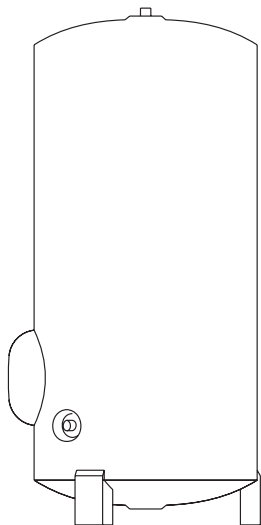




ARISTON



RU

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ
- инструкция по эксплуатации

EAC

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

Просим Вас хранить талон в течение всего гарантийного срока. При покупке изделия требуйте заполнения гарантийного талона. Просим Вас осмотреть водонагреватель и проверить комплектность до заполнения гарантийного талона. Претензии по механическим повреждениям внешней поверхности и некомплектности изделия после продажи не принимаются. Для гарантийного ремонта предъявляйте гарантийный талон вместе с чеком, где указана дата покупки. Без предъявления данного талона, его неправильном заполнении или при отсутствии печати торгующей организации претензии к качеству не принимаются и ремонт не производится.

Модель _____
Код модели _____
Серийный номер _____
Торговая организация _____
(наименование, место нахождения и печать предприятия-продавца)

Проверил и продал _____
(ФИО, подпись продавца)

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ года

С условиями гарантии согласен _____
(ФИО, подпись покупателя)

1. Гарантийный срок

Гарантийный срок на все водонагреватели - **1 год**.

На перечисленные ниже составные части отдельных серий:

Сталь с эмалевым покрытием

- Водосодержащая емкость серии TI-TRONIC INDUSTRIAL - **7 лет**.

2. Условия гарантийного обслуживания

Данный гарантийный талон при соблюдении предусмотренных условий дает право на бесплатный гарантийный ремонт водонагревателя и его составных частей. Гарантийный ремонт осуществляется по месту установки водонагревателя силами авторизованного сервисного центра, информация о котором находится в приложении к данному талону. При ее отсутствии или недостоверности, а так же нарушении сервисным центром условий гарантии, Вы можете обратиться в торговую организацию или в представительство компании-производителя.

Указанные в п. 1 гарантийные сроки исчисляются со дня продажи изделия.

Дата продажи изделия указывается в гарантийном талоне и чеке покупки.

При отсутствии в талоне или чеке даты продажи, гарантийный срок исчисляется с момента изготовления изделия. Дата изготовления и технические характеристики водонагревателя указаны на идентификационной табличке, размещенной на корпусе изделия.

Магниевый анод является расходным материалом и не подлежит замене по гарантии.

3. Срок службы изделия

При соблюдении правил установки, эксплуатации и технического обслуживания срок службы составляет не менее 3 лет.

На перечисленные ниже отдельные серии срок службы составляет:

- Водонагреватель серии TI-TRONIC INDUSTRIAL - **7 лет**.

4. Досрочное прекращение гарантийного срока

Гарантийный срок прекращается до истечения указанного в п. 1 периода времени, при наличии одного или нескольких обстоятельств:

- Нарушение потребителем правил установки, хранения, транспортировки и эксплуатации изделия;
- Магниевый анод не был заменен в период, превышающий 24 месяца (за исключением моделей с внутренним баком из нержавеющей стали);
- Самостоятельный ремонт и замена запасных частей, нарушающие работоспособность изделия;
- Самостоятельный демонтаж водонагревателя с места установки. Осмотр, проверка качества и экспертиза вышедшего из строя водонагревателя производится авторизованным сервисным центром производителя только по месту установки прибора;
- Нанесение изделию механических повреждений;
- Несоответствие параметров сетей электро- или водоснабжения существующим нормам и стандартам;
- Использование изделия не по назначению;
- Отсутствие на корпусе изделия идентификационной таблички с серийным номером;
- Отсутствие перед предохранительным клапаном редуктора для понижения давления при давлении водопроводной сети выше 5 бар;
- Отсутствие непосредственно на входе в водонагреватель предохранительного клапана, его повреждение или засорение.

5. Дополнительная информация

Для установки и регулярного сервисного обслуживания приобретенного оборудования мы рекомендуем воспользоваться услугами наших сервисных центров. Через сеть наших сервисных центров Вы можете приобрести запасные части и комплектующие изделия к водонагревателю, а также получить необходимую техническую консультацию.

Комплект поставки:

- Водонагреватель;
- Предохранительный клапан;
- Установочные опоры;
- Инструкция по установке и эксплуатации;
- Гарантийный талон;
- Заводская упаковка;
- Тройник (опционально);
- Кран для слива (опционально).

Перед установкой и использованием изделия внимательно изучите прилагающуюся инструкцию.

Производитель: Аристон Термо Групп, 12 Rue de la Тайе Б.П., 700300, 28111 Люсе Седекс, Франция
Импортер, уполномоченная организация: ООО «Аристон Термо Русь», Россия, 188676, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, Производственная зона города Всеволожска, ул. Индустриальная, д. № 9, лит. А.

