устройства или шнура питания.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Не используйте вентилятор. ▶ Искры могут вызвать взрыв или пожар.

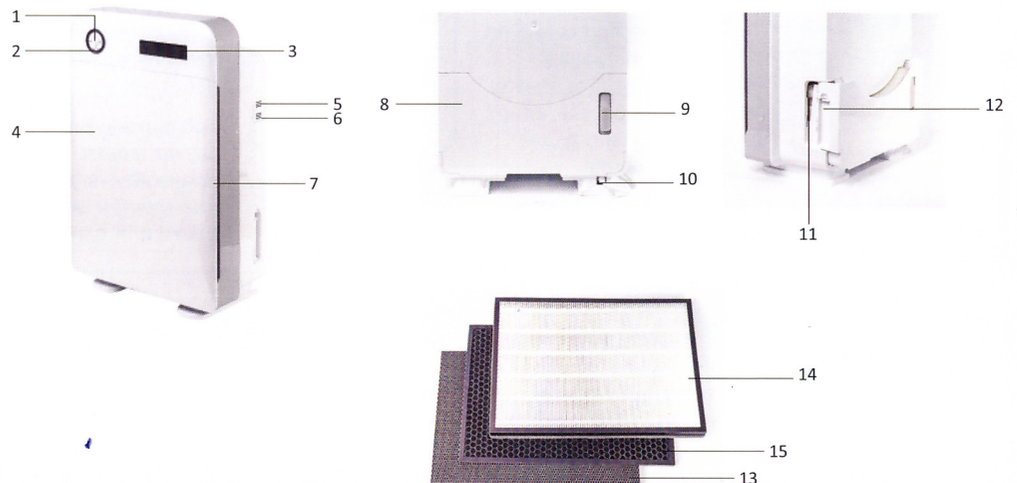
	<p>Не вытаскивайте вилку сетевого шнура во время работы устройства.</p>		<p>Пожалуйста, размещайте упаковочные материалы из полиэтилена в месте, недоступном для детей.</p> <p>► Ношение на голове и т. д. Может вызвать удушье, блокируя нос или рот.</p>
	<p>Пожалуйста, не помещайте палец или посторонний предмет в вентиляционное отверстие, когда устройство работает.</p> <p>► В особенности, пожалуйста, не позволяйте детям вставлять пальцы в вентиляционное отверстие во избежание травмы.</p>		<p>Не делайте чрезмерного воздействия на продукт и не тяните его.</p> <p>► В противном случае может произойти пожар, поломка или травма.</p>
	<p>Пожалуйста, не размещайте рядом с устройством предметы, которые дети могут использовать для поднятия устройства.</p> <p>► Устройство может упасть, и ребенок может получить травму от падения.</p>		<p>Для ремонта позвоните в сервисный центр. Не ремонтируйте устройство самостоятельно.</p> <p>► В противном случае может произойти сбой, утечка воды или поражение электрическим током.</p>



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ОЧИСТКЕ

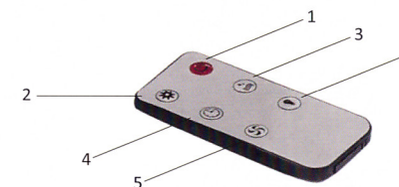
	<p>Пожалуйста, не распыляйте воду непосредственно на устройство; не используйте бензин, растворитель, спирт, ацетон и т. д. для вытирания.</p> <p>► В противном случае может возникнуть обесцвечивание, деформация, повреждение или поражение электрическим током.</p>		<p>Для очистки отключите питание и убедитесь, что вентилятор не работает.</p> <p>► В противном случае может произойти поражение электрическим током или травма.</p>
---	--	---	---

НАИМЕНОВАНИЕ И ФУНКЦИИ КОМПЛЕКТУЮЩИХ



⑧ Держатель водяного бака	Внутренний резервуар для воды
⑨ Окно индикатора воды	Индикатор положения воды
⑩ Кабель питания	Подключается к электросети
⑪ Резервуар для воды	Объемом 2,0 л
⑫ Замок резервуара	Фиксирует резервуар для воды
⑬ Предварительный + серебряный + холодный каталитический фильтр	Все материалы содержатся в фильтре 3 в 1
⑭ HEPA	HEPA фильтр
⑮ Угольный фильтр	Угольный фильтр

