

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:**

**ООО «АДВЕРС»**

www. autoterm.ru

**Отдел продаж**

443100 г. Самара, ул. Лесная, 11

Тел.(846) 270-68-64

Факс (846) 270-65-09

E-mail: [advers-ts@yandex.ru](mailto:advers-ts@yandex.ru)



**Гарантийный отдел**

Телефон (факс): (846) 266-25-41, 266-25-43

Телефон (846) 266-25-42, 266-25-39

E -mail: [garant@autoterm.ru](mailto:garant@autoterm.ru)

E-mail: [advers-garant@yandex.ru](mailto:advers-garant@yandex.ru)

**Техническая поддержка**

E -mail: [support@autoterm.ru](mailto:support@autoterm.ru)

Телефон (846) 263-07-97 доб.231

## **Отопители воздушные ПЛАНАР –44Д-12, ПЛАНАР –44Д- 24.**

Каталог деталей и сборочных единиц

АДВР 063.00.00.000 КДС

Настоящий каталог деталей и сборочных единиц предназначен для организаций и лиц, занимающихся установкой, ремонтом и обслуживанием воздушных отопителей ПЛАНАР-44Д-12, ПЛАНАР-44Д-24.

Каталог состоит из разделов:

- 1\* Состав воздушного отопителя ПЛАНАР-44Д-12, ПЛАНАР-44Д-24 согласно схеме деления изделия на составные части - рис. 1 и перечню деталей и сборок – таблица 1;
- 2 Состав нагревателя ПЛАНАР-44Д-12, ПЛАНАР-44Д-24 согласно схеме деления - рис.2 и перечню деталей и сборок – таблица 2;

Каталог используется для определения обозначений деталей и сборочных единиц вышедших из строя при эксплуатации отопителя для заказа на предприятии- изготовителе.

\* В данном КДС показана универсальная комплектация отопителя. Все другие комплектации отличаются от универсальной способом забора топлива для отопителя, длиной жгутов, подключением отопителя к электроснабжению АТС, длиной выхлопной трубы и воздухозаборника.

**Внимание! Для заказа деталей и сборочных единиц, необходимо использовать заводские номера, которые указаны в таблицах.**

