РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АЭРОГРИЛЬ AF512



БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ВЫБОР БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ HISTORY

HiSTORY разрабатывает современную бытовую технику с характерным сочетанием стиля и производительности для удобства и комфорта наших покупателей. Компания использует международный опыт при разработке продукции и открыта пожеланиям пользователей, чтобы сделать технику надежным и желанным помощником в вашем доме.

До установки, подключения и подготовки гриля к работе просим вас прочитать инструкцию по эксплуатации. Вы обезопасите себя и предотвратите возможные повреждения Вашей техники.

СОДЕРЖАНИЕ

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ВЫБОР БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ HISTORY	3
СОДЕРЖАНИЕ	3
общие меры безопасности	3
СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	4
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
КОМПЛЕКТАЦИЯ	6
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА	6
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	7
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ	8
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	9
ОЧИСТКА, ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА	10
ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР	10
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	11
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ НОРМЫ И ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ	12

ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Прежде чем использовать Вашу технику, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Инструкции следует хранить в надежном месте и передать их вместе с прибором последующим пользователям. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации прибора. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.

- Этот прибор нельзя использовать посредством системы дистанционного управления.
- Во избежание рисков, связанных с самопроизвольным изменением настроек теплового предохранителя, данный прибор не следует подключать к сети посредством внешнего коммутатора, например, таймера, либо к контуру подачи питания, который постоянно включается и выключается коммунальным предприятием.
- Данный прибор может использоваться детьми старше восьми лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также людьми без соответствующего опыта и/или необходимых знаний о работе подобных приборов только под присмотром и после прохождения инструктажа о безопасном использовании прибора от лиц, несущих ответственность за их безопасность, и только при полном понимании и принятии на себя возможных рисков.
- Следите за тем, чтобы дети не использовали устройство и аксессуары/панели прибора в качестве игрушки. Держите прибор и аксессуары в недоступном для детей месте. Дети не должны проводить чистку и обслуживание данной техники, если им менее восьми лет, и/или они находятся без присмотра.

- Не разрешайте детям играть с коробкой и прочими элементами упаковки во избежание травм или удушья. Включайте устройство только в заземленную розетку с напряжением и частотой, соответствующими техническим данным прибора (только переменный ток). При необходимости можно воспользоваться удлинителем с заземлением.
- Во избежание перегрузки электрической сети не рекомендуется включать одновременно несколько устройств с большим потреблением мощности.
- Доступ к сетевой вилке должен быть свободным, чтобы вилку можно было легко отключить от сети в случае аварийной ситуации.
- Не накрывайте прибор во время работы. Это может привести к его перегреву, поломке и к пожару.
- Не допускайте попадания горючих материалов на или в устройство, не оставляйте его в местах хранения горючих материалов. При возгорании каких-либо частей прибора не тушите их водой. Отключите прибор от сети, накройте пламя крышкой или покрывалом из огнестойкого материала или потушите специальным аппаратом для тушения огня.
- Никогда не оставляйте работающий прибор без присмотра, особенно если в доме есть домашние питомцы и дети.
- Не переносите и не перемещайте прибор во время использования.
- Не используйте устройство в ванной или вблизи открытых источников воды.
- Не используйте прибор вне дома. Избегайте влажных помещений. Предохраняйте прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Во избежание поражения электрическим током не погружайте прибор, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- Не включайте в розетку и не прикасайтесь к работающему прибору влажными руками.
- Прибор должен всегда стоять в устойчивом положении; не допускается наклонное или перевернутое положение.
- Устанавливайте прибор на твердую поверхность, защищенную от брызг жидкостей или масла.
- Запрещается ставить и использовать прибор в ящиках встроенной кухонной мебели.
- Не размещайте прибор вблизи или на газовых плитах и электрических плитах, внутри духовых печей, либо вблизи других источников тепла.
- Не тяните за шнур, чтобы вынуть вилку из сетевой розетки, и не касайтесь ее мокрыми руками.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла, не оставляйте его в подвешенном состоянии. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.
- Не используйте прибор, если его шнур или вилка неисправна, если прибор упал, возникли видимые повреждения и неисправности в работе. В каждом из этих случаев необходимо немедленно обратиться в специализированный сервис.