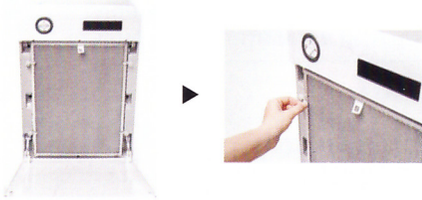
ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



① Кнопка питания	Вы можете включить / выключить питание устройства.
② Качество воздуха	Светлый свет будет изменяться в зависимости от качества воздуха: Хорошее качество - синий цвет; Плохое качество - красный цвет.
③ Дисплей	Режим, значение влажности, значение PM2.5 и т. д. будут отображаться на экране
④ Передняя панель	Будет открываться / закрываться автоматически при включении / выключении
⑤ Датчик влажности	Для определения влажности помещения
⑥ Датчик пыли	Для определения качества воздуха в помещении
⑦ Воздухозаборник	Из него загрязненный воздух будет проходить через фильтры

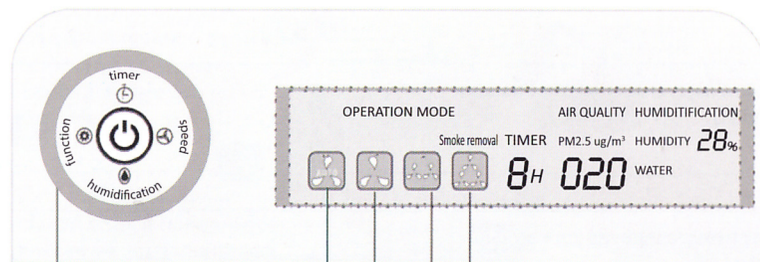
① Включение/выключение	Вы можете включить / выключить питание устройства
② Выбор режима	Вы можете выбрать режим работы устройства
③ Увлажнение воздуха	Увлажнение воздуха
④ Таймер	Вы можете установить желаемое время работы устройства
⑤ Скорость работы вентилятора	Вы можете регулировать скорость очистки воздуха
⑥ Подсветка	Вы можете включить/выключить подсветку

ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

<p>1. Положите руку на верхнюю сторону передней панели, вытяните верхнюю сторону от верхнего разъема панели примерно на 45 градусов.</p>	
<p>2. Поверните 2 верхних фиксатора до блокировки вниз и поверните 2 нижних фиксатора до блокировки вверх. Снимите все эти фильтры. Распакуйте фильтр из полиэтиленового пакета.</p>	
<p>3. Установите угольный фильтр обратно в устройство.</p>	
<p>4. Вставьте HEPA и Пре-фильтр в устройство по очереди. Поверните замок, чтобы зафиксировать фильтры. Закрепите верхнюю сторону передней панели в разъеме.</p>	
<p>5. Зафиксируйте переднюю панель в правильном положении в устройстве, перед тем, как включить воздухоочиститель.</p>	
<p>6. Подтяните замок бака для воды, снять держатель резервуара с задней стороны очистителя воздуха. <i>В режиме удаления дыма и очистки, увлажнитель может быть выключен, а воду не требуется добавлять.</i></p>	

<p>7. Вытяните резервуар для воды из держателя и поверните крышку резервуара.</p>	
<p>8. Налейте воду и закрепите крышку резервуара.</p>	
<p>9. Поместите резервуар для воды в держатель. Поместите резервуар обратно в устройство. Задвиньте замок резервуара, чтобы зафиксировать держатель резервуара в устройстве.</p>	

НАЧАЛО РАБОТЫ



Индикация качества воздуха

Автоматический режим
Спящий режим
Режим очистки
Режим удаления дыма



Запрещено ударять или трясти переднюю панель и лопасть после включения, т.к. это может привести к проблемам с устройством.

Вставьте вилку в электрическую розетку, загорится индикатор питания.

① Нажмите кнопку питания .

② Выберите нужный режим, нажав кнопку .



Автоматический режим: очиститель воздуха будет работать автоматически в зависимости от качества воздуха в помещении и уровня влажности. Скорость вращения вентилятора не может быть изменена вручную. Увлажнитель прекратит работу, если в резервуаре нет воды.



Спящий режим: вентилятор будет работать на низкой скорости, скорость не может быть изменена вручную, режим увлажнения может быть включен или выключен.



Режим очистки: вентилятор работает на средней скорости по умолчанию, скорость может быть изменена вручную, режим увлажнения может быть включен или выключен.



Режим удаления дыма: вентилятор будет работать на высокой скорости по умолчанию, скорость может быть изменена вручную, режим увлажнения может быть включен или выключен.