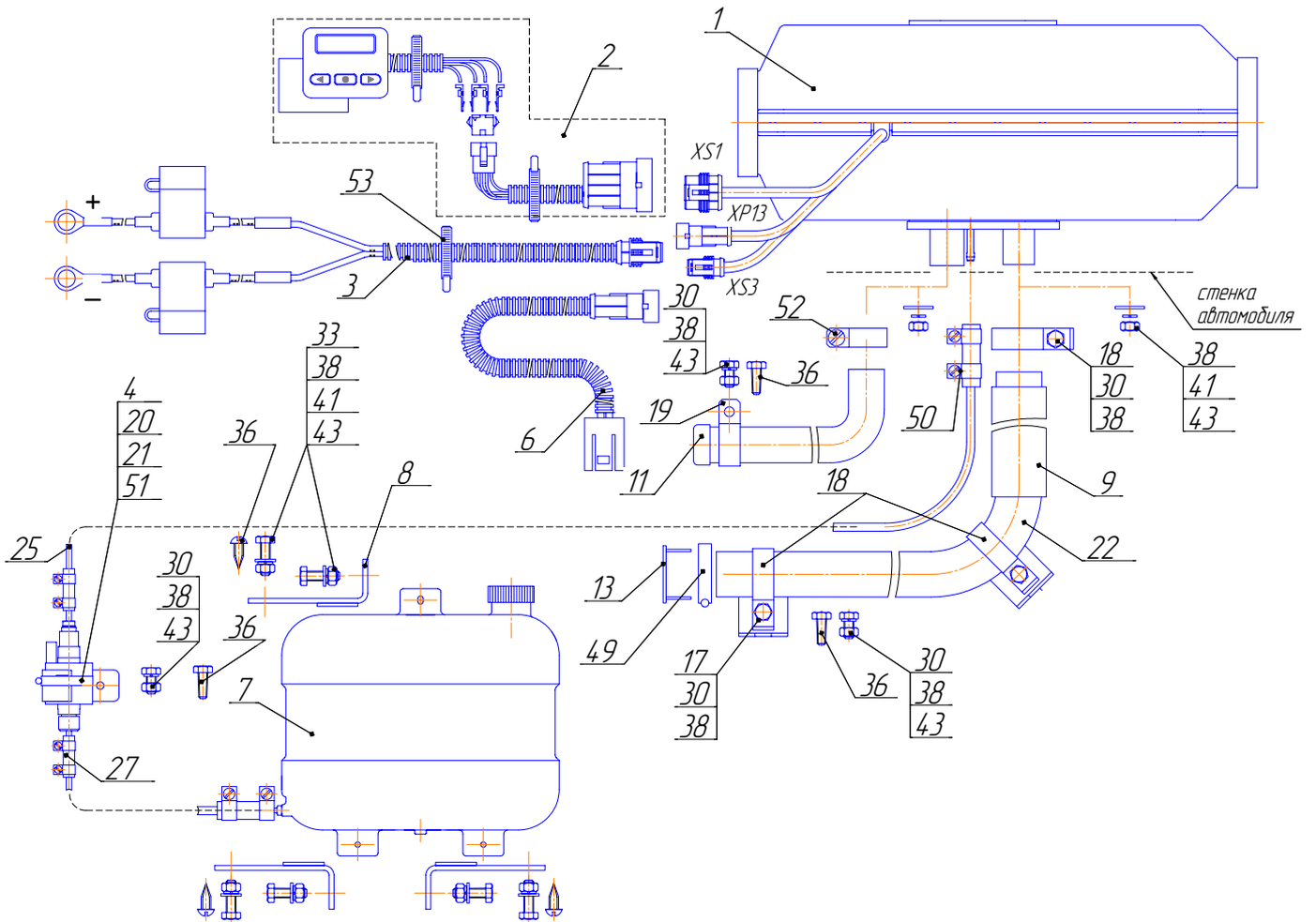


Рис.1- Схема деления воздушного отопителя на составные части.

Таблица 1

№	Обозначение	Заводской. №	Наименование	Кол. на сборочную единицу, шт.	Сведения о возможности замены и ремонта
1	2	3	4	5	6
1	АДВР 063.01.00.000 АДВР 063.01.00.000-01	<b>С6.1500</b> <b>С6.1515</b>	Нагреватель (24В) Нагреватель (12В)	1	
2	АДВР 066.00.00.000	<b>С6.1355</b>	Пульт управления ПУ-8	1	
3	АДВР 063.14.00.000 АДВР 063.14.00.000-01	<b>С6.1353</b> <b>С6.1353-01</b>	Жгут (24В) Жгут (12В)	1	

Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5	6
4	10ТС.451.02.00.00.000 10ТС.451.02.00.00.000-01	<b>С6.2</b> <b>С6.150</b>	Топливный насос (24В) Топливный насос (12В)	1	
*	АДВР 010.06.00.000	<b>С6.807</b>	Топливозаборник (по заказу)	1	
6	АДВР 063.07.00.000	<b>С6.1352</b>	Жгут топливного насоса	1	
7	АДВР.016.01.00.000	<b>С6.291</b>	Топливный бак	1	
8	АДВР.016.02.00.000	<b>С6.292</b>	Уголок с прокладкой	3	
9	АДВР.010.12.00.000-01	<b>С6.162</b>	Теплоизоляция	1	
11	АДВР 063.08.00.000	<b>С6.1498</b>	Воздухозаборник	1	
13	АДВР.063.17.01.000	<b>С6.866</b>	Экран	1	
17	04ТС.451.00.00.00.002	<b>Д.2</b>	Кронштейн	2	
18	04ТС.451.00.00.00.004	<b>Д.92</b>	Хомут	3	
19	АДВР.010.00.00.010	<b>Д.845</b>	Хомут	1	
20	10ТС.451.01.00.00.014	<b>Д.5</b>	Амортизатор	1	
21	10ТС.451.01.00.00.001	<b>Д.280</b>	Кронштейн	1	
22	АДВР.010.17.00.001	<b>Д.1106</b>	Металлорукав	1	
25	АДВР 010.00.00.001	<b>Д.879</b>	Трубка соединительная (полиамидная ПА11-5,3х1,65) L = 5500 мм	1	
27	АДВР 010.00.00.003	<b>Д.880</b>	Муфта (L= не менее 70 мм)	4	
30			Болт М6х16	7	
33			Болт М6х20	6	
36			Винт М 6,4х16 ( саморез)	7	
38			Гайка М6	17	
41			Шайба Ø6	10	
43			Шайба Ø6 пружинная	14	
49			Хомут TORRO 20x32/9 C7W1	1	
50			Хомут АВА min 10\9	8	
51			Хомут TORRO 35x50/9 C7W1	1	
52			Хомут 18x25	1	
53			Хомут пластиковый 200x4,5	8	