РОССИЯ	НАЗВАНИЕ	ТЕЛЕФОН	АДРЕС
Алтайский край	Айберг-сервис	(3852) 36-20-02, (3852) 75-49-50	г. Барнаул, ул. Северо-Западная, д. 54
Алтайский край	ЛИП А-Мастер	(3852) 32-78-02	г. Бийск, ул. Ленина, д. 238
Алтайский край	ИП Боченов В.Г.	(3852) 58-26-02, (9232) 653-48-00	г. Бийск, ул. Каменная, д. 117
Алтайский край	СЛОН	(3852) 33-41-41	г. Барнаул, ул. Зиньин Алексейевой, д. 76
Амурская область	Рембятсервис	(4164) 12-13-50, (4164) 14-23-88	г. Белогорск, ул. Ленина, д. 43
Амурская область	ИП Гюкерец Ю.А.	(4164) 22-11-63	пос. Сергеевское, ул. Ковалева, д. 10
Амурская область	Теплосервис-Сервис	(4162) 36-02-60, (4162) 53-40-45	г. Белогорск, ул. Гривина, д. 121
Амурская область	Опанас	(4162) 52-20-00, (4162) 52-40-00	г. Белогорск, ул. Ленина, д. 27
Армавирская область	Мер	(8182) 27-60-66	г. Армавир, ул. Гагарина, д. 1
Астраханская область	Т-СЕРВИС	(8513) 29-19-30, (8513) 29-56-62, (8512) 44-78-24	г. Астрахань, ул. Кирова, д. 70
Астраханская область	МВ-сервис	(8512) 41-01-61, (8512) 41-36-40	г. Астрахань, ул. Минусинская, д. 4-Д
Астраханская область	Ковчег	(8514) 31-61-25	г. Ахтубинск, ул. Интернациональная, д. 4
Астраханская область	СЦ Эпион	(8513) 34-94-94	г. Астрахань, ул. Саушнина, д. 51 А
Белгородская область	Итабон	(4722) 26-13-80, (4722) 32-15-66	г. Белгород, ул. Чехова, д. 28
Брянская область	МТК-Сервис	(4832) 75-69-00	г. Брянск, ул. Красноармейская, д. 170
Брянская область	Техноцентр	(4832) 68-77-75	г. Брянск, ул. Бутова, д. 14
Владимирская область	Рус-Сервис	(4922) 23-44-24, (9223) 30-50-55	г. Владимир, ул. Юбилейная, д. 69
Владимирская область	ИПЦ СНПТ	(49234) 3-60-83, (49234) 3-61-94, (49234) 3-61-15	г. Муром, ул. Коммунистическая, д. 38
Владимирская область	Инженерные системы	(910) 67-37-84	г. Киржач, ул. Владимирская, д. 11
Волгоградская область	Сервис ВАД	(8442) 73-11-40	г. Волгоград, ул. Барнаульская, д. 3
Волгоградская область	Теплоэнерго	(8442) 60-78-88	г. Волгоград, ул. Сибирская, д. 9
Волгоградская область	Энергия	(8442) 54-96-96, (8442) 50-22-26	г. Волгоград, ул. Демостроительная, д. 9
Волгоградская область	РБТ	(8442) 54-28-39, (8442) 50-00-20, (8442) 50-00-30, (8442) 50-00-30	г. Волгоград, ул. Рихмского-Корсакова, д. 4
Волгоградская область	Ремонтсервиссервис-Теплосервис	(8442) 54-28-39, (8442) 50-00-20, (8442) 50-00-30, (8442) 50-00-30	г. Волгоград, проспект Кавказский, д. 4
Волгоградская область	ИП Акимов	(8442) 54-74-37, (8442) 5-30-31	пос. Славя, ул. Бойцовая, д. 5
Волгоградская область	Славяне-Строй	(8442) 45-57-00, (8442) 4-39-13	г. Урюпинск, ул. Карбышева, д. 21А
Волгоградская область	СЦ «Альфа»	(84467) 9-47-00, (84457) 9-17-43	г. Камшин, ул. Ленина, д. 68
Волгоградская область	Мастер-Волга	(8463) 95-26-15	г. Сельск, ул. Дзержинского, д. 3
Волгоградская область	Домашняя техника	(8172) 73-59-69, (8172) 71-81-29	г. Волгоград, Пешкокинское шоссе, д. 6А
Волгоградская область	Селтекс	(8172) 55-82-08	г. Волгоград, ул. Криваева, д. 87
Волгоградская область	Ремонт бытовой техники	(8172) 70-03-45	г. Волгоград, ул. Чернышевского, д. 65
Волгоградская область	Электроника	(817) 427-91-41	г. Тельцево, ул. Ворошилова, д. 38/20
Волгоградская область	Ремонт бытовой техники	(8202) 54-31-88	г. Чернышевск, ул. Ленина, д. 11
Воронежская область	Инженер-сервис	(4732) 210-00-12	г. Воронеж, ул. Ленина, д. 73
Воронежская область	ИП Кочетков	(4732) 26-78-89, (4732) 26-31-34	г. Воронеж, ул. Воронежский, Ленинский проспекты, д. 130А
Воронежская область	Коденция	(4732) 41-12-01, (4732) 41-12-02	г. Воронеж, ул. Ленинградский, д. 118
Воронежская область	Энор-Сервис	(4732) 61-96-35	г. Воронеж, ул. Тельщиково, д. 2Д
Воронежская область	ТехноДом	(4732) 24-08-94	г. Воробьевск, ул. Бурлинское ш.м., д. 23
Воронежская область	Центр рыночных услуг	(4913) 22-32-34	г. Воронеж, ул. Промышленный проспект, д. 117
Воронежская область	Рембыттехника	(49131) 2-16-02, (49131) 2-16-39, (9201) 348-00-03	г. Минусинка, ул. Правды, д. 7
Воронежская область	Авантаж	(4913) 48-22-10	г. Братск, ул. Ягеля, д. 122
Воронежская область	Крист-С	(3953) 45-15-55, (3953) 45-16-70	г. Братск, ул. Ленина, д. 4
Воронежская область	Альфа-Сервис	(3952) 79-91-50, (3952) 97-03-94	г. Мухоморово, мкр.Южный, д. 1А
Воронежская область	Контуртерра	(4012) 91-34-73	г. Калининград, Советский проспект, д. 188Б
Воронежская область	Теплоинер	(4012) 99-51-01, (4012) 57-88-99	г. Калининград, ул. Диницкого, д. 17
Воронежская область	Сервис-С	(4042) 73-47-18, (4042) 75-01-24	г. Какуля, ул. Буракова, д. 6
Воронежская область	Эл-Сервис	(4152) 26-32-00	г. Петровпаловское-Камчатский, ул. Луцкое шоссе, д. 23
Воронежская область	Ю-Сервис	(8782) 27-70-77, (8782) 27-30-60	г. Черкассы, проспект Ленина, д. 340-Б
Воронежская область	Амстер	(3842) 28-26-01	г. Черкассы, ул. Федоровского, д. 1
Воронежская область	МастерСИПТ	(3842) 73-30-30, (3842) 51-08-10	г. Черкассы, проспект Химиков, д. 23
Воронежская область	МСВ	(3843) 46-94-00, (3843) 53-83-05	г. Новоузенск, Кузнецковский проспект, д. 44
Воронежская область	Юл Сервис	(3846) 21-86-05	г. Волково, ул. Ленина, д. 33А
Воронежская область	Промтехсервис	(3846) 62-42-64	г. Промышленный, ул. Шиманова, д. 39А
Воронежская область	Витас-Сервис-Киров	(8332) 62-29-16, (8332) 62-64-98	г. Киров, ул. Производственная, д. 24
Воронежская область	Литэк	(4942) 22-05-12, (4942) 22-04-03, (4942) 22-03-82	г. Кострома, ул. Станцотрестовая, д. 56
Воронежская область	Алекс-Сервис	(4942) 45-25-11, (4942) 31-25-01, (910) 910-805-88-82	г. Кострома, ул. Коммунаров, д. 22
Воронежская область	Эксперт-мастер	(4942) 41-28-93, (4942) 41-31-21	г. Кострома, ул. Профсоюзная, д. 28
Воронежская область	Белый	(86133) 45-52-46	г. Анапа, ул. Краснодарская, д. 32
Воронежская область	Континент	(86157) 7-59-75	ст-ца Высотный, ул. Советская, д. 154
Воронежская область	ИП Кувсов	928 255-55-41	г. Голубицкое, с. Волжанинское, ул. Заречная, д. 27
Воронежская область	Экватор	(861) 274-62-02, (861) 274-59-00, (861) 274-58-68, (861) 228-98-55	г. Краснодар, ул. Российская, д. 63
Воронежская область	СЦ «Краснодар сервис»	(861) 201-17-68, (918) 693-91-30	г. Краснодар, ул. Курганов, д. 26
Воронежская область	БАТ-сервис	(86173) 23-62-62	г. Мургалинское, ул. Островского, д. 32
Воронежская область	УмныйIT-Сервис	(86165) 4-78-24	ст-ца Ленинградский, ул. Жюльен, д. 57Г
Воронежская область	ИП Травинок	(86164) 43-13-15	г. Славянск-на-Кубани, ул. Котельца, д. 74
Воронежская область	Теплодар	(918) 329-61-10, (918) 482-07-56	г. Славянск-на-Кубани, ул. Лермонтова, д. 216А
Воронежская область	ДУП	(8622) 55-01-08, (8622) 55-53-19	г. Сочи, ул. Донская, д. 99
Воронежская область	Феникс	(918) 330-49-01	г. Упало, ул. Армавирская, д. 8А, ТП «Домдом»
Воронежская область	ИП Клокин	(86796) 7-34-44	г. Упало, ул. Федосеева, д. 41А
Воронежская область	Теплоинер	(86132) 21-11-71	г. Бийск, ул. Пушкина, д. 84
Воронежская область	ЛЮД/А/СЕРВИС	(86137) 3-64-73	г. Адыгейск, ул. Советской Армии, д. 340
Воронежская область	Ана-ХИ Новороссийск	(8617) 67-11-23, (918) 987-12-63	г. Новороссийск, с. Седельниково, ул. Горького, д. 7Г
Воронежская область	СЦ Парант	(86132) 3-35-39	г. Бийск, ул. Максимова, д. 55
Воронежская область	ИП Гаврилов В.Л. ИП Кириков	(861) 285-34-41, (991) 227-60-41, (991) 229-45-01	г. Краснодар, ул. Дружбы, д. 12А
Воронежская область	СЦ Иранет	(5322) 45-31-77, (5322) 45-31-41, (5322) 45-14-62	г. Мурман, ул. Омская, д. 135
Воронежская область	Товарищество предпринимателей	(5322) 45-87-54	г. Мурман, ул. Крайняя, д. 41
Воронежская область	Уралтехсервис	(912) 977-42-65	г. Мурман, ул. Куйбышева, д. 145
Воронежская область	Синтексма - XXI век	(5323) 31-54-04, (908) 004-40-49	г. Дудинка, ул. Февральская, д. 48
Воронежская область	Центр годового обслуживания	(5323) 51-35-68, (912) 523-47-66	г. Шадринск, ул. Первомайская, д. 173
Воронежская область	Балачани М.Г.	(4712) 74-10-26, (951) 333-67-81	г. Курск, ул. Дзержинского, д. 60
Воронежская область	Теплосервис46	(4712) 33-19-26	г. Курск, ул. Омская, д. 23
Воронежская область	Патент	(81367) 7-30-01	г. Иванов, ул. Карла Маркса, д. 22
Воронежская область	Рембыттехника	(47467) 2-24-09, (47464) 2-07-87	г. Елец, ул. Коммунаров, д. 59А
Воронежская область	Арсенал	(4742) 35-32-13, (4742) 74-06-96, (4742) 74-66-76	г. Липецк, ул. 8 Марта, д. 13
Воронежская область	Техносервис	(4742) 34-02-33, (4742) 34-55-34	г. Липецк, Универсальный проезд, д. 14
Воронежская область	Техноинер	(4132) 60-58-44	г. Магadan, ул. Парковая, д. 21
Воронежская область	Фирменный сервис Арстон	(499) 777-33-00	г. Москва, Английский проезд, д. 9
Москва	Арт-стратегия	(499) 185-18-80, (499) 184-17-27, (499) 184-14-31	г. Москва, ул. Ивана Франко, д. 48, стр. 3, офис 802
Москва	Сит Сервис	(495) 215-51-46	г. Москва, ул. Бездарина, д. 36
Москва	Эл Но-сервис	(495) 258-75-92, (495) 258-75-49	г. Москва, ул. Красноармейская, д. 66
Москва	Ана-Мастер	(495) 665-96-22	г. Дмитров, ул. Воркутская, д. 56
Московская область	Калька	(496) 223-45-77	г. Коломна, проспект Кирова, д. 15
Московская область	Росника-2	(496) 614-14-86, (496) 614-63-64	г. Наро-Фоминск, ул. Погонина, д. 93А (АВТОВИАС)
Московская область	ИП Гребенки А.С.	(496) 343-02-13	г. Серпухов (Палас, Ново-Успенский проезд), д. 40А
Московская область	ИП Колесев А.В.	(496) 540-83-92, (916) 250-21-12	г. Серпухов, ул. Ворошилова, д. 251
Московская область	Сервисный центр	(496) 76-24-03	г. Серпухов, ул. Ворошилова, д. 251
Московская область	Юл Сервис	(496) 726-55-00, (906) 705-39-70	г. Чехов, ул. Платарский, д. 1
Московская область	Климак Комфорт	(8152) 60-08-08, (8152) 78-08-08	г. Мышкин, Кольский проспект, д. 53, офис 9
Нижегородская область	Свага	(831) 412-09-71, (831) 412-07-52, (831) 417-97-25, (831) 417-07-26, (831) 417-97-27, (831) 417-97-57, (910) 380-70-39	г. Нижний Новгород, ул. Бекетова, г. 3
Нижегородская область	Термотехника	(831) 261-90-70, (831) 261-90-66	г. Нижний Новгород, ул. Шаурская, д. 14, стр. 6

