

RIFAR

Производство радиаторов отопления

www.rifar.ru



АЛЮМИНИЕВЫЕ РАДИАТОРЫ

ПРАЙС-ЛИСТ
январь 2026

RIFAR Alum

| | | | |
|---|-------------------|---|------------------------|
| Рабочее давление до | 2,0 МПа (20 атм) | Номинальный размер резьбы коллекторов | G1" |
| Испытательное давление | 3,0 МПа (30 атм) | Максимальная температура теплоносителя | 135°C |
| Разрушающее давление | ≥6,0 МПа (60 атм) | | |
| Относительная влажность в помещении, не более | 75% | ПДК растворенного кислорода в теплоносителе, не более | 20 мкг/дм ³ |

| Модель | Межосевое расстояние, мм | Габаритные размеры 1 секции, мм | | | Номинальный тепловой поток, Вт | Внутренний объем 1 секции, л | Масса 1 секции, кг |
|----------|-----------------------------|---------------------------------|--------|---------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | высота | ширина | глубина | | | |
| Alum 500 | 500 | 565 | 81 | 90 | 186 | 0,27 | 1,42 |
| Alum 350 | 350 | 415 | 81 | 90 | 137 | 0,19 | 1,00 |
| Alum 200 | 200 | 265 | 81 | 90 | 99 | 0,16 | 0,72 |

| Фотография | Модель | Гарантия | Срок службы | РРЦ 1 секции* |
|------------|----------|----------|-------------|---------------|
| | Alum 500 | 10 лет | 25 лет | 1068 руб. |
| | Alum 350 | 10 лет | 25 лет | 1047 руб. |
| | Alum 200 | 10 лет | 25 лет | 1027 руб. |

RIFAR Alum Eco

| | | | |
|---|-------------------|---|------------------------|
| Рабочее давление до | 2,0 МПа (20 атм) | Номинальный размер резьбы коллекторов | G1" |
| Испытательное давление | 3,0 МПа (30 атм) | Максимальная температура теплоносителя | 135°C |
| Разрушающее давление | ≥6,0 МПа (60 атм) | | |
| Относительная влажность в помещении, не более | 75% | ПДК растворенного кислорода в теплоносителе, не более | 20 мкг/дм ³ |

| Модель | Межосевое расстояние, мм | Габаритные размеры 1 секции, мм | | | Номинальный тепловой поток, Вт | Внутренний объем 1 секции, л | Масса 1 секции, кг |
|--------------|-----------------------------|---------------------------------|--------|---------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | высота | ширина | глубина | | | |
| Alum Eco 500 | 500 | 565 | 81 | 90 | 165 | 0,27 | 1,10 |
| Alum Eco 350 | 350 | 415 | 81 | 90 | 130 | 0,19 | 0,86 |

| Фотография | Модель | Гарантия | Срок службы | РРЦ 1 секции* |
|------------|----------|----------|-------------|---------------|
| | Alum 500 | 10 лет | 25 лет | 874 руб. |
| | Alum 350 | 10 лет | 25 лет | 854 руб. |
| | | | | |

Радиаторы RIFAR Alum Eco производятся с чётным числом секций – 4, 6, 8, 10, 12, 14.

* Цены даны с учетом НДС 22%. Итоговая стоимость радиатора с боковым подключением рассчитывается путем умножения количества секций на цену 1 секции.
Для радиаторов специального исполнения (нижнее подключение, радиусные, цветные, с увеличенным числом секций) действуют дополнительные наценки.
Величину наценок уточняйте у дилеров или в местах продаж.



БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕКЦИОННЫЕ РАДИАТОРЫ

ПРАЙС-ЛИСТ
январь 2026

RIFAR Base

| | | | |
|---|---------------------|---|------------------------|
| Рабочее давление до | 2,0 МПа (20 атм) | Номинальный размер резьбы коллекторов | G1" |
| Испытательное давление | 3,0 МПа (30 атм) | Максимальная температура теплоносителя | 135°C |
| Разрушающее давление | ≥10,0 МПа (100 атм) | | |
| Относительная влажность в помещении, не более | 75% | ПДК растворенного кислорода в теплоносителе, не более | 20 мкг/дм ³ |

| Модель | Межосевое расстояние, мм | Габаритные размеры 1 секции, мм | | | Номинальный тепловой поток, Вт | Внутренний объем 1 секции, л | Масса 1 секции, кг |
|----------|--------------------------|---------------------------------|--------|---------|--------------------------------|------------------------------|--------------------|
| | | высота | ширина | глубина | | | |
| Base 500 | 500 | 570 | 81 | 100 | 197 | 0,20 | 1,84 |
| Base 350 | 350 | 415 | 81 | 90 | 139 | 0,18 | 1,25 |
| Base 200 | 200 | 261 | 81 | 100 | 100 | 0,16 | 0,90 |

| Фотография | Модель | Гарантия | Срок службы | РРЦ 1 секции* |
|------------|----------|----------|-------------|---------------|
| | Base 500 | 10 лет | 20 лет | 1159 руб. |
| | Base 350 | 10 лет | 20 лет | 1139 руб. |
| | Base 200 | 10 лет | 20 лет | 1118 руб. |