Таймер: таймер можно установить в любом режиме, нажать кнопку таймера, время будет установлено по очереди: 1 час., 2 часа, 3 часа, 4 часа, 5 часов, 6 часов, 7 часов, 8 часов и выкл.

ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА

1. Если очиститель воздуха не используется долгое время, необходимо:

- 1) Вытянуть вилку питания;
- 2) Полностью слить воду из резервуара;
- 3) Просушить резервуар;
- 4) Накрыть полиэтиленовым пакетом, хранить в сухом вентилируемом месте.

2. Очистка устройства:

Протрите поверхность устройства сухой мягкой тканью, не используйте твердую салфетку, в противном случае легко повредить поверхность. Вилку нельзя протирать влажной тканью.

3. Техническое обслуживание фильтров:

- Предварительный фильтр



Откройте переднюю панель



Удалите пыль пылесосом или мягкой щеткой



Не используйте воду для очистки фильтра. Очистку необходимо проводить 1 раз в 2 недели.

- HEPA фильтр



Удалите пыль пылесосом или мягкой щеткой. Очистку необходимо проводить 1 раз в 2 недели. Если фильтр не может быть хорошо очищен, пожалуйста, замените его.

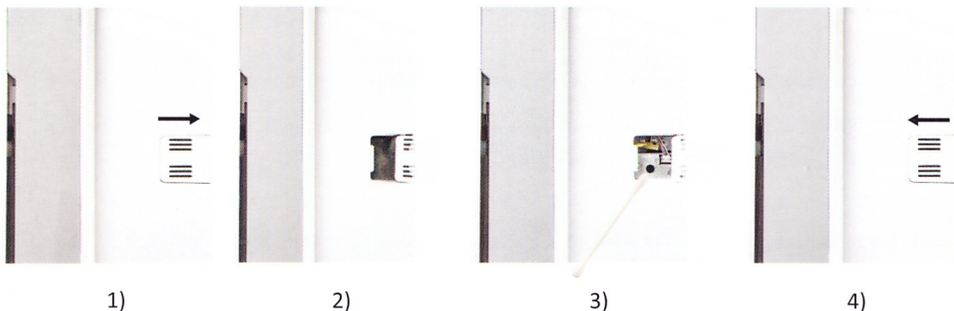
- Угольный фильтр



Удалите пыль пылесосом или мягкой щеткой. Не используйте воду для очистки. Когда вы чувствуете запах, пожалуйста, поместите фильтр в вентилируемое место, чтобы высушить его в течение как минимум одного дня.

Если он продолжает пахнуть и не может быть хорошо очищен, пожалуйста, замените его.

4. Обслуживание датчика пыли:



- 1) Отодвиньте крышку;
- 2) Удалите пыль с поверхности с помощью пылесоса или мягкой ткани;
- 3) Очистите левую верхнюю сторону ватной палочкой;
- 4) Закройте крышку.

Обычно датчик пыли необходимо очищать 1 раз каждые 3 месяца.

5. Очистка и обслуживание резервуара для воды:



- 1) Снимите крышку резервуара;
 - 2) Очистите теплой водой или каким-либо моющим средством.
- Обычно, необходимо очищать резервуар каждый день.

5. Очистка и обслуживание держателя резервуара для воды:



- 1) Поскольку держатель собран с печатной платой, то его запрещено очищать погружением в воду или промывать водой;
 - 2) Очистите моющим средством или зубной щеткой.
- Обычно, необходимо очищать держатель 1 раз в неделю.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Состояние	Решение
Устройство не работает	<ul style="list-style-type: none"> ● После проверки состояния электричества снова включите воздухоочиститель. ● Проверьте, подключен ли вилка питания. ● Проверьте, подключен ли шнур питания к воздухоочистителю.
Присутствует запах	<ul style="list-style-type: none"> ● Пожалуйста, проверьте фильтр и очистите его, если он загрязнен. ● Пожалуйста, проверьте фильтр и замените его, если он все еще пахнет после очистки. ● Проверьте, загрязнена ли вода.
Устройство напоминает о добавлении воды, даже если есть вода в резервуаре	<ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте, установлен ли резервуар для воды и его держатель в правильном положении. ● Проверьте, возможно устройство находится в наклонном положении.
Охлаждение резервуара	<ul style="list-style-type: none"> ● Если комнатная температура низкая, или увлажнение прекращено, держатель резервуара замерзает, это не проблема, это нормальное явление.
Плохое очищение воздуха	<ul style="list-style-type: none"> ● Если устройство сильно загрязнено внутри, используйте его после внутренней очистки. ● Если в фильтре слишком много пыли, очистите или замените фильтр. ● Если пространство для использования слишком велико, избегайте мест с хорошей вентиляцией (окно, дверь). ● Попробуйте функцию «удаление дыма» для увеличения объема чистого воздуха.
Концентрация пыли не изменяется	<ul style="list-style-type: none"> ● Пожалуйста, очистите датчик пыли. ● Если устройство используется в закрытом пространстве, значение концентрации пыли на дисплее может поддерживаться без изменений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	220 В ~, 50 Гц
Мощность	50 Вт
Производительность очистки воздуха (CADR)	320 м³/ч
Объем резервуара для воды	2 л
Материал корпуса	пластик
Фильтры	<ul style="list-style-type: none"> • Предварительный + серебряный + каталитический фильтр • HEPA фильтр • Угольный фильтр
Параметры (ШиринаXДлинаXВысота)	615 мм x 390 мм x 200 мм
Страна изготовления	Китай
Дата производства	Указана на корпусе устройства
Производитель	Konlon Electrical Technology Co., Limited
Адрес производителя	32#, Guangming Road North, Zhongshan, Guangdong, CHINA
Импортер	ООО «Баситон»
Адрес импортера	197198, город Санкт-Петербург, Малый проспект Петроградской стороны, дом 5, литера Б, помещение 205
Срок службы	3 года
Гарантийный срок:	12 месяцев с даты продажи изделия

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Климатический комплекс – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.
- Пульт управления с элементом питания CR 2025 – 1 шт.
- Комбинированный фильтр (предварительный, серебряный, каталитический) – 1 шт.
- HEPA фильтр – 1 шт.
- Угольный фильтр – 1 шт.



Товар сертифицирован в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» и соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2016.



Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.



Внешний вид и характеристики этого продукта могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Компания SENDO выражает огромную благодарность за Ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы приобретенный Вами товар удовлетворял Вашим запросам, а качество соответствовало лучшим товарным экземплярам мира. Изготовитель SENDO устанавливает для потребителей гарантийный срок на товар в 1 (один) год, при соблюдении правил и условий эксплуатации и хранения товара.

Обязательства изготовителя SENDO распространяются только на товары, которые предназначены для бытового использования физическим лицом - потребителем и не распространяются на товары, которые используются в коммерческих или промышленных целях.

Гарантийный срок на принадлежности, входящие в комплектность товара, приравнивается к сроку на основное изделие, за исключением следующих:

- 1) на встроенные батареи и аккумуляторы питания гарантийный срок составляет 6 месяцев.
- 2) на элементы питания (батарейки), лампы проекторов и лампы освещения гарантийный срок не устанавливается.
- 3) на соединительные кабели гарантийный срок не устанавливается.
- 4) на фильтры гарантийный срок не устанавливается.
- 5) на чехлы, сумки, упаковку, документацию, прилагаемую к товару, гарантийный срок не устанавливается.
- 6) на поглотители запахов, ящики, подставки и другие емкости для хранения гарантийный срок не устанавливается.

Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:

- 1) если товар, предназначенный для личных (бытовых, семейных) нужд, использовался для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- 2) в результате нарушения правил и условий эксплуатации, установки товара, изложенных в Инструкции (руководстве) по эксплуатации товара и в другой документации, передаваемой потребителю в комплекте с товаром.
- 3) если товар имеет следы некачественного ремонта (использование неоригинальных запасных частей, вскрытие и ремонт товара лицами, не уполномоченными Изготовителем).
- 4) если дефект вызван изменением конструкции или схемы товара, подключением внешних устройств, не предусмотренных Изготовителем.
- 5) если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 6) если обнаружены недостатки, возникшие после передачи товара потребителю вследствие механического повреждения, воздействия влаги, высоких или низких температур, коррозии, окисления, попадания внутрь посторонних предметов, веществ, других жидкостей, насекомых или животных.
- 7) если дефект возник вследствие естественного износа при эксплуатации товара. При этом под естественным износом понимаются последствия эксплуатации товара, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного товара;
- 8) если повреждения (недостатки) вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих кабельных сетей и других подобных внешних факторов, подключением к товару других несоответствующих или неисправных внешних устройств.
- 9) если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и (или) некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания и пр.
- 10) если данные, указанные на маркировочных этикетках товара исправлены, стерты, а также в случае отсутствия маркировочных этикеток на товаре.