РОССИЯ	НАЗВАНИЕ	ТЕЛЕФОН	АДРЕС
Нижегородская область	ТЦ Континент	(831) 915-54-05	г. Сергач, ул. Свердловка, д. 2А, территория рынка
Нижегородская область	Перисант	(831) 23-11-75, (8313) 24-41-21	г. Дзержинск, ул. Парковая аллея, д. 6А
Нижегородская область	Перисант-Сервис	(8362) 78-50-01	г. Вельяминовгород, ул. Заставная, д. 2, к. 6
Новосибирская область	Вариант	(383) 276-21-62	г. Новосибирск, ул. Парковая, д. 20
Новосибирская область	СибЭлит-Сервис	(383) 291-90-86, (383) 291-90-67	г. Новосибирск, ул. 2-я Станционная, д. 44
Омская область	Сервис Бытовой Техники	(3812) 77-20-66	г. Омск, ул. 26 линия, д. 85А, корп. 2
Омская область	Фирма СибЭлит	(3812) 36-70-44	г. Омск, ул. 24-я линия, д. 59
Оренбургская область	Фирма Техносервис	(3532) 75-38-04, (3532) 75-12-22	г. Оренбург, переулок Автоматный, д. 12/2
Оренбургская область	Стройаэлит	(3532) 75-95-10	г. Оренбург, ул. Мотажников, д. 16
Оренбургская область	ТЭН 56	(3532) 60-10-36, (3532) 60-10-25	г. Оренбург, проспект Братьев Коростелевых, д. 1
Оренбургская область	ТЭН 56	(3532) 60-10-36, (3532) 60-10-25	г. Оренбург, ул. Автодорожная, д. 10
Оренбургская область	ТЭН 56	(3532) 60-10-36, (3532) 60-10-25	г. Оренбург, ул. Шоссейная, д. 24А
Оренбургская область	ТЭН 56	(3532) 60-10-36, (3532) 60-10-25	г. Оренбург, ул. Белаяканда, д. 2
Оренбургская область	Акс-Сервис	(3537) 37-23-83	г. Оренбург, ул. Багумская, д. 25
Оренбургская область	Стега	(3532) 3-10-60, (3535) 3-02-85	г. Бугуртасан, ул. Революционная, д. 22Б
Орловская область	эл-сервис	(48677) 2-10-07, (820) 818-72-60	г. Ливны, ул. Максима Горького, д. 43, литер Б
Орловская область	Мастер	(4862) 75-14-80, (4862) 73-17-31	г. Орел, ул. Матвеевский переулок, д. 1
Орловская область	ТелеСервис	(4862) 4-09-08	г. Пенза, ул. Байкаса, д. 36
Пензенская область	Земсков И.А.	(342) 30-26-46	г. Пенза, ул. Гоголя, дом 19
Пермский край	Рембытотехника	(342) 23-72-28, (342) 23-72-23	г. Березники, ул. Паша Тонстого, д. 70-7
Пермский край	Такс	(342) 26-36-66	г. Березники, ул. Олега Кашевого, д. 12
Пермский край	Сатурн-сервис	(342) 259-66-59	г. Пермь, ул. Ижевская, д. 14
Пермский край	СКС-Пермь, Водолей	(342) 26-22-55, (342) 214-54-57, (342) 219-54-07	г. Пермь, ул. Державина, д. 76
Пермский край	Центр ремонта автомобилей	(342) 278-16-86	г. Пермь, ул. Дзержинского, д. 50
Пермский край	Рембыттехника	(342) 561-56-80	г. Чусовой, ул. Ленина, д. 31
Пермский край	Ресан	(342) 298-86-69, (342) 240-82-70	г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 52
Приморский край	АРС-Сервис	(423) 13-41-25	г. Арсеньев, ул. Чоккина, д. 57
Приморский край	СЦПТ Корейвуд Н.А.	(423) 12-23-63	г. Владивосток, Океанский пр-кт, д. 50
Приморский край	ИП Тохтан С.В.	(423) 75-26-71	г. Владивосток, ул. Бессонная, д. 3
Приморский край	Данив-Сервис	(423) 37-28-33	г. Дальнегорск, проспект 50 лет Октября, д. 146
Приморский край	Резон	(423) 52-63-33	г. Невельское, ул. Калининская, д. 37
Приморский край	Гарант-Сервис	(423) 69-79-67	г. Находка, ул. Павлова, д. 11
Приморский край	Снект-Сервис	(423) 63-03-62	г. Находка, ул. Пограничная, д. 40
Приморский край	Кварц	(423) 22-20-22	г. Спасск-Дальний, ул. Ленинская, д. 21
Приморский край	Электран	(423) 25-16-26	г. Спасск-Дальний, ул. Советская, д. 73
Приморский край	Техносервис	(423) 33-53-05	г. Уссурийск, ул. Советская, д. 96
Приморский край	ВП-Сервис	(423) 38-03-63	г. Уссурийск, ул. Кипарская, д. 11
Псковская область	Водострой Плюс	(8153) 52-92-86, (815) 154-05-20	г. Великие Луки, ул. Волыная, д. 17
Псковская область	СЦ СМ	(815) 66-55-87, (815) 66-99-80	г. Псков, Октябрьский проезд, д. 36
Ростовская область	Фирменный сервис Аристон	(863) 268-97-60	пос. Орловский, ул. Коммунальная, д. 118
Ростовская область	Комфорт	(863) 751-23-39	г. Ростов-на-Дону, Коммунальный проспект, д. 48Б
Ростовская область	ТЦ Комфорт	(863) 222-45-51	г. Ростов-на-Дону, Бурденковской проезд, д. 103А
Ростовская область	Абрис плюс	(863) 244-35-90	г. Миллерово, ул. Артезианский, д. 11А
Ростовская область	Тепловод	(86315) 2-95-90, (903) 436-83-40	г. Таганрог, ул. Чехова, д. 44
Ростовская область	ИП Кривошап П.В.	(906) 183-41-92	г. Майкоп, ул. Пролетарская, д. 269
Республика Адыгея	Технистрой	(8772) 92-52-98, (8772) 56-85-40	г. Велопроезд, ул. Точковского, д. 2
Республика Башкортостан	Салон Ремонт	(474) 92-11-83	г. Мелеуз, ул. Южная, д. 19
Республика Башкортостан	Центр Зайба	(474) 63-39-39	г. Ифрейманск, ул. Победы, д. 10А
Республика Башкортостан	Техно-Мастер	(474) 63-43-44	с/пос. Рязанский, ул. Дружбы, д.230А
Республика Башкортостан	магистр	(474) 54-28-14, (937) 369-22-32	г. Ижевск, ул. Лермонтова, д. 27А
Республика Башкортостан	ГАЗМАСТЕР	(927) 300-63-90, (965) 937-25-25	г. Стерлитамак, ул. Худайбердиева, д. 158
Республика Башкортостан	Сервис-Технос	(474) 20-12-13	г. Уфа, ул. Парковая, д. 157
Республика Башкортостан	Промсервис	(474) 282-82-73	г. Уфа, ул. Завьялдин, д. 3
Республика Башкортостан	Аква-Терм, салон Метеорит	(474) 26-62-47	г. Уфа, ул. Юбилейная, д. 7/1
Республика Башкортостан	МТС-Сантехника	(474) 240-39-69	г. Уфа, ул. Паркомонно, д. 173
Республика Башкортостан	Сервис-Центр	(474) 225-60-60, (347) 251-79-79	г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 33
Республика Башкортостан	Теплокомат-Уфа	(474) 293-44-11	г. Уфа, ул. Ахсака, д. 69/2А
Республика Башкортостан	Атлант	(474) 292-32-62, (474) 293-04-04	г. Уфа, ул. Бакиба, д. 39, офис 19
Республика Башкортостан	Буалте здоровья	(474) 91-04-71, (474) 911-6-05-06	г. Уфа, ул. Максима Горького, д. 8-62
Республика Башкортостан	Горизонт	(474) 96-26-70	с/пос. Чемауль, ул. Ленина, д. 3
Республика Башкортостан	Магазины «Камчатка»	(474) 65-26-61	г. Азнаур, ул. Советская, д. 12/2
Республика Башкортостан	Эксперт+	(474) 65-25-65	г. Азнаур, ул. Обшардан, д. 7
Республика Башкортостан	Мир Камчатка	(937) 367-05-56	г. Октябрьский, ул. Северная, д. 18А
Республика Башкортостан	Кондор-Сервис	(3012) 44-28-73, (3012) 44-23-44	г. Уман-Уд, ул. Гагарина, д. 15
Республика Башкортостан	Эксперт+	(87240) 4-98-06, (8728) 064-67-68	г. Дербент, ул. Гагарина, д. 13
Республика Башкортостан	Тепловод	(888) 91-10-74, (8338) 572-9-74	г. Благовещенск, ул. Урадовского, д. 56
Республика Башкортостан	ИП Мамаев	(8734) 44-42-44, (827) 743-21-91, (828) 742-59-79	ст-ца Орджоникидзкая, ул. Привольная, д. 49
Республика Башкортостан	Сервис-Центр	(84722) 3-06-48, (84722) 3-03-91	г. Зинька, в 8 Марта, д. 62
Республика Башкортостан	СЦ «Быттехника»	(8472) 93-90-88, (8472) 511-72-39	г. Петрозаводск, ул. Сортовой, д. 14
Республика Башкортостан	Сортвалсы-Сервис	(913) 423-76-20	
Республика Коми	Ни-Гі	(8215) 61-01-43	г. Воркута, ул. Димитрова, д. 6
Республика Коми	Домосервис	(8212) 57-10-12	г. Сыктывино, ул. Первомайская, д. 78
Республика Коми	Тепловод	(8210) 72-30-20	г. Ухта, проезд Строителей, д. 4, к. 1
Республика Коми	ИП Терентьев А.М.	(8212) 25-70-83, (8212) 57-56-99	г. Сыктывино, ул. Морозова, д. 51
Севастополь	Диалед	(869) 55-56-43, (8692) 45-36-99, (978) 844-42-39	г. Севастополя, ул. Пожарова, д. 26-Б
Республика Крым	Кристаллсервис	(978) 713-33-47	г. Симферополь, ул. Севастопольская, д. 598
Республика Крым	Мирный Звезд	(8340) 45-73-68, (8362) 41-77-43, (8362) 219-10-10	г. Южненск-Ф, ул. Советская, д. 13
Республика Саха (Якутия)	Стиль	(4114) 76-89-71, (4114) 76-82-13	г. Мирный, ул. Чурчинская, д. 18
Республика Саха (Якутия)	ВостокТел	(4112) 25-70-79	г. Мирный, ул. Авдотьиной, д. 25
Республика Северная Двина-Алашай	Перисант-Сервис	(867) 25-01-07, (867) 75-77-77, (8672) 55-08-70	г. Вадваканск, проспект Воста, д. 15
Республика Татарстан	ТеплоГаз	(8437) 1-42-85	г. Зеленодольск, ул. Советная, д. 21
Республика Татарстан	СтройМир	(843) 291-06-19	г. Казань, ул. 2-я Азинская, д. 7
Республика Татарстан	Татэлектромонтаж	(843) 557-79-71, (843) 557-79-76	г. Казань, Горьковский шоссе, д. 30
Республика Татарстан	Ижевский Сервис	(843) 521-02-10	г. Казань, ул. Булган, д. 4
Республика Татарстан	Прим-Сервис	(852) 271-06-77, (917) 929-54-30	г. Набережные Челны, проспект Мусы Джалиля, д. 51 (ГЭС, данные управления Камский)
Республика Татарстан	Инженерные Системы	(8552) 53-86-63, (8552) 44-52-90	г. Набережные Челны, ГЭС, проспект Мусы Джалиля, д. 79/1
Республика Татарстан	Газгаз-Инженеринг	(8552) 36-61-00, (852) 046-61-00	г. Набережные Челны, Канский проезд, д. 226, офис 1002
Республика Татарстан	Водолей	(84342) 5-06-13	г. Чистополье, ул. Ленина, д. 44
Республика Татарстан	Тепловод	(843) 214-46-26	г. Мамады, ул. Комарова, д. 8, офис 3А
Рязанская область	Артика-сервис	(4912) 21-13-97	г. Рязань, ул. Яковлева, д. 19
Самарская область	Атмосфера	(846) 231-21-03	г. Самара, ул. Крайняя, д. 19
Самарская область	Элэс-Е	(846) 20-39-12, (846) 268-96-46	г. Самара, ул. Вердеревская, д. 26-Б
Самарская область	СК-Сервис Самара	(846) 197-99-79	г. Самара, ул. Свободы, д. 149
Самарская область	Сирмат	(846) 43-40-33	г. Сызрань, ул. Дежневская, д. 22
Самарская область	Электрон-Сервис-КПД	(8462) 77-03-27	г. Тольятти, ул. Свердловка, д. 41
Санкт-Петербург	Ватса-Сервис	(812) 322-84-70, (812) 371-34-64	г. Санкт-Петербург, Горьковский шоссе, д. 5
Санкт-Петербург	Индис-Сервис	(812) 554-38-36, (812) 553-21-34	г. Санкт-Петербург, Дре. Лермонтова, д. 4, к. 1
Санкт-Петербург	Богатый Дом	(812) 988-74-44	г. Санкт-Петербург, Командантский проспект, д. 7, к. 1, пом. 47Н
Саратовская область	ИП Варшавин В.В.	(845) 44-75-31	г. Балаково, ул. Чапаева, д. 159А
Саратовская область	Волга-сервис	(845) 52-37-74, (8452) 27-22-68	г. Саратов, ул. Московская, д. 184/184Б
Саратовская область	Саратовский ЭЛС	(845) 46-33-08, (8453) 75-04-07	г. Энгельс-10, ул. 2 марта, д. 2
Саратовская область	ВП-Сервис Спехани	(424) 73-38-05	г. Южно-Саратовск, ул. Комсомольская, д. 2988
Свердловская область	АВБТЕЛ	(343) 651-41-09	г. Адыр, ул. Коркина, д. 14
Свердловская область	Центр Мастер	(343) 631-24-65	г. Артемовский, ул. Кривобаша, д. 2А
Свердловская область	Центр Мастер	(343) 219-25-22, (343) 366-95-18	г. Екатеринбург, ул. Техническая, д. 34

