

# polaris

Руководство по эксплуатации/Гарантия  
Manual Instruction/Guarantee



Vega T 3.5

Водонагреватель электрический  
проточного типа

**PG** **CE**  
AE 51

# ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРОТОЧНОГО ТИПА

**POLARIS**

**Vega T 3.5**

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### A. Общее описание

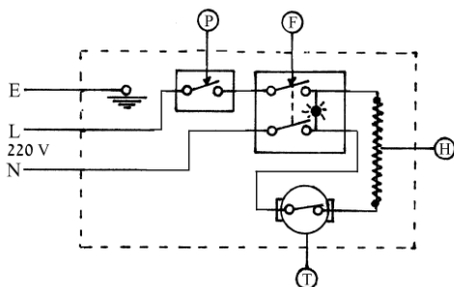
**Vega T 3.5** – это высококачественный и чрезвычайно надежный нагреватель воды проточного типа, созданный на основе многолетнего опыта. Этот водонагреватель тщательно спроектирован и производится с использованием новейших технологий.

Водонагреватель мощностью 3,5 Квт повышает температуру входящей воды на 20° С при мощности потока 2,8 л/мин.

Водонагреватель чрезвычайно удобен в эксплуатации: нет необходимости предварительно подогревать воду и долго ждать – водонагреватель начинает греть воду, как только открывается кран, и прекращает, как только кран закрывается. Горячая вода не лимитирована – можно пользоваться горячей водой в любом количестве и в течение любого времени.

Водонагреватель чрезвычайно экономичен: **Vega T 3.5** нагревает только проходящую через него воду, поэтому электричество напрасно не растрачивается, не растрчивается вода и драгоценное время.

**Vega T 3.5** чрезвычайно надежен: **Vega T 3.5** изготавливается с использованием новейших технологий и только из высококачественных комплектующих!



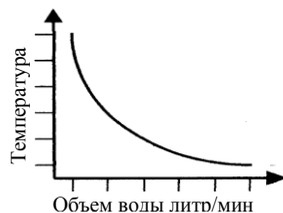
F. Выключатель Вкл./выкл. (On/Off)

H. ТЭН 3,5 Квт

P. Датчик давления

T. Термостат (температура срабатывания 57°С)

1. Прибор должен устанавливать только квалифицированный электрик.
2. На электрическом щитке должен быть установлен защитный автомат. Для работы водонагревателя необходимо давление воды  $\frac{1}{4}$  бара и мощность потока 2-11 литров в минуту. Данный водонагреватель может работать при минимальном давлении воды от  $\frac{1}{4}$  бара и до максимального – около 6 бар.
3. Температура выходящей воды регулируется «регулятором потока воды», а также комбинацией «колец» в душевой рукоятке либо на «гуське» в раковине. На диаграмме показано, как поток воды, регулируемый внешним вентилем, и «кольца» влияют на температуру выходящей воды.  
«Регулятор потока воды». Чем меньше поток воды, тем выше температура, и наоборот.

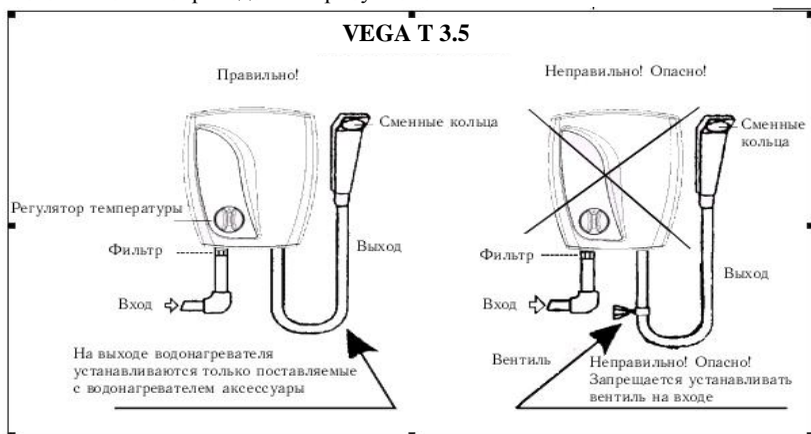


«Кольца» используются для регулирования потока воды. В зимнее время следует использовать только маленькое открытое кольцо с насечками (очень горячая вода). Маленькое и среднее открытые кольца с насечками рекомендуется использовать осенью и весной (средний уровень нагрева воды). Маленькое, среднее и большое открытые кольца с насечками (теплая вода) – использовать летом