В случае повреждения шнура электрического питания использование устройства запрещено!

- Вынимайте вилку электрического шнура из сетевой розетки, когда прибор не работает, перед выполнением очистки и в случае любой поломки. Необходимо дать прибору остыть, прежде чем выполнять очистку.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт должен производиться исключительно специалистом сервисного центра.
- Используйте прибор только с оригинальными панелями и поддоном HiSTORY. Использование принадлежностей и/или аксессуаров, не предназначенных HiSTORY для вашей модели прибора, лишает вас права на гарантийное обслуживание.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Корпус прибора нельзя мыть, погружать в воду или иные жидкости, помещать под струю воды.
- Устанавливайте прибор на ровную и твердую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Нельзя помещать прибор на поверхности, чувствительные к воздействию температуры и жировым пятнам.

- Поверхности прибора нагреваются во время работы. Не прикасайтесь к ним.
- Любые принадлежности, противни или формы для выпечки, используемые в приборе, нагреваются. Всегда используйте кухонные перчатки при обращении с прибором или извлечении чего-либо из него.
- Необходимо обеспечить свободную циркуляцию воздуха вокруг прибора. Не размещайте какие-либо посторонние предметы на работающем приборе. Не устанавливайте прибор рядом с предметами, которые могут деформироваться от нагрева.
- Не кладите бумагу, картон или пластмассу в прибор, на него или под него.
- Продукты могут гореть. Поэтому не используйте прибор рядом или под легковоспламеняющимися предметами, такими, например, как занавески или полотенца.
- Перед началом работы всегда проверяйте, что прибор правильно собран, и шнур питания не контактирует с нагревающимися частями прибора.
- Горячий пар выходит через отверстия для выхода воздуха. Держите руки и лицо на безопасном расстоянии от пара и отверстий для выхода воздуха.
- При открытии чаши может произойти выброс горячего пара и воздуха.
- Не закрывайте входное и выходное отверстия для воздуха во время работы.
- Не помещайте в прибор продукты, упакованные в пластиковую пленку или полиэтиленовые пакеты.
- Не допускайте контакта продуктов питания с нагревательным элементом прибора.
- Если прибор начал дымить, немедленно отключите его от сети. Открывайте дверь только тогда, когда дым рассеется. Удалите пригоревшие остатки.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Не допускайте, чтобы шнур свисал с края стола или стойки, это может привести к серьезным ожогам, если прибор сдернут со стойки.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель снимает с себя всякую ответственность за причиненный людям и имуществу ущерб в случае:

- непрочтения или игнорирования содержания руководства по эксплуатации;
- ненадлежащего использования прибора; несоблюдения мер предосторожности;
- нарушения целостности какой-либо части прибора;
- самостоятельного ремонта или вмешательства в прибор;
- использования неоригинальных комплектующих и запчастей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

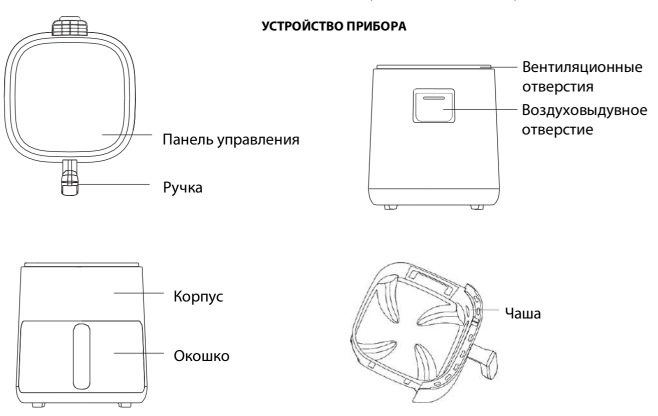
Н апряжение	220 – 240 В, 50/60 Гц	Количество программ	12
Мощность	1500 Вт	Подсветка камеры	есть
Объем чаши	5 л	Длина кабеля	1 M
Регулировка	35 – 200 °C	Материал чаши и камеры	сталь
температуры		Материал внешнего корпу	са пластик
Таймер	до 24 ч	Размер прибора	263 * 360 * 290 мм
Управление	сенсорное	Вес прибора	3,8 кг
Защита от поражения	класс l	Цвет	черный
электрическим током			