РОССИЯ	НАЗВАНИЕ	ТЕЛЕФОН	АДРЕС
Свердловская область	Саткехлуд	(343) 383-48-08	г. Екатеринбург, ул. Чистопольская, д. 6
Свердловская область	Солитон-мастер	(343) 245-78-58, (323) 269-84-86	г. Екатеринбург, ул. Бебеля, д. 17
Свердловская область	Сол Астер	(343) 318-18-90, (343) 278-71-29	г. Екатеринбург, ул. Чернышевского, д. 10-106
Свердловская область	ТАЭН	(343) 268-12-01	г. Екатеринбург, ул. Академика Виноградова, д. 1А
Свердловская область	Тепломонтаж-сервис	(343) 335-77-61, (343) 335-48-00, (343) 306-73-46, (343) 306-73-47, (343) 306-70-51, (343) 306-73-44 (343) 331-04-87	г. Екатеринбург, ул. Фрезерщицкая, д. 3А
Свердловская область	Фирменный сервис Ардсон		г. Каменск-Уральский, ул. Ленина, д. 95
Свердловская область	СЦ «Наш сервис»	(3439) 37-02-03, (950) 547-10-15	г. Краснотурьинск, ул. Октябрьская, д. 22-36
Свердловская область	ИИР Ринская	(343484) 49-09-66, (904) 542-59-94	г. Красноуральск, ул. Ленина, д. 53
Свердловская область	Материалоган	(343) 492-47-40	г. Нижний Тагил, Лыповый тракт, д. 32
Свердловская область	СЦО «ЕВА»	(3435) 92-22-22	г. Первоуральск, ул. Луначарского, д. 34
Свердловская область	СЦ «Оптика-сервис»	(3439) 64-91-90, (3439) 25-24-13	г. Туринск, ул. Калинина, д. 31
Свердловская область	Мастер-Центр	(912) 659-86-98	г. Соловецк, ул. 25 Октября, д. 50
Свердловская область	Рубин	(4812) 23-29-79, (915) 645-56-33	г. Соловецк, ул. Кулусовой, д. 44
Свердловская область	Атлант	(4812) 33-09-44, (910) 113-79-05	г. Соловецк, ул. Паровая, д. 2
Свердловская область	Дукан	(4812) 35-08-88, (4812) 35-09-09, (4812) 68-32-30	г. Бурганск, ул. Бордюк Революции, д. 269
Свердловская область	Юр-сервис	(8652) 28-59-22, (86559) 5-69-25	г. Староуральск, ул. Чехова, д. 57
Свердловская область	ОВК Регион	(8652) 28-88-28	г. Староуральск, ул. Розы Люксембург, д. 53
Свердловская область	Старопольгазстрой	(8652) 50-00-89, (8652) 60-73-13	г. Екатеринбург, ул. Пушкина, д. 128А
Свердловская область	Спирин	(8793) 41-15-55	г. Екатеринбург, ул. Драматическая, д. 20
Свердловская область	Юр-Сервис	(8793) 33-55-43	г. Екатеринбург, Старосмоленское шоссе, д. 14
Свердловская область	Итон-Термо	(903) 446-24-36 (903) 446-32-99	с/п. Тагара, ул. Ленина, д. 1/2
Свердловская область	ЭИИ Чверенов А.П.	(8652) 66-03-04	г. Златоуст, ул. Мусковская, д. 23А
Таймырская область	ТТЛ «Ивантэ-Сервис»	(4752) 73-63-46, (4752) 72-66-56, (4752) 71-59-94	г. Тарьей, ул. 15 лет Октября, д. 12
Тверская область	Веста-Сервис	(4822) 42-33-89, (4822) 42-41-86	г. Тверь, проспект Чайковского, д. 6, корп. 1
Тверская область	Стано-Сервис	(4822) 32-00-23, (4822) 35-40-81	г. Тверь, ул. Урицкого, д. 39
Тверская область	Климаз-Контроль	(4822) 6-20-60, (903) 802-20-10	г. Тверь, ул. Победы, д. 19
Тверская область	ТМ-Сервис	(4822) 6-55-22, (904) 337-19-17	г. Ржев, ул. Партизанская, д. 32
Тверская область	Интерпр-Сервис	(4823) 6-01-66	г. Томск, ул. Некрасова, д. 179
Томская область	ГлавБитСервис	(382) 26-68-65	г. Томск, Алабаинский переулок, д. 1А
Томская область	Элит-Сервис	(382) 25-32-12, (3822) 21-04-80	г. Тула, ул. Демидовская, д. 12
Томская область	Сервисный центр Гейзер	(4872) 47-13-34	г. Тула, ул. Щетковская заезда, д. 31
Томская область	Центраграс	(4872) 70-02-64	г. Тула, Канский проезд, д. 9
Томская область	КОМПАНИИ ТЕХНОСТРОЙ ПЛЮС	(4872) 39-53-39 (доб. 125)	г. Тула, ул. Сахарова, 28А офис 16
Томская область	Водострой77	(960) 27-29-39	г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 109Б
Томская область	Теплоадап	(3452) 38-95-33, (822) 481-05-33	г. Тюмень, ул. Энергетиков, д. 16
Томская область	СуперМастер	(3452) 60-26-21, (3452) 60-32-20	г. Шуми, ул. Малай Сардан, д. 207А
Томская область	СЦ Юнос	(34531) 5-64-74, (34531) 5-05-11	г. Шуми, ул. Карусьская, д. 183
Томская область	Еммануэля Сервис Ремонта	(34531) 7-46-31	г. Тюбатовск, промзона ТСО «Свердлов»
Томская область	Тюбатовсксервискомплект	(34536) 39-86-25	г. Тюмень, ул. Замкина, д. 23
Удмуртская Республика	Магизин для сантехники	(3412) 50-07-00, (3412) 50-63-02	г. Ижевск, ул. Мажаровская, д. 162
Удмуртская Республика	РМТ-Сервис	(3412) 55-56-44	г. Ижевск, ул. Вадима Сивцова, д. 152
Удмуртская Республика	Элгуд	(3412) 77-10-10	г. Ульиново, 2-й переулок Карла, д. 83
Удмуртская область	Норный Мир Сервис	(8422) 32-44-99, (8422) 32-16-55, (8422) 72-45-22	г. Ульиново, Московское шоссе, д. 85
Удмуртская область	Линия А.В.	(8422) 48-33-33, (8422) 98-30-33, (8422) 45-83-83	г. Ульиново, ул. Академика Павлова, д. 71
Удмуртская область	Сервисный центр	(8422) 79-29-19	г. Ульиново, ул. Симбирская, д. 17
Удмуртская область	Гамбит	(421) 29-56-51	г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Советская, д. 9
Удмуртская область	ВостройИнженеринг	(421) 25-15-12	г. Комсомольск-на-Амуре, Юбилейная, д. 10, корп. 3
Удмуртская область	СЦ по ремонту бытовой техники	(421) 84-46-66	г. Советская Гавань, ул. Киевская, д. 27
Удмуртская область	Гидроаэрос-сервис	(4212) 55-52-20, (4212) 75-57-00	г. Хабаровск, ул. Гамарина, д. 82
Удмуртская область	Контур Сервис	(4212) 70-10-00, (4212) 73-33-33	г. Хабаровск, ул. Юности, д. 3А-Б
Удмуртская область	ЭМА техника	(4212) 23-33-33	г. Хабаровск, ул. Волочаевская, д. 8
Удмуртская область	ВР-Сервис Хабаровск	(4212) 56-10-70	г. Хабаровск, ул. Шенеста, д. 112А
Удмуртская область	ЦТО «Альфа-Сервис»	(3462) 30-00-01, (3462) 30-00-05	г. Халты-Мансийск, ул. Ойская, д. 29
Удмуртская область	ИИТ Малахов	(3462) 20-20-86	г. Сургут, ул. Мамонтова, д. 4