4. Если вода плохо проходит сквозь кольца или разбрызгивается в разные стороны, «кольца» следует прочистить
5. Если количество поступающей воды уменьшается, необходимо прочистить фильтр, установленный на входе водонагревателя

#### Общие указания по установке

1. Снимите крышку корпуса. Для снятия крышки отвинтите четыре шурупа в верхней и нижней частях водонагревателя.
2. Введите (не подключая) электрический провод через одно из предназначенных для этого отверстий, предварительно удалив с него тоненькую заглушку.
3. Прикрепите прибор к стене четырьмя шурупами. Прибор крепится таким образом, чтобы входное и выходное отверстия для воды находились в нижней части. Водонагреватель для раковины крепится к стене над краном, и излив («гусек») подает воду в раковину. Водонагреватель для душа крепится к стене над головой пользователя. Не допускать попадания воды на водонагреватель во время работы душа.
4. Подсоедините шланг к водонагревателю и проверьте, нет ли протечки воды. На вход воды может быть подан любой подходящий шланг. **Выход водонагревателя запрещается перекрывать вентилем или другим приспособлением.** На выходе устанавливаются только поставляемые вместе с прибором аксессуары в строгом соответствии с нижеприведенным рисунком:



5. Указания по установке водонагревателя мощностью 3,5 кВт/220 В. Водонагреватель подключается к отдельному электрическому трехжильному проводу сечением 2,5 мм, с установленным автоматом на 16 ампер.
6. Жилы провода подсоединяются по цветам. Необходимо следить, чтобы желтая жила заземления была подсоединена правильно и прочно. Поскольку температура проводов питания на входе водонагревателя поднимается выше 50° С, то необходимо использовать особо жароустойчивые проводники.
7. Водонагреватель подключается к однофазному источнику питания через двухполюсный выключатель. Этот выключатель устанавливается отдельно от водонагревателя.
8. Провод заземления водонагревателя подсоединяется непосредственно к «земле» потребителя с помощью отдельного провода заземления. Заземление необходимо окрасить в нужный цвет согласно наставлению по производству электрических работ.
9. Проверьте работу электрической части нагревателя, пропуская воду и проверяя датчик давления.

**ВНИМАНИЕ! Первый раз включать нагрев только после заполнения колбы водой, т.е. после того как из излива или душа вода польется непрерывной струей!**

**Невыполнение этого требования может привести к взрыву нагревательного элемента, прожигу пластмассовых частей прибора и выходу прибора из строя.**

10. Убедившись в отсутствии протечек воды и проверив работу электрической части водонагревателя, установите крышку водонагревателя и закрепите четырьмя винтами.  
**Внимание! Перед тем, как установить крышку, необходимо привести в соответствие направление ручки оси «регулятора потока воды» с «кнопкой регулятора потока воды»!**
11. Приведение в соответствие производится следующим образом. Внутри крышки расположены две кнопки. В нижней части каждой из них находится прямоугольник с одной открытой стороной. Эту открытую сторону необходимо повернуть и направить вверх. В основании расположены две оси. В каждой из осей имеется один асимметричный рычажок, у которого одна сторона больше другой. Большую сторону необходимо повернуть и направить вверх. Затем установить крышку на основание и легкими покачиваниями помочь крышке стать на нужное место.

**ВНИМАНИЕ! Запрещается включать прибор, если существует возможность замерзания воды в водонагревателе.**

## **Г. Поиск и устранение неисправностей своими силами**

### **1. Наиболее частые неисправности после установки.**

После завершения установки проверить правильность ее можно так. Включите водонагреватель, на выходе должно быть установлено только маленькое открытое кольцо с прорезями (вариант для использования водонагревателя зимой). С такими настройками пропускайте минимально необходимое для работы прибора количество воды. Прибор считается установленным правильно, если вода будет слишком горячей.

- А. Вода очень горячая, но только на короткое время, через несколько минут снова можно получить очень горячую воду, но только на короткое время – водонагреватель установлен опасно: у него на выходе либо кран, либо другое приспособление! Кран должен быть только на входе водонагревателя, а на выходе могут быть установлены только поставляемые с водонагревателем аксессуары!!!
- Б. Водонагреватель грел воду, но только короткое время, а затем не стал греть. Сработал автомат на электрощитке, поскольку он не рассчитан на мощность данного водонагревателя.
- В. Водонагреватель не греет. Проверьте, чтобы на выходе водонагревателя были установлены только поставляемые с водонагревателем аксессуары, и ничего больше.