комплектация

- Аэрогриль
- Противень

• Чаша

• Руководство по эксплуатации





ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ





- (U) Вкл. / Выкл.
- Настройка температуры приготовления
- Выбор автоматической программы, регулировка температуры и времени приготовления
 - (меми) Меню
 - (Тастройка времени приготовления
 - **▶II** Старт / Пауза

Меню	Температура по умолчанию (°C)	Диапазон установки температуры (°C)	Время программы по умолчанию (мин.)	Диапазон времени (мин.)	Напоминание перевернуть / встряхнуть ингредиенты
екенедь разогрев разогрев	200	80-200	Время предварительного нагрева регулируется автоматически в зависимости от температуры предварительного нагрева: 80-110°C 2 минуты 115-170°C 3 минуты	2-4	нет
ың ғағ Функция Air Fry	200	80-200	10	1-60	Однократно спустя 2/3 времени
ROAST Жарка	175	80-200	30	1-60	Однократно спустя 2/3 времени
вкод Гриль / Рыба	200	200	10	1-30	нет
вак <i>є</i> Выпечка	175	80-200	20	1-60	Однократно спустя 2/3 времени
РКОО: Расстойка / Йогурт	35	35-45	60	1-12 часов	нет
ғғығ <i>а</i> Фри	200	80-200	22	1-60	Однократно спустя 2/3 времени
wings Крылышки	200	80-200	20	1-60	Однократно спустя 2/3 времени
s1EA _K	200	80-200	10	1-60	Однократно спустя 2/3 времени
чеселеў Овощи	150	80-200	10	1-60	Однократно спустя 2/3 времени
уєнурял _я Сушка / Дегидрация	60	40-80	8 часов	1-24 часов	нет
пенед-	55	40-80	30	1-60	нет

Идеальная порция для одного или небольшой семьи: Картофель фри 2-3 порции, Стейки 2-3 шт, Рыбные стейки 2 шт, Запеченный цыпленок до 0,5 кг, Куриные крылышки 6-8 шт, Котлеты 4-6 шт.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

[!] Объем порций приблизительный, зависит от размера продуктов и способа выкладки. Рекомендуем вес продуктов до 0,5 кг. Загружайте чашу не более, чем наполовину для достижения наилучшего результата.

Обязательно переворачивайте/встряхивайте картофель фри, картофельные закуски, кусочки куриного филе и куриные крылышки. Переворачивание гарантирует, что все стороны продукта будут одинаково обжарены и приготовлены.

Внимательно прочтите данное руководство перед использованием прибора. Несоблюдение указанных в руководстве правил может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.

- Осторожно достаньте прибор из коробки. Убедитесь в том, что комплектация соответствует заявленной производителем, а также в том, что все элементы прибора и сам прибор не повреждены.
- Удалите все упаковочные материалы. Проверьте, что внутри прибора нет никаких посторонних предметов или элементов упаковки.
- Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному в технических характеристиках прибора.
- Протрите корпус прибора влажной тканью и тщательно просушите. Вымойте чашу и противень под проточной водой с мягким моющим средством. Тщательно вытрите все элементы прибора перед подключением его к сети.
- Установите прибор на ровную, устойчивую горизонтальную поверхность. Расстояние от стен и края поверхности должно быть не менее 10 см. Сверху должно быть свободное пространство не менее 50 см.
- Установите противень в чашу, затем установите чашу в корпус прибора и плотно закройте.

ВАЖНО! ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

- После хранения или транспортировки прибора в условиях пониженной температуры перед включением рекомендуется выдержать прибор в тепле в течение 2х часов.
- При первом запуске допускается появление посторонних запахов и даже небольшого количества дыма от прогорания смазочных материалов и пыли, что не является дефектом.

№ Перед первым приготовлением обязательно протрите внутреннюю поверхность камеры аэрогриля, чашу и решетку влажной тканью с мягким моющим средством и тщательно их высушите. Затем запустите прибор без продуктов на температуру 200 градусов на 30 минут, чтобы он «прогрелся» и проветрился. Выньте чашу и дайте ей остыть при комнатной температуре 20-30 минут. При необходимости, проветрите помещение. Повторите данный шаг «прокаливания».