Удмуртская область	Производственно-технологическая Сервисно-монтажный центр	(3463) 26-66-06, (3463) 23-43-81	г. Нефтеюганск, ул. Набережная, д. 7, офис 18
Удмуртская область	Теплый дом	(728) 783-21-12	пос. Приобье, ул. Сибирская, д. 15А
Удмуртская область	Евро дом	(351) 66-79-22	г. Лагудин, ул. Симбирская, д. 12А
Удмуртская область	Евро дом	(351) 729-93-92	г. Челябинск, ул. Красноваршавская, д. 140
Удмуртская область	Эксперт, Рембытехника	(351) 239-39-26	г. Челябинск, ул. Артепьевская, д. 102
Удмуртская область	Тепломир	(351) 41-50-17, (908) 827-86-08	г. Жигаревский, ул. Спортивная, д. 36
Удмуртская область	Теплица-Сервис	(351) 31-09-01	г. Магнитогорск, ул. Гривина, д. 442
Удмуртская область	Ижнекер-Сервис	(351) 21-04-08, (351) 96-03-77, (351) 46-03-77, (351) 96-02-52	г. Магнитогорск, ул. Советская, д. 70, офис 225
Удмуртская область	Евродом-М	(351) 729-93-92 (доб. 502)	г. Магнитогорск, ул. Капнина, д. 72
Удмуртская область	Городские инженерные системы	(8712) 22-20-20	г. Грозный, ул. Губкина, д. 47, «Картельный двор»
Удмуртская область	Термотехника	(885) 52-32-44, (885) 57-34-44	г. Чебоксары, ул. Петрова, д. 8, стр. 2
Удмуртская область	СЦ «Ревюер»	(800) 250-58-93	г. Салехард, ул. Мухоморова, д. 15, офис 24
Удмуртская область	Транс-экспедия	(485) 28-65-10, (485) 55-65-72	г. Рабочий, проспект Серова, д. 8
Удмуртская область	Федра ТКУ	(485) 28-80-01, (485) 28-80-02	г. Ярославль, ул. Володарского поля, д. 5А, с. 5
Удмуртская область	ЯрСервис	(485) 28-44-00, (485) 28-33-00, (485) 90-02-42	г. Ярославль, Ленинградский проспект, д. 52В
Удмуртская область	ИИТ Федотов А.А.	(485) 35-84-76	г. Переславль-Залесский, ул. Озерная, д. 1А
Удмуртская область	ИИТ Федотов А.А.	(485) 35-84-76	г. Переславль-Залесский, ул. Строительная, д. 34А
БЕЛАРУСЬ	НАЗВАНИЕ	ТЕЛЕФОН	АДРЕС
Брестская область	СмаЕл Плюс	(8016) 21-88-28, (8029) 823-09-90	г. Брест, ул. Карла Маркса, д. 58
Брестская область	Центр Коплов	(8029) 725-55-79, (8029) 645-55-79, (80162) 52-13-38	г. Брест, ул. Карьерная, д. 16/2
Брестская область	ИИТ Блинковский Д.В.	(8029) 964-94-87	г. Ганцевичи, ул. Мотажников, д. 30, кв. 9
Брестская область	ИИТ Динюк П.И.	(8029) 827-27-93, (8029) 304-79-05	г. Машаевский, ул. Механиковская, д. 10, кв. 13
Брестская область	ИИТ Якуцк А.П.	(80162) 51-10-50, (80162) 9-11-51, (8029) 792-76-92	г. Могилев, ул. Советская, д. 171
Брестская область	ИИТ Влавоцек	(8029) 314-34-01	г. Минск, ул. Юная, д. 32
Витебская область	Стройаэмон	(80212) 16-56-21, (8029) 815-10-07, (8029) 957-97-67	г. Витебск, ул. Ленина, д. 82, 10 «Орион», павильон 2
Витебская область	ИИТ Крауцкевич П.П.	(8029) 81-26-88, (8023) 370-45-48	г. Витебск, ул. Стахановская, д. 2
Витебская область	Вальтер	(8029) 212-39-57, (8029) 325-50-50	г. Минск, ул. Карлова, д. 3
Витебская область	Риога	(8013) 305-30-00, (8029) 326-25-02	г. Орша, ул. Школьная, д. 29
Витебская область	Вальтер	(8029) 212-39-57, (8029) 325-50-50	г. Полоцк, 1-й Сибирский переулок, д. 17, офис 203
Витебская область	Служба Сервис	(8029) 90-49-03, (8044) 902-07-03, (802155) 4-4-96	г. Поставы, ул. Гагарина, д. 1
Гомельская область	Сервис-центр ЮММак	(80232) 34-19-13, (8029) 737-19-13, (8044) 787-19-10	г. Гомель, ул. Рабочая, д. 10
Гомельская область	ЭлиТеплоГазСервис	(80236) 32-14-30, (8044) 742-14-21, (8029) 733-21-79	г. Мозырь, ул. Пушкина, д. 5
Гродненская область	Ап-Сервис-Гродно	(8012) 31-01-56, (80152) 52-01-79	г. Гродно, ул. Сурганова, д. 107
Гродненская область	СайтСелва	(80154) 56-03-93, (8029) 887-53-62	г. Лида, ул. Вуколич, д. 35
Гродненская область	Компания Айрель	(801597) 2-61-24, (8029) 922-78-98	г. Новогрудок, ул. Воеводского, д. 27/1, офис 1
Гродненская область	ИИТ Лобань В.В.	(8029) 781-27-67, (8029) 918-27-90	г. Сидельцево, ул. Октябрьская, д. 36-А, кв. 23
Гродненская область	Термотехника	(80152) 4-46-55, (801562) 2-49-39, (8044) 700-45-45	г. Смоленск, ул. Комсомольская, д. 8, офис 8
Гродненская область	ТОК	(8029) 659-82-86	г. Сморгонь, ул. Гастелло, д. 5
Минская область	Нанан	(8017) 376-86-66, (8017) 312-12-65, (8029) 122-00-31, (8029) 255-00-28	г. Минск, ул. Пратского, д. 39, офис 48
Минская область	Центраграс	(8017) 255-66-37, (8017) 256-76-56, (8044) 553-35-40	г. Минск, ул. Вильямса, д. 13А
Минская область	Центраграс	(8017) 267-94-72, (8044) 496-19-98	г. Минск, ул. Старогайская, д. 2, офис 168
Минская область	АВЮКОД	(8029) 374-61-12, (8029) 708-90-29, (8029) 178-78-77	г. Минск, проспект Дзержинского, д. 6, помещение №1040-1
Минская область	ИИТ Радиннов В.С.	(8029) 570-65-44, (8029) 678-61-92	г. Минск, ул. Байкальская, д. 3, кв. 34
Минская область	ИИТ Радиннов В.С.	(8017) 949-19-02, (8029) 678-61-92, (8029) 175-98-67	п. Бонькино, ул. Манская, д. 1, офис 101
Минская область	ИИТ Сердюков С.А.	(8029) 149-91-52, (8029) 778-56-62	г. Могилев, ул. Волынка, д. 4А, кв. 7
Минская область	ТеплоГард	(8029) 740-71-36, (8029) 636-78-14, (80170) 2-12-25	г. Могилев, ул. 1 Мая, д. 55, пом. 28
Минская область	ИИТ Козлов Д.Н.	(8029) 514-04-10, (8044) 775-25-83	г. Слуцк, ул. Волчанская, д. 13А
Минская область	СанБет	(80225) 46-17-38, (8029) 748-30-77, (8029) 181-30-77, (8029) 656-30-77	г. Борки, ул. Пионерская, д. 56
Могилевская область	Надежный Сервис	(80223) 335-44-02, (8029) 641-00-68	г. Могилев, ул. Пионерская, д. 56
Могилевская область	Новое Тепло	(80222) 72-38-43, (8029) 662-57-00, (8029) 662-57-01	г. Могилев, ул. Пионерская, д. 278