### **2. Наиболее частые неисправности после длительной нормальной работы водонагревателя.**

А. Вода слишком горячая. Понизить температуру воды на выходе можно одним из следующих способов:

- \*можно увеличить количество пропускаемой воды при помощи регулятора потока воды
- \*можно добавить открытых колец и подобрать «кольца», соответствующие времени года, как описано выше в пункте 3.

Необходимо очистить фильтр на входе воды.

Б. Вода слишком холодная. Повысить температуру воды на выходе можно одним из следующих способов:

- \*можно уменьшить количество пропускаемой воды при помощи регулятора потока воды
- \*можно уменьшить количество открытых колец и подобрать «кольца», соответствующие времени года, как описано выше в пункте 3.

В. Вода из душевой рукоятки или из излива «гуська» в раковине вытекает медленно или разбрызгивается во все стороны. Необходимо вынуть «кольца», отвернув прижимающий их винт, прочистить прорези щеткой и поставить их на место. В любом случае запрещено чистить прорези чем-либо твердым.

## Г. Чистка прибора

Водонагреватель можно чистить влажной тряпкой. Запрещается чистить прибор мокрой тряпкой или абразивными средствами.

## Технические характеристики:

**Модель:** Vega T 3.5

**Мощность:** 3,5 кВт

**Комплектация:**

Модель	Вариант комплектации	Душ	Гибкий шланг 1,5 м	Держатель обычный	Комплект резиновых прокладок	Кран-гусек
VEGA T 3.5	<i>Душ</i>	+	+	+	+	
	<i>Кран</i>				+	+

**Внимание! Прибор предназначен исключительно для использования в быту!**

**Примечание:** Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

## Информация о сертификации

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ



**Расчетный срок службы:** 5 лет

**Гарантийный срок:** 1 год со дня покупки

**Производитель:** Texton Corporation LLC - ООО "Текстон Корпорэйшн"  
1201 Market Street, Wilmington de.19801, State of Delaware, USA  
1201 Маркет Стрит, Вилмингтон 19801, штат Делавэр, США

## ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: Водонагреватель электрический проточного типа.

Модель: Vega T 3.5

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и производством. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Изделие должно быть приобретено только на территории России, причем исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
2. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются на территории России продавцами – уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у неуполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с российским законодательством.
3. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
  - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов во внутрь изделия;
  - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
  - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
  - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами\*;
4. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
5. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий POLARIS обращайтесь к ближайшему официальному продавцу POLARIS.

\* Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: [www.polar.ru](http://www.polar.ru)