\* Воздушный отопитель может комплектоваться топливозаборником, тройником и переходником по заказу.

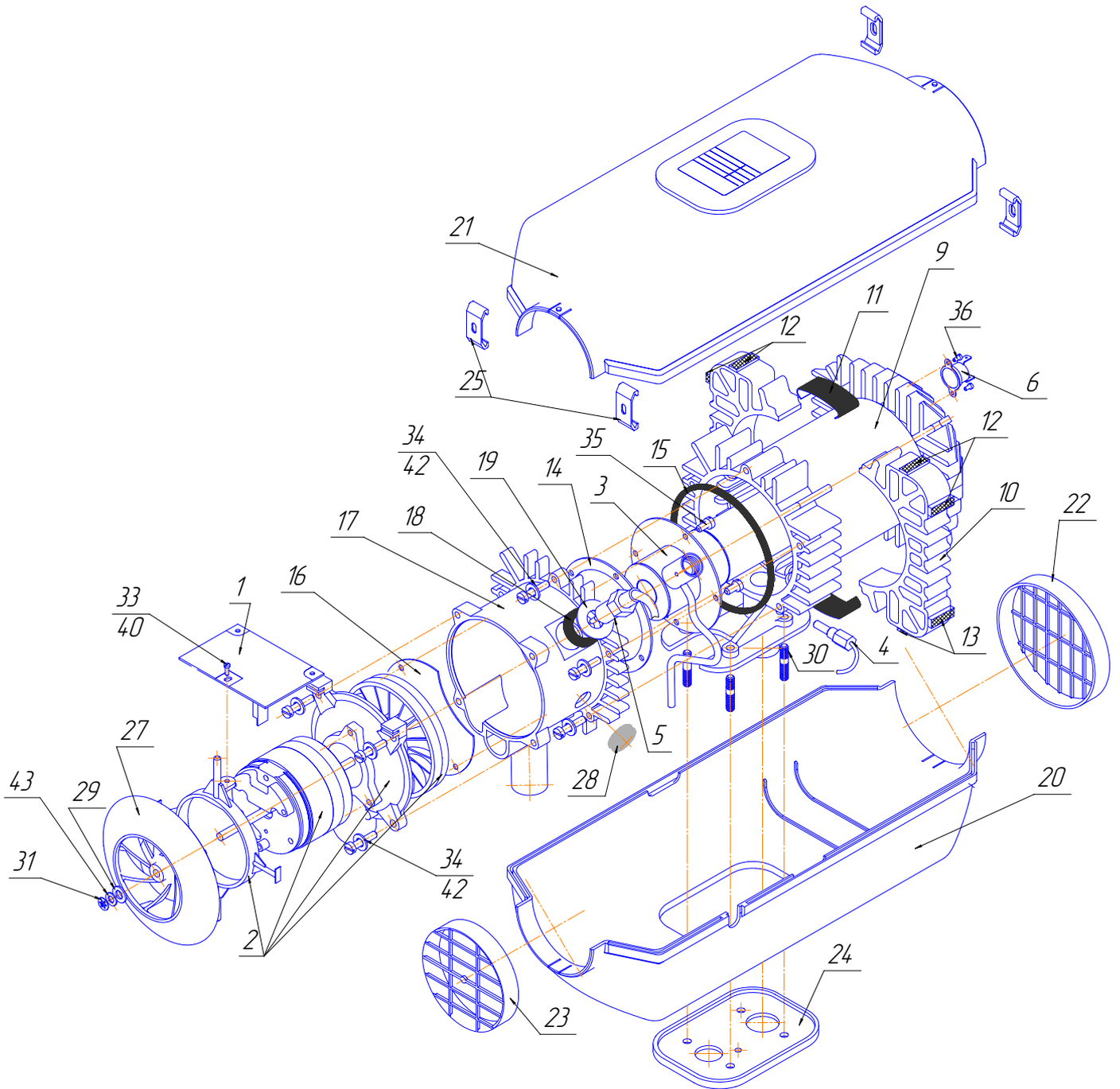


Рис.2-Схема деления нагревателя на составные части.  
(Нагреватель Сб.1500 и нагреватель Сб.1515)

Таблица 2

№ поз	Обозначение	Заводской №	Наименование	Кол. в комплекте, шт.	Сведения о возможности замены и ремонта
1	АДВР.063.01.05.000	<b>Сб.1309</b>	Блок управления (24В)	1	
	АДВР.063.01.05.000-01	<b>Сб.1314</b>	Блок управления (12В)		
2	АДВР.063.01.04.100	<b>Сб.1505</b>	Нагнетатель воздуха (24)	1	
	АДВР.063.01.04.100-01	<b>Сб.1518</b>	Нагнетатель воздуха (12)		
3	АДВР.063.01.03.000	<b>Сб.1503</b>	Камера сгорания	1	
4	АДВР.063.01.06.000	<b>Сб.1316</b>	Индикатор пламени	1	
5	АДВР.063.01.07.000	<b>Сб.1593</b>	Свеча	1	
6	55Н 1894 2А 06		Датчик биметаллический	1	
9	АДВР.063.01.02.002	<b>Д.1555</b>	Теплообменник	1	
10	АДВР.063.01.02.001	<b>Д.1420</b>	Радиатор	4 пары	
11	АДВР.010.01.02.003	<b>Д.822</b>	Прижим	8	