 **ARISTON**

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН 1

Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

заполняется фирмой-продавцом

--



 **ARISTON**

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН 2

Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

заполняется фирмой-продавцом

--



 **ARISTON**

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН 3

Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

заполняется фирмой-продавцом

--



 **ARISTON**

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН 4

Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

заполняется фирмой-продавцом

--



Дата приема	
Дата выдачи	
Дефект	
Выполненная работа	
Мастер (Ф.И.О.)	

заполняется сервисным центром

Печать
сервисного центра

Дата приема	
Дата выдачи	
Дефект	
Выполненная работа	
Мастер (Ф.И.О.)	

заполняется сервисным центром

Печать
сервисного центра

Дата приема	
Дата выдачи	
Дефект	
Выполненная работа	
Мастер (Ф.И.О.)	

заполняется сервисным центром


Печать
сервисного центра

Дата приема	
Дата выдачи	
Дефект	
Выполненная работа	
Мастер (Ф.И.О.)	




заполняется сервисным центром

Печать
сервисного центра











ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Данная инструкция входит в комплект поставки водонагревателя. Храните инструкцию в доступном месте на случай передачи прибора другому пользователю и/или перемещения на другое место эксплуатации.
2. Внимательно изучите данную инструкцию. В руководстве содержится необходимая информация о мерах безопасности при установке, эксплуатации и обслуживании водонагревателя.
3. Монтаж прибора осуществляется за счет пользователя.
4. Категорически запрещается использовать прибор не по назначению. Фирма-изготовитель не несет ответственности за повреждения, возникшие в результате невыполнения требований данной инструкции.
5. Все работы по монтажу и техническому обслуживанию должен выполнять квалифицированный специалист в соответствии с действующими нормами и правилами, а также с требованиями фирмы-изготовителя.
6. Эксплуатация неправильно установленного прибора может привести к травмам и повреждению имущества. Производитель не несет ответственности за повреждения, полученные в результате неправильного монтажа оборудования.
7. Храните упаковочные материалы (зажимы, полиэтиленовые пакеты, пенополистирол и т.д.) в недоступном для детей месте. Упаковочный материал вреден для здоровья.
8. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
9. Не касайтесь прибора, если Вы без обуви или у Вас мокрые руки и/или ноги.
10. Ремонтные работы должен выполнять квалифицированный специалист с использованием запасных частей, произведенных фирмой-изготовителем. При несоблюдении данного требования производитель снимает с себя все гарантийные обязательства.
11. Температура горячей воды регулируется термостатом, который выполняет функции защиты от перегрева.
12. Водоснабжение должно выполняться в соответствии с пунктом «Гидравлическое подключение».
13. Электромонтаж должен выполняться в соответствии с пунктом «Электрическое подключение».
14. Строго запрещается модифицировать или заменять предохранительный клапан на другой, не соответствующий действующим требованиям и нормам, если он не включен в комплект.
15. Не храните легковоспламеняющиеся вещества в непосредственной близости от оборудования.
16. Водонагреватель является технически сложным электрическим прибором бытового назначения.
17. Если установка электрического водонагревателя повлечет за собой переоборудование (переустройство) жилых и нежилых помещений в жилых домах, то допускается производить его установку только после получения соответствующих разрешений в установленном порядке.
18. Транспортировать водонагреватель необходимо в вертикальном или горизонтальном положении (в зависимости от модели) любым видом крытого транспорта, надежно закрепив его, чтобы исключить возможные удары, перемещения и падения внутри транспортного средства.
19. Запрещается подвергать водонагреватель ударным нагрузкам при погрузочно-разгрузочных работах.
20. При необходимости захвата упаковки зажимами при транспортировке рекомендуется осуществлять захват с боковых сторон упаковки, на которых размещен символ .
21. В складских помещениях, где хранятся изделия, должна обеспечиваться температура воздуха от +5°C до +40°C и относительная влажность воздуха не более 80% при температуре +25°C, при более низкой температуре без конденсации влаги.
22. Изделие должно храниться в упаковке в складских помещениях, защищающих от воздействия атмосферных осадков, при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других примесей.





СИМВОЛЫ, ИСПОЛЪЗУЕМЫЕ В ИНСТРУКЦИИ

Символ	Значение
	Несоблюдение данных требований может привести к тяжелым травмам, вплоть до смертельного исхода
	При несоблюдении данных требований может быть нанесен вред имуществу, растениям или животным
	Общие требования и правила безопасной эксплуатации

ОБЩИЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

№	Правило	Опасность	Символ
1	Не открывайте корпус водонагревателя	Поражение электрическим током. Получение ожогов при касании горячих компонентов. Получение травм при касании острых кромок и выступов	
2	Не включайте и не отключайте водонагреватель, вставляя или вынимая сетевую вилку из розетки. Пользуйтесь для этой цели выключателем	Поражение электрическим током в случае повреждения кабеля, вилки или розетки	
3	Не эксплуатируйте водонагреватель с поврежденным кабелем электропитания	Поражение электрическим током при касании проводов с поврежденной изоляцией, находящихся под напряжением	
4	Не кладите посторонние предметы на водонагреватель	Получение травм при падении предметов в результате вибрации водонагревателя	
		Повреждение прибора или предметов, расположенных под ним, при падении посторонних предметов в результате вибраций	
5	Не вставляйте на водонагреватель	Получение травм при падении прибора	
		Повреждение прибора или предметов, расположенных под ним, при падении прибора	
6	Перед чисткой водонагревателя отключите его от сети электропитания, вынув вилку из розетки или разомкнув сетевую выключатель	Поражение электрическим током	
7	Закрепите прибор на прочной стене, не способствующей усилению вибрации	Повышенный уровень шума	
8	Для электрических соединений используйте кабели с жилами соответствующего сечения	Если сечение жил недостаточно, то кабели будут перегреваться. Это может привести к пожару	
9	Перед пуском прибора убедитесь, что все устройства управления и защиты функционируют нормально и находятся в рабочем состоянии	Отключение или повреждение прибора в результате работы с неисправной или неотрегулированной системой управления	

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

10	Перед перемещением водонагревателя слейте горячую воду	Получение ожогов	
11	Очистку водонагревателя от накипи выполняют в соответствии с инструкцией, содержащейся в соответствующем документе. Помещение должно быть хорошо проветрено. Работу следует выполнять в защитной одежде, избегая смешивания разных компонентов. Водонагреватель и прилегающие к нему объекты должны быть защищены от попадания чистящих средств	Получение травм вследствие попадания кислот на кожу или в глаза, а также вдыхания вредных паров химических веществ	
		Повреждение прибора или окружающих объектов вследствие коррозии, вызванной взаимодействием с кислотами	
12	Не используйте инсектициды, растворители или агрессивные средства для чистки водонагревателя	Повреждение пластика и окрашенных частей	

Поздравляем Вас с приобретением электрического водонагревателя, произведенного компанией "Аристон Термо Групп". Данное оборудование разработано в соответствии с европейскими стандартами качества и отвечает заявленным техническим характеристикам. Водонагреватель прост в обращении, имеет высокие потребительские свойства и долговечность в эксплуатации. Надеемся, что Вы останетесь довольны его работой. Мы просим Вас внимательно прочитать данную инструкцию для обеспечения корректной установки и эксплуатации водонагревателя.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Комплект поставки и назначение

- 1.1.1. Водонагреватель
- 1.1.2. Предохранительный клапан
- 1.1.3. Установочные опоры
- 1.1.4. Инструкция по установке и эксплуатации
- 1.1.5. Гарантийный талон
- 1.1.6. Заводская упаковка
- 1.1.7. Тройник (опционально)
- 1.1.8. Кран для слива (опционально)

Данный прибор разработан для установки внутри зданий, в бытовых и хозяйственных помещениях и предназначен для нагрева воды ниже точки кипения, с возможностью снабжения горячей водой в нескольких точках (ванна, кухня, туалет) и дальнейшего поддержания заданной температуры в автоматическом режиме. Время нагрева воды зависит от объема водонагревателя и мощности нагревательного элемента.

1.2. Основные элементы

- 1.2.1. Внутренний бак
- 1.2.2. Теплоизоляция из пенополиуретана, обеспечивающая минимальные потери тепла даже при отключенном водонагревателе
- 1.2.3. Нагревательный элемент
- 1.2.4. Регулятор температуры, позволяющий задать желаемую температуру нагрева воды
- 1.2.5. Термостат, контролирующий температуру нагрева воды внутри водонагревателя
- 1.2.6. Предохранительный клапан, который устанавливается на входе холодной воды в водонагреватель и выполняет функцию предотвращения возврата воды в магистраль водоснабжения и защиты внутреннего бака от избыточного давления
- 1.2.7. Магнийевый анод, обеспечивающий дополнительную защиту внутреннего бака от коррозии

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики водонагревателя приведены на заводской табличке, расположенной рядом с патрубками водного контура.

	TI 500 STI EU
Объем, л	500
Вес, кг	127

Данное оборудование изготовлено в соответствии с Директивой ЕС по электромагнитной совместимости EEC/89/336 EMC по ТУ 3468-011-11182725-2006.

2. УСТАНОВКА

Внимание! Монтаж и настройку водонагревателя должен выполнять квалифицированный специалист в соответствии с действующими правилами и санитарно-гигиеническими нормами, а также требованиями, содержащимися в данном руководстве.

2.1. Установка водонагревателя

- 2.1.2. Извлеките водонагреватель из упаковки и расположите в том месте, где планируется его размещение.
- 2.1.3. Наклоните водонагреватель и установите первую опору.
- 2.1.4. Наклоните водонагреватель в другую сторону и установите вторую опору. Угол установки между двумя опорами должен быть 120 градусов.
- 2.1.5. Приподнимите водонагреватель и установите последнюю опору. Угол установки между двумя опорами должен быть 120 градусов.
- 2.1.6. Зафиксируйте все опоры винтами на корпусе водонагревателя.
- 2.1.7. Зафиксируйте опоры на полу.
- 2.1.8. Для сокращения теплопотерь, прибор следует установить на минимальном расстоянии от водоразборного узла.
- 2.1.9. Для проведения технического обслуживания необходимо обеспечить свободное пространство не менее 50 см от корпуса.
- 2.1.10. Во избежание причинения вреда имуществу потребителя и (или) третьих лиц в случае неисправностей системы горячего водоснабжения, необходимо производить монтаж водонагревателя в помещениях, имеющих гидроизоляцию полов и дренаж в канализацию, и ни в коем случае не размещать под водонагревателем предметы, подверженные воздействию воды.
- 2.1.11. При размещении водонагревателя в незащищенных помещениях необходимо установить под ним защитный поддон с дренажем в канализацию.

2.2. Гидравлическое подключение

Внимание! Установка предохранительного клапана, входящего в комплект поставки, является обязательным требованием.

Запрещается устанавливать любую запорную арматуру между предохранительным клапаном и входом в бак, а также блокировать сливное отверстие предохранительного клапана.

Подсоединение водонагревателя к системе водоснабжения должно осуществляться при помощи разъемных соединений.

Стандартное подсоединение

2.2.1. Предохранительный клапан, входящий в комплект поставки, необходимо установить на входе холодной воды в водонагреватель (помечен синим кольцом). Предохранительный клапан рекомендуется заворачивать не более чем на 3-4 оборота, обеспечив герметичность с помощью зонированного материала.

2.2.2. Присоедините входной патрубок предохранительного клапана к магистрали холодной воды с помощью трубы или гибкого шланга.

2.2.3. Подсоедините к выходу горячей воды из водонагревателя (помечен красным кольцом) трубу или гибкий шланг для отвода горячей воды к месту водоразбора.

2.2.4. Для удобства обслуживания рекомендуется установить тройник с запорным краном между входом холодной воды в водонагреватель и предохранительным клапаном.

Это позволит слить воду из водонагревателя, не демонтируя предохранительный клапан.

2.2.5. Для облегчения доступа воздуха в бак при сливе воды рекомендуется установить тройник с запорным краном на выходе горячей воды из водонагревателя.

2.2.6. При давлении водопроводной сети выше 5 бар необходимо установить перед предохранительным клапаном редуктор для понижения давления.

Подсоединение к открытому резервуару с водой


2.2.7. Вода поступает в водонагреватель самотеком из резервуара. При данном варианте подсоединения предохранительный клапан не обязателен.

2.3. Электрическое подключение

Внимание! Электромонтаж прибора должен выполнять квалифицированный специалист в соответствии с действующими нормами и правилами при соблюдении правил техники безопасности.

2.3.1. Электрическое подключение должно выполняться подходящим электрическим кабелем для данной сети и мощности прибора в соответствии с Правилами устройства электроустановок (ПУЭ).

2.3.2. Прибор может быть подключен к трёхфазной сети 380В, трёхфазной сети 230В или к однофазной 230В. Схема подключения указана под крышкой прибора.