Адреса авторизованных обслуживающих центров							
№ п.п	Город	Наименование	Адрес	Категория			Тел
				М/б	Вода	К он д	
			655017 г. Абакан, ул. Советская,71	+	+	-	(39022) 3-95-10
1	Абакан	Канон-Сервис	655002 г. Абакан, ул. Железнодорожная, 26	-	+	+	(39022) 4-07-89
2	Абакан	Квинтесс	655017 г. Абакан, ул. Вяткина, 12	-	+	+	(39022) 265-64, 600-24, 600-26
3	Абакан	Сити-Сервис	423450 г. Альметьевск. Ул. М. Джалиля, 47	+	+	-	(8553) 32-74-92
4	Альметьевск	Триумф-сервис	665830 г. Ангарск, квартал 94, д.103а, 2-й эт.	+	+	-	(3951) 538-721
5	Ангарск	Калейдоскоп	607220 г. Арзамас, ул. Калинина, 2Б	+	+	-	(83147) 4-40-08
6	Арзамас	Гарант-Сервис	163000 г. Архангельск, ул. Садовая,43	+	+	-	(8182) 275-510, 276-066
7	Архангельск	Мир	163045 г. Архангельск, ул. Суворова,12	+	+	-	(8182)27-6912
8	Архангельск	Дом-Сервис	414041 г. Астрахань, ул. Рыбинская,3	+	+	+	(8512) 39-82-61, 346-676
9	Астрахань	АСЦ	656002, Алайский край, г. Барнаул, Красноармейский пр-т, д.14	+	+	-	(3852) 23-58-20
10	Барнаул	Диод	656010 г. Барнаул, ул. П. Сухова, 32	+	+	-	(3952) 34-08-56
11	Барнаул	Максимум	618419 г. Березники Пермской обл. ул. Толстого,76А	+	+	-	(34242)1-72-23
12	Березники	Рембытторгтехника	675000 г. Благовещенск, ул. Кольцевая, 43	+	+	-	(4162) 35-30-70
13	Благовещенск	Амурская электротехника	675002 г. Благовещенск. Ул. Ленина,27	+	+	+	(4162) 52-20-00, 52-40-00
14	Благовещенск	Олакс	241037 г. Брянск, ул. Красноармейская,170Б	+	+	-	(0832) 75-69-00
15	Брянск	МТК-Сервис	173003 г. Новгород, ул. Великая, 22	+	+	+	(8162) 11-20-03
16	В.Новгород	Электроника	609106 г. Владивосток, ул. Башидзе, 8	+	+	-	(4232) 45-84-76
17	Владивосток	Техносервис	600031 г. Владимир, ул. Юбилейная, 60	+	+	-	(0922) 21-44-24, 30-50-55
18	Владимир	Рост-сервис	600022 г. Владимир, ул. Ново-Ямская, 73	+	+	-	(0922) 240-819
19	Владимир	Электрон-Сервис	400005 г. Волгоград, проспект Ленина. Д.58/1	+	+	-	(8442) 34-41-36
20	Волгоград	Мир Видео 1	400117, г. Волгоград, ул. 8-ой Воздушной Армии,35	+	+	+	(8442) 35-15-81, 39-91-22
21	Волгоград	Сервисцентр ТМ	400078 г. Волгоград, ул. Короткая, 23	+	-	-	(8442) 73-12-66
22	Волгоград	Энергия	404127, г. Волжский, ул. Дружбы, д. 21	+	+	-	(8443)- 566022
23	Волжский	Мир Видео 1	160026г. Вологда ул. Панкратова,75А	+	+	-	(8172)71-63-94, 71-64-00 71-52-86
24	Вологда	Вологда	160029 г. Вологда, ул. Горького, 113	+	+	-	(8172) 766-041
25	Вологда	Квадро	160029 г. Вологда, ул. Карла-Маркса, 89	+	+	-	(8172) 254-526, 254-355
26	Вологда	МБТ-Сервис	169900 г. Воркута,респ.Коми, ул. Тиманская, 4	+	-	-	(82151) 550-80, 727-10
27	Воркута	Нико	394026 г. Воронеж. Пр-т Труда, 39	+	+	+	(0732) 392-945
28	Воронеж	СП Сервис	606026 г. Дзержинск, ул. Гайдара, 36	+	+	-	(8313) 34-23-77, 34-23-78
29	Дзержинск	Гарант-Сервис	620017 г. Екатеринбург, ул. Старых Большевиков, д.2А, корп. 1, оф.502	+	+	-	(343) 339-0364
30	Екатеринбург	Биг-Трейдинг	620039 г. Екатеринбург, ул. Машиностроителей, д.14	+	+	-	(343) 332-7304
31	Екатеринбург	Центр ТВ Сервис	620026 г. Екатеринбург, пр. Ленина, 101	+	+	-	(343) 375-6565
32	Екатеринбург	Оникс	620141,г. Екатеринбург, ул.Пехотинцев 13-а	+	+	-	(343) 372-14-39, 372-14-40
33	Екатеринбург	Кардинал-Техно	153043 г. Иваново, ул. Тельмана, д.9	+	+	-	(0932) 29-15-10; 29-1738; 29-3639
34	Иваново	Центр Ремонтных Услуг		+	+	-	