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Извлеките чашу за ручку и установите ее на ровную, чистую, устойчивую поверхность. Установите в нее противень. Выложите на противень продукты, но **никогда не заполняйте чашу более чем на половину.** Установите чашу в прибор и убедитесь, что он плотно закрыт.

Подключите прибор к сети, нажмите Ф для включения прибора. Нажмите Аля выбора автоматической программы. Нажимайте Или Для выбора следующей или предыдущей программы. Для регулировки температуры / времени приготовления нажмите Аля установ кнопками

Для запуска приготовления нажмите №.

(🔾 и (>) установите температуру и время приготовления.

Переворачивание продуктов

По истечение 2/3 от установленного времени приготовления прибор издаст звуковой сигнал о необходимости перевернуть/перемешать продукты. На дисплее отобразится "SHE". Будьте осторожны - прибор сильно нагревается. Как только вы выдвинете чашу, приготовление остановится. Переверните или перемешайте продукты и установите чашу обратно. Приготовление автоматически возобновится.

Примечание. Напоминание о необходимости перевернуть продукты включено по умолчанию. Если вы хотите отключить напоминание, нажмите и удерживайте 3 секунды ().

Предварительный нагрев

Чтобы использовать функцию предварительного нагрева, запустите прибор с пустой чашей. Установите температуру предварительного нагрева вручную, таймер настроится автоматически (в диапазоне 2-4 минут). По окончании обратного отсчета прибор подаст 5 звуковых сигналов. Аккуратно достаньте чашу, положите в нее продукты и выберите желаемую программу приготовления.

Подсветка

Прибор оснащен подсветкой духовки, которая автоматически загорается при включении нагрева. Подсветка работает периодами, когда идет нагрев.

советы:

- Небольшие или мелко нарезанные ингредиенты готовятся быстрее и требуют меньше времени приготовления.
- Проверяйте готовность блюда в процессе приготовления деревянной шпажкой.
- Чтобы получить хрустящую корочку, перед началом готовки смазывайте ингредиенты небольшим количеством растительного масла.
- Используйте предварительно приготовленное тесто, чтобы быстро и легко приготовить закуски с начинкой.
- Всегда тщательно удаляйте из чаши остатки жира после готовки.
- Вы также можете использовать аэрогриль для разогревания продуктов. Достаточно 3-4 минут при температуре 200 °C (в зависимости от типа продукта).

ОЧИСТКА, ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

ВНИМАНИЕ! Никогда не погружайте прибор, шнур или вилку в воду или иные жидкости. Не используйте агрессивные и абразивные моющие средства для чистки. Не пытайтесь очистить пригоревшие кусочки пищи острыми предметами.

Запрещается!

Все манипуляции очистки производите только с предварительным отключением прибора от сети. Всегда производите очистку аэрогриля после его использования.

Очистка

- Перед чисткой отключите прибор от электросети, извлеките чашу и противень, и дайте им остыть.
- Протрите снаружи влажной тканью и вытрите насухо.
- Промойте чашу и противень под водой с мягким моющим средством и вытрите насухо.
- Если остатки пищи прилипли к противню или дну чаши, наполните чашу горячей водой с небольшим количеством моющего средства. Положите противень в чашу и подержите их так в течение 10 минут.
- При чистке внешнего корпуса используйте ткань, смоченную в разбавленном моющем средстве, отожмите ее и протрите корпус. Вытрите остатки моющего средства и высушите тканью.
- При чистке внутренней части основного блока отключите питание и протрите его сухим бумажным полотенцем или сухой тканью после того, как весь блок остынет.

Хранение и транспортировка

Храните прибор в закрытом виде, в сухом и чистом помещении при температуре от 5 до 30 °C, с относительной влажностью не выше 65%, в отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы электроприборов.

Оберегайте прибор от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к его повреждению и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

При первом запуске или после длительного хранения допускается появление посторонних запахов и даже небольшого количества дыма от прогорания смазочных материалов и пыли, что не является дефектом.