12	АДВР.063.01.01.007	<b>Д.1403</b>	Прокладка	4	
13	АДВР.063.01.01.007-01	<b>Д.1532</b>	Прокладка	4	
14	АДВР.063.01.01.002	<b>Д.1552</b>	Прокладка	1	
15	АДВР.063.01.01.004	<b>Д.1554</b>	Прокладка	1	
16	АДВР.010.01.01.005	<b>Д.868</b>	Экран	1	
17	АДВР.063.01.01.001	<b>Д.1551</b>	Переходник	1	
18	АДВР.010.01.01.010	<b>Д.859</b>	Втулка	1	
19	АДВР.010.01.01.009	<b>Д.818</b>	Шайба	1	
20	АДВР.063.01.00.001	<b>Д.1396</b>	Кожух нижний	1	
21	АДВР.063.01.00.002	<b>Д.1397</b>	Кожух верхний	1	
22	АДВР.063.01.00.003	<b>Д.1398</b>	Решетка выходная	1	
23	АДВР.063.01.00.004	<b>Д.1399</b>	Решетка входная	1	
24	АДВР.063.01.00.005	<b>Д.1550</b>	Уплотнение	1	
25	АДВР.063.01.00.008	<b>Д.1683</b>	Зацеп	4	
27	АДВР.063.01.04.200	<b>Сб.1347</b>	Вентилятор	1	
28	10ТС.451.01.00.00.010	<b>Д.21</b>	Уплотнение	1	
29	АДВР.010.01.01.015	<b>Д.1070</b>	Прокладка	1	
30	00001-0035410-218		Шпилька М6х18 ГОСТ 22036-76	1	По каталогу ВАЗа
31	4мм Stor loock		Шайба стопорная	1	