35	Ижевск	АРГУС-Сервис	426000 г. Ижевск, ул. М. Горького, 76	+	+	-	(34120) 787-685, 780-664
36	Ижевск	Рит-Сервис	426008, г. Ижевск, ул. Пушкинская, 216	+	+	+	(3412) 43-06-67
37	Иркутск	Эверест	664040, 15-й Советский пер. д.2	+	+	-	(3952) 445-911, 444-986
38	Иркутск	Эверест	664040, ул. Писарева, 18а	+	+	-	(3952) 349-727, 348-218
39	Иркутск	Электроника	664003 г. Иркутск, ул. Литвинова, д.20, оф.43	+	+	-	(3952) 20-90-06
40	Йошкар-Ола	Мидас	424000 г. Йошкар-Ола, ул. Советская, 173	+	+	+	(8362) 45-73-68
41	Казань	Техно-Сервис	420101 г. Казань, ул. Бр. Касимовых, д.22/ 7	+	+	-	(8432) 72-24-44
42	Казань	Александр и К	420021 г. Казань, ул Нариманова, 15	+	+	+	(8432) 514-493
43	Казань	Александр и К	420066 г. Казань, ул. Ибрагимова, 61А	+	+	+	(8432) 184-466
44	Казань	Александр и К	420110 г. Казань, пр. Победы, 33	+	+	+	(8432) 683-587
45	Калининград	Вестер-Сервис	236029 г. Калининград, ул. Горького, 50	+	+	+	(0112) 916-565
46	Калуга	Бизнес Сервис	248001 г. Калуга, ул. Суворова, 25	+	+	-	(0842) 547-061
47	Камышин	Альфа-Сервис	403870 г. Камышин, ул. Кирова, 3	+	+	-	(84457) 945-89, 942-94
48	Кемерово	Сибирская Сервисная компания	650099 г. Кемерово, ул. Н. Острогского, 12 А	+	+	-	(3842) 36-12-52
49	Кемерово	Мастер-Сервис	г. Кемерово пр. Октябрьский 53/2	+	+	-	(3842) 353967
50	Кемерово	Скарлет-Кемерово	650002 г. Кемерово, ул. Институтская, 1, оф.138	+	-	-	(3842) 69-83-73
51	Киров	Экран-Сервис	610014 г. Киров ул. Некрасова 40а	+	+	-	(8332) 57-18-91, 57-78-10
52	Киров	Балерс	610025, г. Киров, ул. Мельничная, д.1	+	+	-	(8332) 48-47-47, 37-39-30
53	Киров	ХозБытТорг (Краев)	г. Киров, ул. К. Маркса, 180	+	+	-	(8332) 67-37-25, 56-88-32
54	Киров	Электрон-Сервис	610021 г. Киров, ул. Производственная, 18	+	+	-	(8332) 271-974
55	Киров	Ваш Дом	610000 г. Киров, ул. Московская, 132	+	+	-	(8332) 52-54-85
56	Комсомольск-на-Амуре	Пилот-Сервис	681024 г. Комсомольск-на-Амуре, Магистральное шоссе, 17, корп.1	+	+	-	(4217) 52-10-90
57	Комсомольск-на-Амуре	Касаткин	681035 г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Юбилейная, 10, корп.3	+	+	-	(4217) 55-85-88
58	Котлас	Лопатин	165313 г. Котлас, пр. Мира, 21	+	+	-	(81837) 5-39-73
59	Краснодар	Техносервис	350000 г. Краснодар ул. Новороссийская, 172 оф. 24	-	+	+	(8612) 790-200
60	Краснодар	Рембыттехник	350049 Краснодар, ул Северная, 237/А	+	+	+	(8612) 554672, 794614
61	Краснодар	Такон	350080 г. Краснодар, ул. Уральская, 91/1	+	+	+	(8612) 23-37-27, 36-86-93, 23-37-29
62	Красноярск	Быттехника - сервис	660079 г. Красноярск, ул. 60лет Октября, 168	+	+	-	(3912) 63-38-90
63	Красноярск	Сиббыттехника-Сервис	660093 г. Красноярск, ул. Симафорная, 261Г	+	+	-	(3912) 686-795
64	Курган	ТВ-Сервис	640000 г. Курган, ул. Кирова, 83	+	+	-	(3522) 461-542
65	Курск	Маяк	305007 г. Курск, ул. Сумская, 37б	+	+	-	(0712) 35-04-91
66	Липецк	Владон	398046 г. Липецк, ул. Меркулова, д.8	+	+	+	(0742) 41-52-22, 79-09-80
67	Липецк	Том-Сервис	398016 г. Липецк, ул. Космонавтов, 10	+	+	+	(0742) 362-927
68	Магадан	Техномир	685024 г. Магадан, ул. Парковая, д.21	+	+	-	(41322) 758-44
69	Майкоп	Техносервис	385001 г. Майкоп, ул Хакурате, 155	+	+	+	(87722) 70013, 70016, 475-27
70	Миасс	Фантом	456318 г. Миасс, пр. Октября, 10	+	+	-	(35135) 4-80-80, 4-73-33, 4-76-77