2.3.3. Водонагреватель должен быть заземлен. Схема заземления должна обеспечивать отсутствие электрического потенциала на корпусе водонагревателя. Провод заземления (желто-зеленого цвета) следует подсоединить к клемме, обозначенной символом . Закрепите кабель электропитания с помощью кабельных зажимов.

Убедитесь, что параметры источника электропитания соответствуют техническим характеристикам водонагревателя, указанным на идентификационной табличке.

3. ВКЛЮЧЕНИЕ И РАБОТА

3.1. Ввод в эксплуатацию

3.1.1. Перед подключением водонагревателя к источнику электропитания обязательно заполните бак водой. Для этого откройте кран горячей воды на смесителе, потом кран подачи холодной воды в водонагреватель.

3.1.2. Как только водонагреватель наполнится, из смесителя потечет вода. Проверьте фланец на наличие протечек. При необходимости отцентрируйте его и подтяните гайки на фланце.

3.1.3. Закройте кран горячей воды на смесителе.

3.1.4. Включите прибор в источник электропитания.

3.1.5. Включите водонагреватель, повернув ручку регулировки по часовой стрелке.

3.2. Регулировка температуры

3.2.1. В моделях, оснащенных внешним регулятором температуры, температура нагрева воды может регулироваться ручкой, соединенной с термостатом в соответствии с обозначениями.

3.2.2. Температура устанавливается вращением ручки регулировки по часовой стрелке для увеличения температуры нагрева и против часовой стрелки для ее уменьшения.

3.2.3. Если модель не имеет внешнего регулятора температуры, то ее можно установить, вращая регулировочный винт термостата в диапазоне, отмеченном знаками "+" и "-". Для этого необходимо отключить водонагреватель от источника электропитания и снять пластиковую крышку прибора.

3.2.4. Рекомендуется установить регулировочный винт термостата в положение, соответствующее примерно 75% от максимального. В этом случае аппарат работает в экономичном режиме, значительно снижая скорость образования накипи.

3.3. Система Pro TECH (опционально)

Система Pro TECH - это запатентованная система защиты внутреннего бака водонагревателя от коррозии, обеспечивающая максимально долгий срок службы водонагревателя в системах с плохим качеством воды.

Электронная система создаёт разность потенциалов между внутренним баком и титановым анодом, в результате чего процесс электрохимической коррозии прекращается. Для надёжной и правильной работы системы необходимо постоянное подключение к электрической сети 230В. При правильной работе системы постоянно горит зелёная индикатор на панели. В случае неполадок на панели загорается красный индикатор. Он сигнализирует в одном из следующих случаев: короткое замыкание между анодом и баком, обрыв в цепи питания электрод/бак, отсутствие воды в баке.

4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

Внимание! Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно. Все работы по техническому обслуживанию и ремонту должен выполнять квалифицированный специалист с соблюдением правил техники безопасности, а также требованиями, содержащимися в данном руководстве.

4.1. Слив воды

Необходимо слить воду из водонагревателя, если в месте установки прибора существует вероятность снижения температуры ниже 0°C.

4.1.1. Отключите электропитание прибора.

4.1.2. Убедитесь, что вода внутри прибора имеет безопасную температуру.

4.1.3. Перекройте подачу холодной воды в водонагреватель.

4.1.4. Откройте кран горячей воды на смесителе для сброса давления внутри бака.

4.1.5. Для обеспечения доступа воздуха в бак, откройте запорный кран на тройнике, установленный на выходе горячей воды из водонагревателя (помечен красным кольцом). При его отсутствии необходимо демонтировать подсоединения на выходе из водонагревателя.

4.1.6. Присоедините направленный в канализацию дренажный шланг к запорному крану на тройнике, установленном на входе холодной воды в водонагреватель (помечен синим кольцом) и откройте его. При его отсутствии дренажный шланг необходимо установить на входе в водонагреватель.

4.1.7. После слива убедитесь в отсутствии воды внутри водонагревателя.

Замерзание воды внутри водонагревателя приводит к необратимым изменениям и дефектам. В этом случае производитель снимает себя все гарантийные обязательства.

4.2. Замена внутренних элементов

Отключите водонагреватель от источника электропитания. Снимите крышку прибора. Для замены термостата, выдвиньте его из гнезда и отсоедините от цепи питания. Перед началом работ слейте воду из водонагревателя. Для моделей с фланцем на 6-ти болтах выкрутите 6 гаек и снимите фланец. Нагревательный элемент и анод присоединены к фланцу. При сборке прибора не забудьте установить в исходное положение нагревательный элемент, прокладку фланца и термостат. Прокладку фланца рекомендуется заменять каждый раз при повторной сборке.

Перед проведением любой операции по ремонту или обслуживанию отключите прибор от электрической сети.

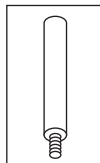
Применяйте запасные части, выпускаемые только заводом-изготовителем.

4.3. Регулярное обслуживание

4.3.1. Магниевого анода (кроме моделей с системой ProTECH)

Магниевый анод является неотъемлемой составной частью системы защиты водосодержащей емкости от коррозии. Необходимо ЕЖЕГОДНО проверять состояние магниевого анода. При сильном изнашивании магниевого анода необходимо заменить. Гарантия на водосодержащую емкость при изношенном магниевом аноде (остаточный объем менее 30%) недействительна. Необходимо производить замену магниевого анода не реже 1 раза в 24 месяца (за исключением водонагревателей с внутренним баком из нержавеющей стали).

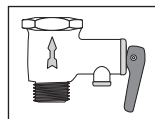
Магниевый анод является расходным материалом, и не подлежит замене по гарантии.



4.3.2. Предохранительный клапан

Регулярно проверяйте, чтобы предохранительный клапан (устройство защиты от избыточного давления) не был заблокирован или поврежден. При необходимости замените его или удалите известковый налет. Если предохранительный клапан оснащен рычагом, поднятие последнего можно использовать для регулярной проверки исправной работы клапана.

В режиме нагрева из дренажного отверстия предохранительного клапана возможно появление капель воды. Это является естественным процессом, связанным с тепловым расширением воды в процессе нагрева. Рекомендуется соединить дренажное отверстие предохранительного клапана с системой канализации.



4.3.3. УЗО (устройство защитного отключения)

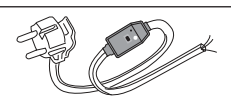
Если прибор поставляется с устройством защитного отключения (УЗО), расположенным на кабеле электропитания, то после заполнения бака водонагревателя водой и проверки герметичности системы - выключите электрическую вилку водонагревателя в розетку и выполните следующие действия:

- Нажмите кнопку «RESET» на корпусе УЗО. Загорится индикатор, свидетельствующий о подаче питания.

- Нажмите кнопку «TEST». Напряжение перестанет подаваться и погаснет индикатор питания.

- Снова нажмите кнопку «RESET». Если загорится индикатор питания, это означает, что устройством можно безопасно пользоваться.

- Если после нажатия кнопки «RESET» индикатор питания не загорится - обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.



4.4. Обратите внимание

- 4.4.1. Производитель не несёт ответственности за ущерб, причинённый вследствие неправильного подключения или несоблюдения требований данного руководства.
- 4.4.2. Сантехническая подводка и запорная арматура должны соответствовать параметрам водопроводной сети.
- 4.4.3. Водонагреватель является технически сложным электрическим прибором бытового назначения.
- 4.4.4. Горячая вода свыше 50°C может вызвать сильные ожоги, вплоть до смертельного исхода. Дети, пожилые люди и люди с ослабленным здоровьем наиболее подвержены риску ожога.
- 4.4.5. Из водонагревателя может капать вода, поэтому не оставляйте под ним ценные вещи и предметы.
- 4.4.6. Необходимо слить воду из водонагревателя, если в месте установки прибора существует вероятность снижения температуры ниже 0°C.
- 4.4.7. Монтаж и подключение водонагревателя выполняется за счет покупателя.
- 4.4.8. Следы от термоизоляции на внешнем корпусе изделия являются технологической особенностью производственного процесса и не являются дефектом.
- 4.4.9. Все ремонтные работы и обслуживание прибора необходимо проводить только после отключения водонагревателя от источника электропитания.
- 4.4.10. Все неисправности устраняются только специалистами ремонтных организаций.
- 4.4.11. При возникновении неисправности отключите водонагреватель от источника электропитания, перекройте подачу холодной воды и известите о неисправности сервисную службу.
- 4.4.12. Прежде, чем обратиться в сервисный центр, убедитесь, что неисправность не связана с перебоями водоснабжения или электропитания.

По всем вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь в ближайший авторизованный сервисный центр.

4.5. Запрещается

- 4.5.1. Изменять конструкцию водонагревателя.
- 4.5.2. Устанавливать вертикальные модели горизонтально, а горизонтальные - вертикально.
- 4.5.3. Использовать водонагреватель не по назначению.
- 4.5.4. Наклонять, перемещать или переворачивать водонагреватель во время эксплуатации.
- 4.5.5. Закрывать или заглушать сливное отверстие предохранительного клапана.
- 4.5.6. Подключать электропитание, если водонагреватель не заполнен водой.
- 4.5.7. Снимать пластиковую крышку прибора при включенном электропитании.
- 4.5.8. Включать водонагреватель при неисправном заземлении или его отсутствии.
- 4.5.9. Использовать в качестве заземления трубопроводы отопления или холодного и горячего водоснабжения.
- 4.5.10. Применять тройники, удлинители и переходники для подключения к источнику электропитания.
- 4.5.11. Включать водонагреватель при выходе из строя нагревательного элемента или термостата.
- 4.5.12. Использовать водонагреватель без редуктора для понижения давления при давлении водопроводной сети выше 5 бар.
- 4.5.13. Подсоединять водонагреватель к трубам и фитингам, не рассчитанным на температуру более 80°C при максимальном давлении.
- 4.5.14. Подключать в водопроводную сеть водонагреватель без предохранительного клапана или с клапаном, имеющим иные характеристики, чем поставляемый в комплекте.
- 4.5.15. Подсоединять предохранительный клапан к выходу горячей воды водонагревателя.
- 4.5.16. Устанавливать прибор в непроветриваемых и сырых помещениях.
- 4.5.17. Эксплуатировать водонагреватель при отрицательных температурах.
- 4.5.18. Подвергать прибор воздействию прямых солнечных лучей.
- Производитель оставляет за собой право вносить любые незначительные изменения в конструкцию, дизайн, комплектацию и иные характеристики изделия без предварительного уведомления.**

 Данное изделие соответствует требованиям ЕС 2002/96/EC-EU 2002/95/EC.