Из прибора выходит белый дым.	Слейте масло из чаши и продолжите приготовление.
Еда не полностью прожарена.	Уменьшите количество продуктов. Переполнение может привести к недостаточной прожарке. Увеличьте температуру жарки или увеличьте время жарки.
Еда готовится неравномерно.	Во время жарки перемешивайте или переворачивайте продукты.
Еда недостаточно хрустящая.	Распылите или смажьте продукты небольшим количеством масла, чтобы они стали хрустящими.
Еда подгорела.	Добавляйте продукты в прибор только после завершения предварительного подогрева. Периодически проверяйте готовность пищи в течение всего процесса приготовления. Выньте продукты из прибора сразу по истечении времени приготовления.
Аэрогриль не включается.	Подключите питание правильно. Правильно вставьте чашу.
Устройство пахнет пластиком.	Перед первым использованием удалите весь упаковочный материал. При первом использовании может ощущаться посторонний запах и даже небольшое количество дыма от прогорания смазочных материалов и пыли, что не является дефектом. Обязательно протрите чашу и противень влажной тканью с мягким моющим средством и тщательно их высушите. Затем запустите прибор без продуктов на температуру 200 градусов на 30 минут. Выньте чашу и дайте ей остыть при комнатной температуре 20-30 минут. При необходимости, проветрите помещение. Повторите данный шаг «прокаливания».

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с даты его приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия, обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена кассовым или товарным чеком. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, комплектующих и расходные материалы.

Изготовитель оставляет за собой право отказать в гарантийном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения условий эксплуатации в соответствии данным руководством по эксплуатации, если изделие ремонтировалось, разбиралось или было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также не сохранена полная комплектность изделия. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они представлены.

- 1. Гарантия включает в себя бесплатную диагностику, ремонт или замену неисправного изделия.
- 2. Гарантия не включает в себя установку, чистку, техническое обслуживание изделия, порядок которых изложен в руководстве по эксплуатации.
 - 3. Случаи, на которые гарантия и ответственность производителя не распространяются:
- механические, тепловые и иные повреждения прибора;
- непрочтение пользователем руководства по эксплуатации;
- повреждения, возникшие в результате несчаст-ного случая, внесения изменений в прибор, не-правильного или плохого обращения, а также вызванные
- установкой/эксплуатацией, не соответствующими местным электротехническим правилам;
- косвенные убытки пользователя;
- несоблюдение условий транспортировки и эксплуатации;
- попадание в корпус прибора жидкости и/или иных посторонних предметов внутрь прибора;

- использование неоригинальных комплектующих, аксессуаров и запчастей; ремонт, произведенный неуполномоченными лицами или организациями;
- стихийные бедствия и иные причины, находящиеся вне контроля продавца и/ или производителя.

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере на корпусе прибора. Серийный но-мер состоит из 9 знаков. 1-й и 2-й знаки обозначают месяц, 3-й и 4-й — год выпуска устройства (ммгг00000).

Установленный производителем минимальный срок службы для данного изделия составляет 2 года при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящим руководством и применимыми техническими стандарта.

Данное руководство по эксплуатации/паспорт технического изделия заменяет гарантийный талон.

Гарантийный срок исчисляется со дня заключения договора купли-продажи. При отсутствии документов, подтверждающих покупку, сроки исчисляются со дня изготовления товара (Ст. 19 3о3ПП, п2).

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ НОРМЫ И ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ



Данный прибор должен утилизироваться отдельно от других отходов (Директива 2012/19/EC). Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

Утилизировать всю упаковку необходимо безопасным для окружающей среды способом. Картонную упаковку можно сдать в центры переработки макулатуры или общественные пункты сбора на переработку. Любую пленку или пластик, содержащиеся в упаковке, следует сдать в общественные пункты сбора для утилизации. Информацию о пунктах сбора и времени вывоза можно получить в местном органе управления или в компании по утилизации отходов.

Для упаковки прибора применяются безвредные материалы, пригодные для повторного использования.

Α

Данный товар является сложно техническим устройством.

Адреса сервисных центров указаны на сайте: https://hi-story.ru/product-category/servisy/

Соответствие нормам

С Данный прибор соответствует основным и другим соответствующим требованиям Директивы по электромагнитной совместимости 2014/30/EU, Директивы по низковольтному оборудованию 2014/35/EU и Директивы по безопасности машин и механизмов 2006/42/EC.

[Н] Прибор 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 «Электромаг-нитная совместимость технических средств», Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2016.