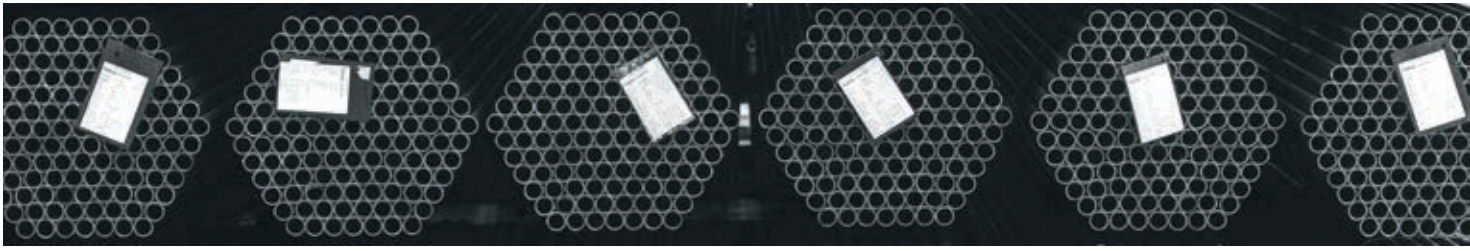
RIFAR ECOBUILD

| | | | |
|---|---------------------|---|------------------------|
| Рабочее давление до | 3,0 МПа (30 атм) | Номинальный размер резьбы коллекторов | G1" |
| Испытательное давление | 4,5 МПа (45 атм) | Максимальная температура теплоносителя | 135°C |
| Разрушающее давление | ≥10,0 МПа (100 атм) | | |
| Относительная влажность в помещении, не более | 75% | ПДК растворенного кислорода в теплоносителе, не более | 20 мкг/дм ³ |

| Модель | Межосевое расстояние, мм | Габаритные размеры 1 секции, мм | | | Номинальный тепловой поток, Вт | Внутренний объем 1 секции, л | Масса 1 секции, кг |
|--------------|--------------------------|---------------------------------|--------|---------|--------------------------------|------------------------------|--------------------|
| | | высота | ширина | глубина | | | |
| ECOBUILD 500 | 500 | 575 | 80 | 100 | 186 | 0,20 | 2,10 |
| ECOBUILD 300 | 300 | 365 | 80 | 90 | 133 | 0,17 | 1,30 |

| Фотография | Модель | Гарантия | Срок службы | РРЦ 1 секции* |
|------------|--------------|----------|-------------|---------------|
| | ECOBUILD 500 | 25 лет | 25 лет | 1220 руб. |
| | ECOBUILD 300 | 25 лет | 25 лет | 1200 руб. |

* Цены даны с учетом НДС 22%. Итоговая стоимость радиатора с боковым подключением рассчитывается путем умножения количества секций на цену 1 секции.
Для радиаторов специального исполнения (нижнее подключение, радиусные, цветные, с увеличенным числом секций) действуют дополнительные наценки.
Величину наценок уточняйте у дилеров или в местах продаж.



МОНОЛИТНЫЕ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ

ПРАЙС-ЛИСТ
январь 2026

RIFAR Monolit

| | | | |
|---|---------------------|---|------------------------|
| Рабочее давление до | 3,0 МПа (30 атм) | Номинальный размер резьбы коллекторов | G3/4" |
| Испытательное давление | 4,5 МПа (45 атм) | Максимальная температура теплоносителя | 135°C |
| Разрушающее давление | ≥25,0 МПа (250 атм) | | |
| Относительная влажность в помещении, не более | 75% | ПДК растворенного кислорода в теплоносителе, не более | 20 мкг/дм ³ |

