

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** (7172)727-132  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89  
**Иваново** (4932)77-34-06

**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81  
**Киргизия** (996)312-96-26-47

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Казахстан** (772)734-952-31

**Пермь** (342)205-81-47  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Таджикистан** (992)427-82-92-69

**Сургут** (3462)77-98-35  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

<https://rivacold.nt-rt.ru/> || [rdz@nt-rt.ru](mailto:rdz@nt-rt.ru)

## Конденсаторы серии RRS



Модель	Холодопр- ть, Вт	Модель	Шум, дБА 10m	Кол- во вент., points	Диам. вент., мм	Скорость вент., об/ мин
RRS0140046	5 310	Осевые конденсаторы	36	1	400	870
RRS0140056	5 460	Осевые конденсаторы	36	1	400	870
RRS0140044	6 730	Осевые конденсаторы	46	1	400	1 430
RRS0140054	7 200	Осевые конденсаторы	46	1	400	1 430
RRS0145046	8 470	Осевые конденсаторы	31	1	450	900
RRS0145056	9 070	Осевые конденсаторы	31	1	450	900
RRS0240046	9 400	Осевые конденсаторы	39	2	400	870
RRS0240056	9 730	Осевые конденсаторы	39	2	400	870
RRS015004S	10 530	Осевые конденсаторы	28	1	500	920
RRS0145044	11 070	Осевые конденсаторы	38	1	450	1 310
RRS0150046	11 330	Осевые конденсаторы	32	1	500	865
RRS0145054	11 930	Осевые конденсаторы	38	1	450	1 310
RRS0240044	12 070	Осевые конденсаторы	49	2	400	1 430
RRS0150056	12 130	Осевые конденсаторы	32	1	500	865
RRS015005S	12 400	Осевые конденсаторы	32	1	500	920
RRS0240054	12 930	Осевые конденсаторы	49	2	400	1 430
RRS0340046	13 330	Осевые конденсаторы	40,5	3	400	870
RRS015004V	13 670	Осевые конденсаторы	36,5	1	500	1 350
RRS0340056	14 130	Осевые конденсаторы	40,5	3	400	870
RRS015005V	14 600	Осевые конденсаторы	36,5	1	500	1 350
RRS0150044	15 200	Осевые конденсаторы	42	1	500	1 300
RRS0245046	15 600	Осевые конденсаторы	34	2	450	900
RRS016304A	15 730	Осевые конденсаторы	29,5	1	630	650
RRS0150054	16 330	Осевые конденсаторы	42	1	500	1 300
RRS016305A	16 400	Осевые конденсаторы	29,5	1	630	650
RRS0245056	16 400	Осевые конденсаторы	34	2	450	900
RRS0340044	17 270	Осевые конденсаторы	50,5	3	400	1 430

Модель	Холодопр- ть, Вт	Модель	Шум, дБА 10m	Кол-во вент., points	Диам. вент., мм	Скорость вент., об/мин
RRS0245044	19 930	Осевые конденсаторы	41	2	450	1 310
RRS0245054	21 530	Осевые конденсаторы	41	2	450	1 310
RRS025005S	21 670	Осевые конденсаторы	30,5	2	500	920
RRS0250046	22 070	Осевые конденсаторы	34,5	2	500	865
RRS025004S	22 670	Осевые конденсаторы	34,5	2	500	920
RRS0345046	22 730	Осевые конденсаторы	35,5	3	450	900
RRS016305S	23 330	Осевые конденсаторы	35,5	1	630	890
RRS0250056	23 530	Осевые конденсаторы	34,5	2	500	865
RRS0345056	23 930	Осевые конденсаторы	35,5	3	450	900
RRS025004V	26 530	Осевые конденсаторы	39	2	500	1 350
RRS026305A	27 000	Осевые конденсаторы	26,5	2	630	650
RRS0345044	28 470	Осевые конденсаторы	42,5	3	450	1 310
RRS025005V	28 670	Осевые конденсаторы	39	2	500	1 350
RRS0250044	29 330	Осевые конденсаторы	44,5	2	500	1 300
RRS016305V	29 870	Осевые конденсаторы	43,5	1	630	1 330
RRS035004S	30 530	Осевые конденсаторы	32,5	3	500	920
RRS0345054	31 270	Осевые конденсаторы	42,5	3	450	1 310
RRS026304A	31 470	Осевые конденсаторы	32,5	2	630	650
RRS016304V	31 870	Осевые конденсаторы	49,5	1	630	1 330
RRS0250054	32 130	Осевые конденсаторы	44,5	2	500	1 300
RRS0350046	33 470	Осевые конденсаторы	0	3	500	865
RRS035005S	35 730	Осевые конденсаторы	36,5	3	500	920
RRS0263046	43 260	Осевые конденсаторы	0	2	630	860
RRS035004V	43 670	Осевые конденсаторы	46,5	3	500	1 350
RRS026304S	43 930	Осевые конденсаторы	38,5	2	630	890
RRS036304A	46 130	Осевые конденсаторы	34	3	630	650
RRS035005V	47 000	Осевые конденсаторы	46,5	3	500	1 350
RRS026305S	47 070	Осевые конденсаторы	38,5	2	630	890
RRS036305A	48 730	Осевые конденсаторы	34	3	630	650
RRS036304S	55 530	Осевые конденсаторы	34	3	630	890

Модель	Холодопр- ть, Вт	Модель	Шум, дБА 10m	Кол-во вент., points	Диам. вент., мм	Скорость вент., об/мин
RRS026304V	63 930	Осевые конденсаторы	52,5	2	630	1 330
RRS036304V	79 330	Осевые конденсаторы	48	3	630	1 330
RRS036305V	102 000	Осевые конденсаторы	54	3	630	1 330