Символ перечеркнутой мусорной корзины означает, что в соответствии с действующими нормами применимого законодательства, данное изделие следует утилизировать отдельно от бытовых отходов.

Потребитель несет ответственность за правильность утилизации оборудования, способствуя этим защите окружающей среды и обеспечивая повторное использование материалов, из которых изготовлено изделие.

Данное оборудование соответствует следующим требованиям

Технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
- ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

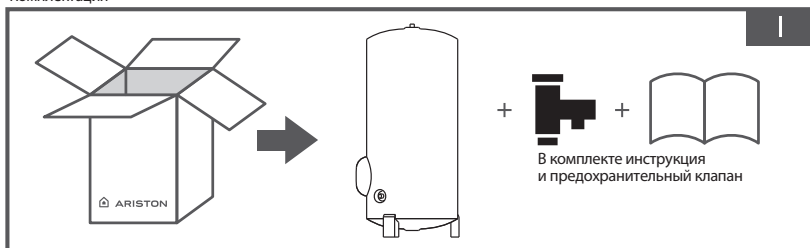


Сертификат RU C-IT.A446.B.68788
Срок действия с 03/04/2015 по 27/01/2018

Актуальную информацию и копии сертификатов
Вы можете найти на сайте <http://www.ariston-pro.com>

Краткая инструкция по монтажу накопительного электроводонагревателя

Комплектация



Рекомендации по установке

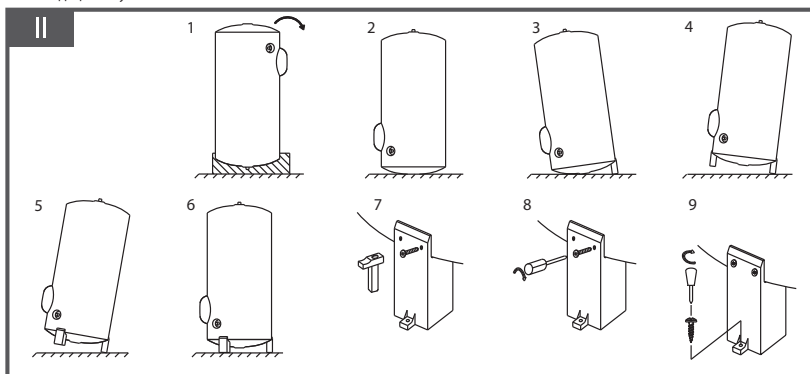
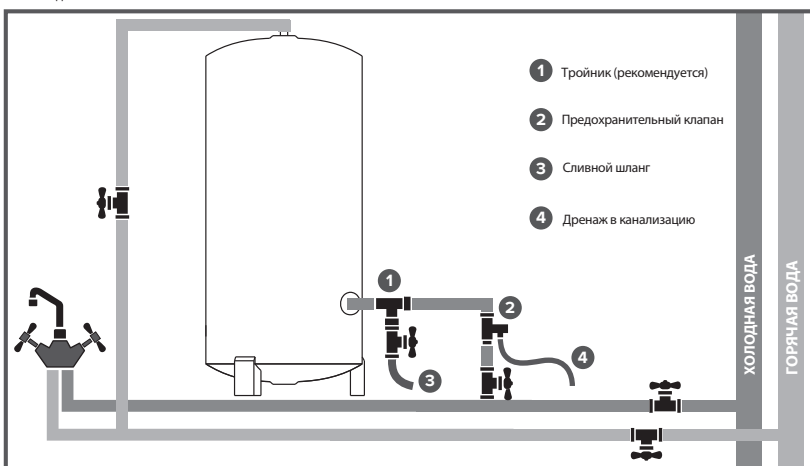



Схема подключения

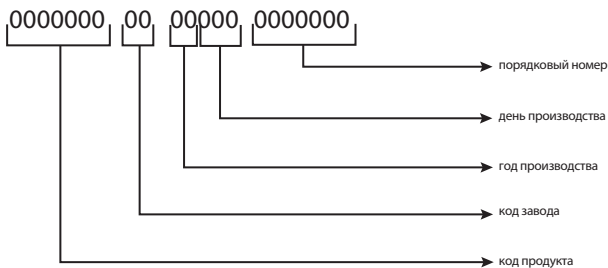


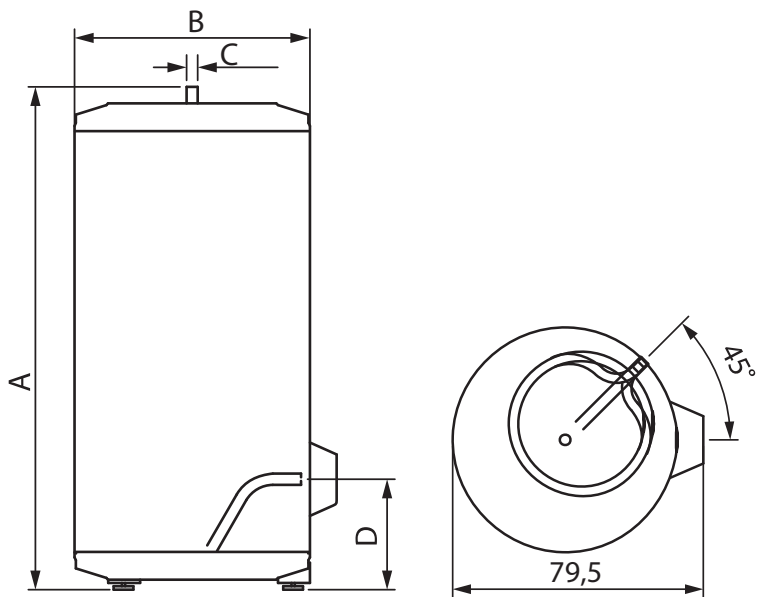
Идентификационная табличка

1			
2			
№			
Mod .		3	4
MPa		5	6
W	7	V~	8
		9	Hz
10		11	
			

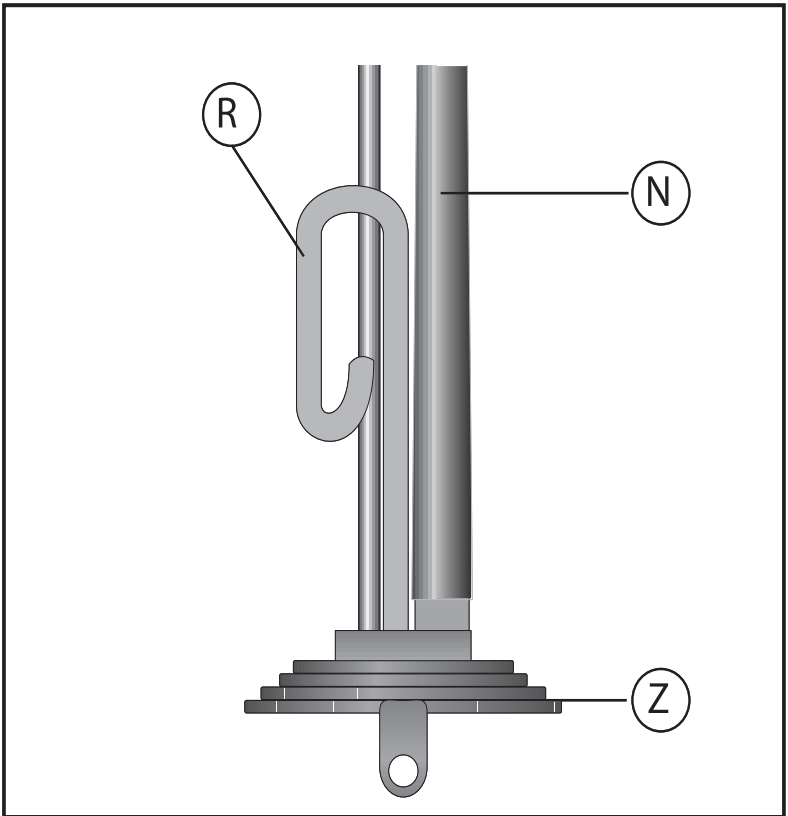
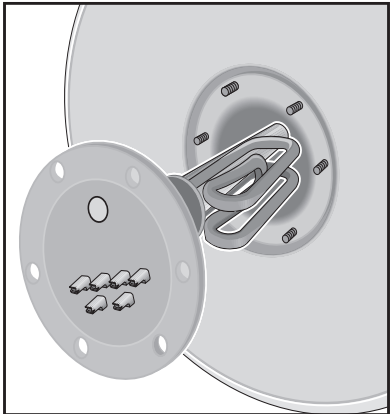
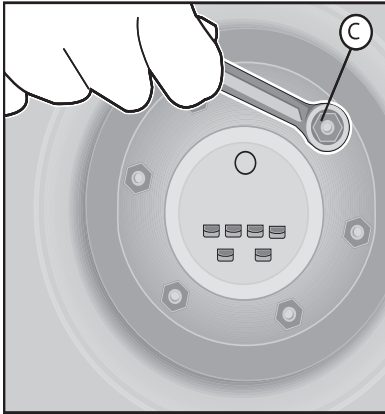
- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Торговая марка 2. Серийный номер 3. Модель 4. Материал бака
Fe+Enamel – сталь с эмалевым покрытием
Inox – нержавеющая сталь 5. Максимальное давление | <ol style="list-style-type: none"> 6. Объем 7. Номинальная мощность 8. Напряжение 9. Частота тока 10. Страна-изготовитель 11. Класс защиты |
|---|--|

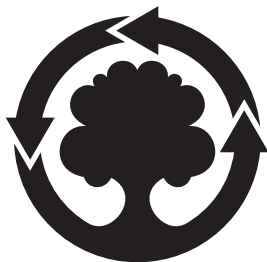
Серийный номер





MOD.	A	B	C	D
TI 500 STI EU	187	71	G1"	33,5





**WE MAKE USE OF
CYCLED PAPER**



ARISTON

Viale Aristide Merloni, 45
60044 Fabriano (AN) Italy
Telefono 0732 6011
Fax 0732 602331
www.ariston.com