| Модель | Межосевое расстояние, мм | Габаритные размеры 1 секции, мм | | | Номинальный тепловой поток, Вт | Внутренний объем 1 секции, л | Масса 1 секции, кг |
|-------------|--------------------------|---------------------------------|--------|---------|--------------------------------|------------------------------|--------------------|
| | | высота | ширина | глубина | | | |
| MONOLIT 500 | 500 | 577 | 80 | 100 | 191 | 0,20 | 2,10 |
| MONOLIT 350 | 350 | 425 | 80 | 100 | 138 | 0,18 | 1,45 |
| MONOLIT 300 | 200 | 365 | 8 | 90 | 124 | 0,17 | 1,33 |

| Фотография | Модель | Гарантия | Срок службы | РРЦ 1 секции* |
|------------|-------------|----------|-------------|---------------|
| | MONOLIT 500 | 25 лет | 25 лет | 1383 руб. |
| | MONOLIT 350 | 25 лет | 25 лет | 1362 руб. |
| | MONOLIT 300 | 25 лет | 25 лет | 1342 руб. |

RIFAR SUPReMO

| | | | |
|---|---------------------|---|------------------------|
| Рабочее давление до | 3,0 МПа (30 атм) | Номинальный размер резьбы коллекторов | G3/4" |
| Испытательное давление | 4,5 МПа (45 атм) | Максимальная температура теплоносителя | 135°C |
| Разрушающее давление | ≥25,0 МПа (250 атм) | | |
| Относительная влажность в помещении, не более | 75% | ПДК растворенного кислорода в теплоносителе, не более | 20 мкг/дм ³ |

| Модель | Межосевое расстояние, мм | Габаритные размеры 1 секции, мм | | | Номинальный тепловой поток, Вт | Внутренний объем 1 секции, л | Масса 1 секции, кг |
|-------------|--------------------------|---------------------------------|--------|---------|--------------------------------|------------------------------|--------------------|
| | | высота | ширина | глубина | | | |
| SUPReMO 800 | 800 | 875 | 80 | 90 | 294 | 0,27 | 3,25 |
| SUPReMO 500 | 500 | 575 | 80 | 90 | 204 | 0,22 | 2,20 |
| SUPReMO 350 | 350 | 425 | 80 | 90 | 150 | 0,19 | 1,65 |

| Фотография | Модель | Гарантия | Срок службы | РРЦ 1 секции* |
|------------|-------------|----------|-------------|---------------|
| | SUPReMO 800 | 25 лет | 25 лет | 3253 руб. |
| | SUPReMO 500 | 25 лет | 25 лет | 1911 руб. |
| | SUPReMO 350 | 25 лет | 25 лет | 1891 руб. |

* Цены даны с учетом НДС 22%. Итоговая стоимость радиатора с боковым подключением рассчитывается путем умножения количества секций на цену 1 секции.
Для радиаторов специального исполнения (нижнее подключение, радиусные, цветные, с увеличенным числом секций) действуют дополнительные наценки.
Величину наценок уточняйте у дилеров или в местах продаж.



ВЕРТИКАЛЬНЫЕ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ

ПРАЙС-ЛИСТ
январь 2026

RIFAR CONVEX

| | | | |
|---|---------------------|---|------------------------|
| Рабочее давление до | 3,0 МПа (30 атм) | Номинальный размер резьбы коллекторов | G1" |
| Испытательное давление | 4,5 МПа (45 атм) | Максимальная температура теплоносителя | 120°C |
| Разрушающее давление | ≥25,0 МПа (250 атм) | | |
| Относительная влажность в помещении, не более | 75% | ПДК растворенного кислорода в теплоносителе, не более | 20 мкг/дм ³ |

| Модель | Межосевое расстояние, мм | Габаритные размеры 1 секции, мм | | | Номинальный тепловой поток, Вт | Внутренний объем 1 секции, л | Масса 1 секции, кг |
|---------------|-----------------------------|---------------------------------|--------|---------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | высота | ширина | глубина | | | |
| CONVEX 500-18 | 500 | 1440 | 550 | 77 | 1782 | 3,60 | 31,3 |
| CONVEX 500-22 | 500 | 1760 | 550 | 77 | 2176 | 4,40 | 38,3 |

| Фотография | Модель | Гарантия | Срок службы | ПРЦ радиатора с НДС 22% |
|------------|---------------|----------|-------------|----------------------------|
| | CONVEX 500-18 | 10 лет | 20 лет | 42822 руб. |
| | CONVEX 500-22 | 10 лет | 20 лет | 52338 руб. |

* Цены даны с учетом НДС 22%. Итоговая стоимость радиатора с боковым подключением рассчитывается путем умножения количества секций на цену 1 секции.
Для радиаторов специального исполнения (нижнее подключение, радиусные, цветные, с увеличенным числом секций) действуют дополнительные наценки.
Величину наценок уточняйте у дилеров или в местах продаж.