71	Минеральные Воды	Клён	357202 г. Минеральные Воды Ставропольский кр, ул. Московская,29А	+	-	-	(87922) 7-61-45, 7-65-18
72	Москва	Астар-Сервис	121096 Москва, ул. Минская, 10/21	+	+	-	101-2287
73	Мурманск	Электроника	183050 г. Мурманск, Ледокольный пр. д.5	+	+	-	(8152) 22-06-36, 22-04-90, 59-50-27
74	Мурманск	СиПиЭс Мурманск-Технический Центр	183038 г. Мурманск, ул. Софьи Перовской,д.37	+	+	-	(8152) 23-93-89, 23-72-33
75	Мурманск	Электроника	183017 г. Мурманск, ул. Лобова, 39/13	+	+	-	(8152) 220-490
76	Муром	Электроника	602267 г. Муром, Владимирской обл.. Ул. Толстого,4	+	+	-	(09234)2-17-26
77	Н.Новгород	НИСКОМ	603009,г. Н. Новгород, ул. Пятигорская 4а	+	+	-	(8312)65-02-03, 28-03-36
78	Н.Новгород	Сервисный центр "Электроника"	603005 г. Н. Новгород, ул. Алексеевская, д.9	+	-	-	(8312) 19-41-08
79	Н.Новгород	Гарант-Сервис	603146 г. Н. Новгород, ул. Заярская,18	+	+	-	(8312) 12-00-29, 16-31-41
80	Находка	Электроника 21 век	692900 г. Находка, ул. Молдѣжная,9	+	+	-	(4236) 62-06-70
81	Новокузнецк	МСВ	654007 г. Новокузнецк, пр-т Кузнецкстроевкий, 44-40	+	+	+	(3843) 469-400
82	Новосибирск	Сибирский сервис	630054 г. Новосибирск, ул. Плахотного, д.39	+	+	-	(3832) 92-47-12
83	Новосибирск	Техмастер	6300833 г. Новосибирск, ул. Большевицкая,131	+	+	-	(3832)120-184
84	Новосибирск	Сиб-Мастер	630008 г. Новосибирск, ул. Ленинградская, 100	+	+	-	(3832) 66-13-40, 66-82-72
85	Омск	Сервис Бытовой Техники	644033 г. Омск, ул. Волховостроя, 90	+	+	-	(3812)251-610
86	Оренбург	Сервис Быттехника	460036 г. Оренбург, ул.Лесозащитная, 18	+	+	+	(3532) 65-77-10, 65-55-10
87	Орск	Аста-Сервис	462431 г. Орск, ул. Краматорская, 50	+	+	-	(3537) 213-666, 259-803
88	Пенза	Радиокомплект	440047 г. Пенза, ул. Ударная, 24-32	+	+	-	(8412) 495-762
89	Пермь	Мария-М	614017 г. Пермь, ул. Тургенева, д.21	+	-	-	(3422) 63-11-16, 63-02-22
90	Пермь	МДА-Сервис	614007 г. Пермь, ул. Горького, 83, д/б "Изумруд", оф.310	+	+	-	(3422) 182-533, 182-534, 106-862
91	Пермь	РТВ-Сервис	614036 г. Пермь, ул. Мира, 55	+	+	-	(3422) 269-778, 200-848
92	Петрозаводск	Альфа-Сервис	185 011г. Петрозаводск, ул. Лыжная, д.2 Б	+	+	-	(8142) 63-63-20
93	Петропавловск-Камчатский	Ремонтно-Технический Центр	683006, г.г.Петропавловск - Камчатский, ул. Бохняка, 7	+	+	-	(41522) 5-96-91
94	Петропавловск-Камчатский	Элит-Сервис	г. Петропавловск-Камчатский, ул. Лукашевского,23	+	+	-	(41522) 6-32-00
95	Псков	Фронда	180007 г. Псков, ул. Киселѣва, 16	+	+	-	(8112) 44-31-98, 44-61-98, 72-10-83
96	Пятигорск	Доктор-техно	357500 г. Пятигорск, пр-т Калинина, д.19	+	-	-	(8793) 97-35-98
97	Ростов -на -дону	Сервисный центр "Европа"	344010 г. Ростов-на-Дону, ул. Варфоломеева, 262	+	+	+	(8632) 913-351, 913-550
98	Рязань	Родионов	390026 г.Рязань, ул. 1-ая Линия,28А кв.13	+	+	-	
99	Рязань	Техсервис	390023 г. Рязань, ул. Новая, 51Г	+	+	-	(0912) 210-219
100	Самара	Солитон-Сервис	443022 г. Самара, ул. Кабельная,4	+	+	-	(846) 955-1260
101	Самара	Юниэл	443045 г. Самара, ул. Печорская, 18А	+	+	-	(8462) 76-82-21
102	Санкт-Петербург	Техно-Поиск	196084 г. Санкт-Петербург, ул. Коли Томчака,д. 28	+	+	-	(812) 388-90-50, 388-5755
103	Санкт-Петербург	Абсолют СПб	193230, Санкт-Петербург, Октябрьская наб., д.44, офис 259	+	+	-	(812)333-3337, 588-0041

