

Осушитель воздуха Аксион CS3

Руководство по эксплуатации

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ztq@nt-rt.ru || сайт: <https://zmt-axion.nt-rt.ru/>

Благодарим за покупку продукции торговой марки «Аксион»!

Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования осушителя воздуха.

Сохраните руководство вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

НАЗНАЧЕНИЕ

Осушитель воздуха Аксион CS3 предназначен для осушения воздуха в бытовых помещениях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Осушение воздуха	450 мл/сут (при температуре 30°C и относительной влажности 80%)
Температура окружающей среды	Не менее 15°C
Относительная влажность	Не менее 40%
Мощность	42 Вт
Входное напряжение	~ 100-240 В, 50/60 Гц
Размер прибора	145x145x275 мм
Размер упаковки	175x175x303 мм
Вес	1,45 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Осушитель воздуха – 1 шт.
- Блок питания – 1 шт.
- Упаковка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном – 1 шт.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ



- 1 — Кнопка включения/ выключения
- 2 — Кнопка подсветки
- 3 — Ночной режим
- 4 — Выход сухого воздуха
- 5 — Крышка резервуара для воды
- 6 — Резервуар для воды
- 7 — Разъем питания
- 8 — Воздухозаборник

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Не используйте вне помещений.

Не пользуйтесь прибором, если он поврежден или имеет признаки неисправностей.

Осушитель нельзя использовать детям младше 6 лет.

Размещайте прибор вдали от сушилок для одежды, нагревателей или батарей.

Своевременно сливайте накопившуюся воду из резервуара.

Во избежание размножения бактерий из-за застоя воды опустошайте и насухо вытирайте резервуар, когда не планируете использовать осушитель в течение длительного времени.

Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированным специалистом!

ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Высокоэффективное осушение воздуха

Портативный осушитель воздуха с резервуаром емкостью 1200 мл конденсирует до 450 мл воды из влажной окружающей среды при температуре 30°C и относительной влажности 80%. Осушитель эффективно снижает влажность воздуха до 45%. Подходит для применения в ванной комнате.

Ночной свет и автоматическое отключение

Электрический осушитель воздуха оснащен переливающейся и постоянной подсветкой. Осушитель воздуха создает приятную и романтическую атмосферу для сна в спальне.

Функция автоматического отключения предотвращает перелив воды через край. Это безопасно и удобно в использовании.

Два режима работы

Осушитель воздуха работает в 2 режимах: с высокой скоростью работы и ночным режимом, которые отвечают всем требованиям к осушению воздуха. В процессе работы можно легко переключаться между 2 режимами.

Ночной режим очень тихий, прибор работает на уровне 30 дБ и подходит для спален.

Экономия места и портативность прибора

Идеально подходит для контроля влажности в доме: на кухне, в ванной комнате, спальне, подвале, гараже, кладовке.

Примечание: оптимальная рабочая температура для осушителя составляет 15–40°C. Не предназначен для работы ниже 5°C.

Здоровая и комфортная среда обитания

Осушитель эффективно работает, когда влажность воздуха более 45%. Он собирает влагу и выпускает более сухой воздух, обеспечивая здоровую и комфортную обстановку.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Прежде чем приступить к эксплуатации осушителя, убедитесь, что выполнены следующие условия, обеспечивающие нормальную работу прибора и безопасность людей:

- удалите упаковку прибора;
- после занесения прибора с холода в теплое помещение не включайте его сразу. Выдержите два-три часа при комнатной температуре;
- установите осушитель на ровную, горизонтальную и сухую поверхность;
- вставьте вилку сетевого провода прибора в розетку 220 В.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ



Кнопка включения/выключения

Нажмите для включения осушителя. Светодиодная лампа загорится. Нажмите еще раз, чтобы выключить лампу и завершить работу прибора.



Кнопка светодиодной подсветки

Нажмите на кнопку светодиодной подсветки, чтобы зафиксировать нужный свет или отключить подсветку.



Ночной режим

Нажмите на кнопку ночного режима. Все лампы погаснут, загорится индикатор ночного режима, скорость вращения вентилятора понизится, звук будет приглушен. Нажмите еще раз, чтобы вернуться в нормальное состояние.



Красный свет и предупреждающий звук

Когда резервуар для воды наполнится, загорится красная лампочка и раздастся звуковой сигнал, указывающий на то, что резервуар для воды заполнен. Нужно вылить воду из резервуара для воды и поместить резервуар обратно в прибор, чтобы запустить осушитель воздуха.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Регулярно очищайте и насухо вытирайте резервуар для воды, чтобы избежать размножения бактерий в нем.
- Не допускайте попадания воды на крышку осушителя во избежание короткого замыкания. Рекомендуется чистить крышку осушителя с помощью мягкой влажной ткани.
- Во избежание размножения бактерий из-за застоя воды следует опустошать и насухо вытирать резервуар, когда осушитель не планируется использовать в течение длительного времени.
- Если изделие не использовалось в течение нескольких дней — очистите резервуар для воды перед возобновлением эксплуатации.

ХРАНЕНИЕ

Хранение изделия необходимо осуществлять в выключенном состоянии, в упаковке изготовителя в сухих, проветриваемых помещениях при температуре не ниже -30 °С.

ТРАНСПОРТИРОВКА

- Транспортировка изделия осуществляется в выключенном состоянии, любым видом крытого транспорта в упаковке производителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Транспортировка допускается при температуре от -20 до +50°С с относительной влажностью не более 95%.
- При погрузке должны приниматься меры, исключающие вероятность самопроизвольного перемещения изделия при транспортировке.
- При погрузочно-разгрузочных работах запрещается кантовать и подвергать изделие резким толчкам и ударам, так как это может привести к механическим повреждениям.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в настоящем Руководстве по эксплуатации. Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы.
- Гарантия не распространяется на материалы и детали, считающиеся расходуемыми в процессе эксплуатации.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.



ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

Осушитель воздуха Аксион CS3

Продан _____
(наименование предприятия торговли)

Дата продажи _____

Штамп магазина _____
(личная подпись продавца)

Выполненные работы _____

Исполнитель _____
(фамилия, имя, отчество)

Владелец _____
(подпись)

КОРЕШОК ТАЛОНА на гарантийный ремонт

Изъят «__» _____ 20__ г.

Исполнитель _____
(фамилия, имя, отчество)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ztq@nt-rt.ru || сайт: <https://zmt-axion.nt-rt.ru/>