Модель	Холодопр- ть, Вт	Модель	Шум, дБА 10m	Кол- во вент., points	Диам. вент., мм	Скорость вент., об/ мин
RRS0140046	7 960	Осевые конденсаторы	36	1	400	870
RRS0140056	8 190	Осевые конденсаторы	36	1	400	870
RRS0140044	10 100	Осевые конденсаторы	46	1	400	1 430
RRS0140054	10 800	Осевые конденсаторы	46	1	400	1 430
RRS0145046	12 700	Осевые конденсаторы	31	1	450	900
RRS0145056	13 600	Осевые конденсаторы	31	1	450	900
RRS0240046	14 100	Осевые конденсаторы	39	2	400	870
RRS0240056	14 600	Осевые конденсаторы	39	2	400	870
RRS015004S	15 800	Осевые конденсаторы	28	1	500	920
RRS0145044	16 600	Осевые конденсаторы	38	1	450	1 310
RRS0150046	17 000	Осевые конденсаторы	32	1	500	865
RRS0145054	17 900	Осевые конденсаторы	38	1	450	1 310
RRS0240044	18 100	Осевые конденсаторы	49	2	400	1 430
RRS0150056	18 200	Осевые конденсаторы	32	1	500	865
RRS015005S	18 600	Осевые конденсаторы	32	1	500	920
RRS0240054	19 400	Осевые конденсаторы	49	2	400	1 430
RRS0340046	20 000	Осевые конденсаторы	40,5	3	400	870
RRS015004V	20 500	Осевые конденсаторы	36,5	1	500	1 350
RRS0340056	21 200	Осевые конденсаторы	40,5	3	400	870
RRS015005V	21 900	Осевые конденсаторы	36,5	1	500	1 350

Модель	Холодопр- ть, Вт	Модель	Шум, дБА 10m	Кол-во вент., points	Диам. вент., мм	Скорость вент., об/мин
RRS016304A	23 600	Осевые конденсаторы	29,5	1	630	650
RRS0150054	24 500	Осевые конденсаторы	42	1	500	1 300
RRS016305A	24 600	Осевые конденсаторы	29,5	1	630	650
RRS0245056	24 600	Осевые конденсаторы	34	2	450	900
RRS0340044	25 900	Осевые конденсаторы	50,5	3	400	1 430
RRS0340054	28 000	Осевые конденсаторы	50,5	3	400	1 430
RRS016304S	28 200	Осевые конденсаторы	29,5	1	630	890
RRS0245044	29 900	Осевые конденсаторы	41	2	450	1 310
RRS0245054	32 300	Осевые конденсаторы	41	2	450	1 310
RRS025005S	32 500	Осевые конденсаторы	30,5	2	500	920
RRS0250046	33 100	Осевые конденсаторы	34,5	2	500	865
RRS025004S	34 000	Осевые конденсаторы	34,5	2	500	920
RRS0345046	34 100	Осевые конденсаторы	35,5	3	450	900
RRS016305S	35 000	Осевые конденсаторы	35,5	1	630	890
RRS0250056	35 300	Осевые конденсаторы	34,5	2	500	865
RRS0345056	35 900	Осевые конденсаторы	35,5	3	450	900
RRS025004V	39 800	Осевые конденсаторы	39	2	500	1 350
RRS026305A	40 500	Осевые конденсаторы	26,5	2	630	650
RRS0345044	42 700	Осевые конденсаторы	42,5	3	450	1 310
RRS025005V	43 000	Осевые конденсаторы	39	2	500	1 350
RRS0250044	44 000	Осевые конденсаторы	44,5	2	500	1 300
RRS016305V	44 800	Осевые конденсаторы	43,5	1	630	1 330
RRS035004S	45 800	Осевые конденсаторы	32,5	3	500	920
RRS0345054	46 900	Осевые конденсаторы	42,5	3	450	1 310
RRS026304A	47 200	Осевые конденсаторы	32,5	2	630	650
RRS016304V	47 800	Осевые конденсаторы	49,5	1	630	1 330
RRS0250054	48 200	Осевые конденсаторы	44,5	2	500	1 300
RRS0350046	50 200	Осевые конденсаторы	0	3	500	865
RRS035005S	53 600	Осевые конденсаторы	36,5	3	500	920
RRS0263046	64 900	Осевые конденсаторы	0	2	630	860

Сравнить	Модель	Холодопр- ть, Вт	Модель	Шум, дБА 10m	Кол-во =вент., points	Диам. вент., мм	Скорость вент., об/мин
	RRS036304A	69 200	Осевые конденсаторы	34	3	630	650
	RRS035005V	70 500	Осевые конденсаторы	46,5	3	500	1 350
	RRS026305S	70 600	Осевые конденсаторы	38,5	2	630	890
	RRS036305A	73 100	Осевые конденсаторы	34	3	630	650
	RRS036304S	83 300	Осевые конденсаторы	34	3	630	890
	RRS036305S	87 700	Осевые конденсаторы	34	3	630	890
	RRS026305V	90 700	Осевые конденсаторы	46,5	2	630	1 330
	RRS026304V	95 900	Осевые конденсаторы	52,5	2	630	1 330
	RRS036304V	119 000	Осевые конденсаторы	48	3	630	1 330
	RRS036305V	153 000	Осевые конденсаторы	54	3	630	1 330

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://rivacold.nt-rt.ru/> || [rdz@nt-rt.ru](mailto:rdz@nt-rt.ru)