104	Санкт-Петербург	Пионер-Сервис	194100, г. Санкт-Петербург, ул. Новолитовская, 5	-	+	+	(812) 245-8414, 245-1013
105	Сарапул	Холод-Сервис	427960 г. Сарапул, Удмуртия, ул. Горького, 12	+	+	-	(34147) 405-85
106	Саратов	Турбо-Скат	410004, г. Саратов, ул.Шелковичная д. № 84/86.	+	+	-	(8452)52-41-75.50-29-55
107	Северодвинск	Дом-Сервис	164500 г.Северодвинск Архангельской обл., ул. Воронина,д.27, корп. А	+	+	-	(81842) 2-31-84
108	Смоленск	Гарант	214020 г. Смоленск, ул. Румянцева, 19			+	(0812) 647-800
109	Сочи	Техносервис	354200 г. Сочи, п. Лазаревское, ул. Калааш, 171	-	+	-	(918) 421-69-69
110	Сочи	Союз-Сервис	354000 г. Сочи, ул. Московская, 5	+	+	-	(8622) 643-322
111	Ставрополь	НОРД-Сервис	355044 г. Ставрополь, пр-т Кулакова, 24	+	+	-	(8652) 39-30-30, 94-38-14
112	Старый Оскол	Пилот-Сервис	309530 г. Старый Оскол, ул. Коммунистическая, 6А	+	+	-	(0725) 480-130
113	Сургут	Интерсервис	628405 г. Сургут, Комсомольский пр, 44	+	+	+	(3462) 25-25-63
114	Сызрань	Радуга	446000 г. Сызрань. Ул. Победы, 16	+	+	-	(84643) 323-64
115	Сыктывкар	ПММ Сервис	167031, г. Сыктывкар, ул. Карла Маркса, 156	+	-	-	(8212) 215-970
116	Сыктывкар	Антипов	167981 г. Сыктывкар, Сысольское шоссе, д.1/3	+	+	-	(8212) 21-15-32
117	Тамбов	БВС-2000	392012 г. Тамбов, ул. Пионерская,24	+	+	-	(0752) 75-17-18
118	Тверь	Центрон	170000 г. Тверь, бульвар Радищева,44	+	+	-	(0822)42-73-78
119	Тольятти	Электрон-Сервис	445026 г. Тольятти, ул. Свердлова, 41	+	+	-	(8482)77-03-27
120	Томск	ПКК Тоян	634009 г. Томск, пр-т Ленина, 90	+	+	-	(3822) 51-51-07
121	Томск	Сибирский Сервис	643012 г. Томск, ул. Елизаровых,17	+	+	-	(3822) 42-29-80
122	Туапсе	Крис	352800 г. Туапсе, ул. М.Жукова, 16А	+	+	+	(86167) 200-96
123	Тула	Автризованный Сервисный Центр	300000 г. Тула, ул. Ф.Энгельса, 89	+	+	-	(0872) 32-56-07
124	Тула	Архимед-Сервис	300041 г. Тула, ул. Ф. Энгельса, 40	+	+	-	(0872) 325-606
125	Тюмень	ТюменьБыТехника	625037 г.Тюмень, Белинского 24	*	+	-	(3452) 43-48-74
126	Тюмень	Пульсар	625000 г. Тюмень, ул. Первомайская, 6	+	+	-	(3452) 288-569, 759-021, 759-508
127	Улан-Удэ	МВ-Маркет (Кириева)	670013 г. Улан-Удэ, ул. Ключевская,8	+	+	-	(3012) 211-661
128	Ульяновск	Техно-торговый центр Лидинг	432072 г. Ульяновск, проспект Ульяновский, д.10	+	+	-	(8422) 20-97-81, 29-47-10
129	Усолье-Сибирское	Мастер	665451 г. Усолье-Сибирское Иркутской обл., ул. Молотова,88А	+	+	-	(39543) 3-16-03, 3-03-03
130	Уссурийск	Вега-Гарант	692 519 г. Уссурийск, ул. Советская, 96	+	+	-	(42343) 2-10-35
131	Уфа	Лагуна-Сервис	450040 г. Уфа, ул. Победы, 9	+	+	-	(3472) 60-03-79
132	Уфа	Сервисцентр Техно	450000 г. Уфа, ул. Чернышевского,88	+	+	+	(3472)22-99-18, 23-23-94
133	Уфа	Сервисцентр Техно	450054 г. Уфа, Проспект Октября, 62	+	+	+	(3472) 377-303, 376-293
134	Уфа	Сервисцентр Техно	450032 г. Уфа, ул.Кольцевая, 76	+	+	+	(3472) 642-861
135	Ухта	Авва	169300 г. Ухта. Ул. Семьяшкина, 8А	+	+	-	тел. (82147) 418-88
136	Хабаровск	АВЕСТ Сервис	680051г.Хабаровск,ул.Панфиловцев,49	+	+	-	(4212) 51-30-75, 51-22-35
137	Хабаровск	Контур	680021 г. Хабаровск, ул. Ким Ю Чена, 43	+	+	-	(4212) 70-10-00, 37-37-43
138	Хабровск	Гидролокс	680021 г. Хабаровск, ул. Красина, 5, оф.11	-	+	-	(4212) 210-974, 211015
139	Челябинск	Рембыттехника	454081 г. Челябинск, ул. Артелирийская,102	+	+	-	(3512) 72-73-66, 49-30-33, 72-69-01
140	Челябинск	Рембыттехника	454017 г. Челябинск, ул. Сталеваров, 15	+	+	-	(351) 724-36-72