Настоящий гарантийный талон не требует заполнения продавцом. Для получения гарантийного обслуживания необходимо предоставить в авторизованный сервисный центр (уполномоченную организацию): настоящий гарантийный талон и документ, подтверждающий дату и факт покупки.

Срок службы товара для потребителей составляет 3 (три) года при соблюдении правил и условий эксплуатации и хранения. Учитывая высокое качество, надежность и степень безопасности товаров SENDO, фактический срок эксплуатации может значительно превышать установленный Изготовителем.

Гарантийный срок и срок службы исчисляется с даты передачи товара потребителю.

Мы настоятельно рекомендуем Вам обращаться только в авторизованные сервисные центры, если у Вас возникнут какие-либо проблемы, связанные с эксплуатацией и/или работоспособностью приобретенного товара SENDO.

Узнать адреса и телефоны авторизованных сервисных центров (уполномоченных организаций), а также задать вопрос по качеству товара SENDO Вы можете по телефону службы поддержки: **+7 (800) 600-40-81** (Звонок по РФ бесплатный).

АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР В ВАШЕМ РЕГИОНЕ

МОСКВА, Официальный сервисный центр GARLYN, адрес: Нижняя Красносельская, 21; время работы: ежедневно без выходных: 09:00 - 21:00; телефон: +7 (499) 444-60-43

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, Официальный сервисный центр GARLYN, адрес: Большой Смоленский проспект, 10, пом. 6-Н; время работы: Вт-Сб: 11:00 - 20:00; Вс-Пн: выходной; телефон: +7 (812) 565 25 53

АРХАНГЕЛЬСК, ООО «Двина-Сервис Центр», ул. Садовая, 21, (8182) 202330

БЕЛГОРОД, СЦ «OLDLAB» ИП Кобзарь В.В., пр-т Славы, 76/9, (4722) 364473

ВОЛГОГРАД, ООО «Планета Сервис», ул. Рионская, д. 3, (8442) 366420, 366425, 366426

ГРОЗНЫЙ, СЦ «Техноплюс», ул. Ханкальская, 75, (928) 024-56-66, 781-43-56

ЕКАТЕРИНБУРГ, ООО «МАСТЕРСЕРВИС Е», ул. Д. Зверева, 31, литер С, цоколь, (343) 3851289

ЙОШКАР ОЛА, ООО АСЦ «Позитрон Сервис», Строителей, 54а, (8362) 66-06-61, 91-41-41, 45-00-45

КРАСНОДАР, ООО «Абсолют-сервис», ул. Новороссийская, 3, (928) 4212166, (861) 2675088



Полную информацию о сервисных центрах компании SENDO в вашем регионе можно найти на официальном сайте компании в разделе "Сервисные центры" sendo-air.ru

КУРГАН, ООО «Заурал Монтаж Сервис», ул. Пичугина, д. 9, (3522) 604904, (3522) 634934

КУРСК, СЦ «Экран Сервис Лимитед», ул. Добролюбова, д. 17, (4712) 54-74-23, 54-74-24, 54-74-25; ул. Садовая, д. 5, (4712) 51-45-75

ЛИПЕЦК, Сервисный центр ИП Соколов, ул. Мичурина, д. 46, (4742) 401072, 89525980824

НИЖНИЙ НОВГОРОД, ООО «Прок-Сервис», ул. Марата, д. 51, 8-920-013-37-53

НОВОРОССИЙСК, ООО «ТехноТрейд», пр. Дзержинского, 224/3, (8617) 766106, 79034575085

НОВОСИБИРСК, СЦ «Ремиг» (ИП Кузьмин Д.В.), ул. Титова, 25, (383) 3443068, 3443100

ПЕРМЬ, СЦ «Евросервис» (ИП Бутырин Д.В.), ул. Крисанова, д. 29, (342) 236-30-33, 236-13-94, 2383380

РОСТОВ НА ДОНУ, ИП Бондаренко Светлана Павловна, ул. Фрунзе, 3Б, (908) 500-23-10

САМАРА, ООО «Спец-Мастер», ул. Ленинская, 56, (846) 2409817; ул. Ленинградская, 100, (846) 9903751

ТАГАНРОГ, СЦ Витязь, ул. Ломоносова, д. 59/1, (8634) 32-32-55

ТУЛА, ООО «БТ-Сервис» (ГК «Архимед»), ул. Штыковая, д. 45, (4842) 565191, (800)4500206

УФА, ООО «Сервис-Центр Регион», М. Рыльского, д. 14, (347) 2366363