141	Челябинск	Рембыттехника	454008 г. Челябинск, ул. Производственная, 8Б	+	+	-	(351) 749-32-87, 749-20-20
142	Челябинск	Найфл	454048 г. Челябинск, ул. Татьянической, 13	+	+	+	(3512) 60-87-78
143	Чита	Славянский-Электроника	672010, г. Чита, ул. Ингодинская, д.35	+	+	+	(3022) 352-626, 325-522
144	Южно-Сахалинск	Контур-Сервис	690010 г. Южно-Сахалинск, пр-т Коммунистический, д.21	+	+	-	(4242) 42-28-32; 73-07-03
145	Якутск	Арт-Строй	677001 г. Якутск, ул. 50 лет Советской Армии, 26	+	+	-	(4112) 461-795, 461-294
146	Якутск	Быт-Сервис	677009, Якутск, ул.Халтурина, 45	+	+	-	(4112) 43-99-66

Данные о произведенном ремонте:

	
Модель _____	
Серийный номер _____	
Дата покупки _____	
Покупатель _____	
Адрес _____	
Телефон _____	
Дата ремонта/АСЦ _____ / _____	
Место печати продавца _____	
	

Данные о произведенном ремонте:

	
Модель _____	
Серийный номер _____	
Дата покупки _____	
Покупатель _____	
Адрес _____	
Телефон _____	
Дата ремонта/АСЦ _____ / _____	
Место печати продавца _____	
	

Данные о произведенном ремонте:

	
Модель _____	
Серийный номер _____	
Дата покупки _____	
Покупатель _____	
Адрес _____	
Телефон _____	
Дата ремонта/АСЦ _____ / _____	
Место печати продавца _____	
	

**polaris** №                      **A**

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН (warranty card)**

Изделие \_\_\_\_\_ Модель \_\_\_\_\_  
(item) (type/version)

Серийный № \_\_\_\_\_  
(serial)

Дата продажи \_\_\_\_\_  
(date of purchase)

Фирма-продавец \_\_\_\_\_  
(seller)

Подпись продавца \_\_\_\_\_  
(seller's signature)

Печать продавца \_\_\_\_\_  
(seller's stamp)

Настоящий талон действителен только при наличии печати и заполнения всех приведенных выше граф.  
(This card is only valid when all information is filled in and the stamp is present)

Покупатель \_\_\_\_\_  
(buyer)  
Адрес \_\_\_\_\_  
(address)  
Телефон \_\_\_\_\_  
(telephone)

