

# Стальные панельные радиаторы KORADO RADIK



Klasik

Klasik Тип 10



глубина 47 мм

Klasik Тип 11



глубина 55 мм

**Комплект поставки:** радиатор, заглушка, кран Маевского.  
**Давление:** рабочее 10 бар, опрессовочное 13 бар.  
 Максимальная температура теплоносителя 110 °С.  
**Присоединительные резьбы:** 4 x 1/2" внутренняя боковая.

Мощность, Вт: 9070/20

длина (мм)	тип 10					тип 11				
	Высота (мм)					Высота (мм)				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400			259 <b>30,50</b>	304 <b>35,60</b>	441 <b>45,70</b>	267 <b>39,20</b>	343 <b>46,90</b>	418 <b>50,90</b>	494 <b>52,20</b>	724 <b>64,80</b>
500	209 <b>29,20</b>	267 <b>31,80</b>	324 <b>35,60</b>	379 <b>39,50</b>	551 <b>52,20</b>	333 <b>43,20</b>	428 <b>50,90</b>	522 <b>55,80</b>	617 <b>57,10</b>	905 <b>73,60</b>
600	250 <b>33,00</b>	320 <b>35,60</b>	388 <b>39,50</b>	455 <b>43,20</b>	661 <b>58,30</b>	399 <b>47,10</b>	513 <b>54,70</b>	627 <b>60,90</b>	741 <b>62,20</b>	1086 <b>83,90</b>
700			453 <b>43,20</b>	531 <b>45,70</b>	771 <b>63,50</b>	466 <b>50,90</b>	599 <b>58,30</b>	731 <b>66,00</b>	864 <b>68,60</b>	1267 <b>95,30</b>
800			518 <b>45,70</b>	607 <b>49,60</b>	882 <b>69,90</b>	532 <b>54,70</b>	684 <b>63,50</b>	835 <b>71,20</b>	988 <b>75,00</b>	1448 <b>104,10</b>
900			582 <b>49,60</b>	683 <b>54,70</b>	992 <b>76,20</b>	599 <b>58,30</b>	770 <b>67,40</b>	940 <b>77,50</b>	1111 <b>81,30</b>	1629 <b>114,30</b>
1000			647 <b>53,30</b>	759 <b>58,30</b>	1102 <b>81,30</b>	665 <b>63,50</b>	855 <b>73,60</b>	1044 <b>82,60</b>	1234 <b>87,60</b>	1810 <b>124,40</b>
1100			712 <b>57,10</b>	835 <b>62,20</b>	1212 <b>87,60</b>	732 <b>67,40</b>	941 <b>78,80</b>	1149 <b>88,80</b>	1358 <b>95,30</b>	1991 <b>134,50</b>
1200			777 <b>60,90</b>	911 <b>64,80</b>	1322 <b>93,90</b>	798 <b>75,00</b>	1027 <b>86,20</b>	1253 <b>95,30</b>	1481 <b>101,60</b>	2172 <b>144,80</b>
1400			906 <b>67,40</b>	1062 <b>73,60</b>	1543 <b>105,40</b>	932 <b>82,60</b>	1198 <b>96,50</b>	1462 <b>105,40</b>	1728 <b>115,70</b>	2534 <b>165,10</b>
1600			1035 <b>75,00</b>	1214 <b>80,10</b>	1763 <b>116,90</b>	1065 <b>91,40</b>	1369 <b>106,60</b>	1671 <b>116,90</b>	1975 <b>129,50</b>	2896 <b>184,20</b>
1800			1165 <b>81,30</b>	1366 <b>88,80</b>		1198 <b>100,40</b>	1540 <b>115,70</b>	1880 <b>129,50</b>	2222 <b>144,80</b>	
2000			1294 <b>88,80</b>	1518 <b>96,50</b>		1331 <b>111,80</b>	1711 <b>129,50</b>	2089 <b>141,00</b>	2469 <b>157,40</b>	
2300			1490 <b>99,10</b>	1746 <b>108,00</b>				2402 <b>157,40</b>	2839 <b>179,10</b>	
2600			1686 <b>111,80</b>	1974 <b>119,30</b>				2715 <b>174,00</b>	3210 <b>200,60</b>	
3000			1944 <b>125,70</b>	2278 <b>134,50</b>				3133 <b>198,00</b>	3703 <b>227,30</b>	

		Основные технические параметры									
		тип 10					тип 11				
высота (мм)		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
номинальная теплопроизводительность (W/m)		330	423	514	604	875	533	683	831	979	1432
теплопоказатель n (-)		1.3319	1.3193	1.3068	1.2942	1.3083	1.2583	1.2772	1.2962	1.3151	1.3291
КТ	Co	0.01983700			1.29050000		0.03737600		1.27140000		
b	c1	0.81190000			0.81190000		0.79480000		0.00004924		
вес радиатора (кг/м)		6.38	8.4	10.41	12.43	19.2	10.42	14.15	17.87	21.6	32.8
объем воды (л/м)		1.9	2.3	2.7	3.1	4.3	1.9	2.3	2.7	3.1	4.3
коэффициент расхода АТ (м <sup>2</sup> )		6,5 x 10 <sup>-5</sup> (DN15)					6,5 x 10 <sup>-5</sup> (DN15)				
коэффициент сопротивления		19,0 (DN15)					19,0 (DN15)				

# Стальные панельные радиаторы KORADO RADIK



Klasik

Klasik Тип 20



глубина 66 мм

Klasik Тип 21



глубина 66 мм

Мощность, Вт: 9070/20

длина (мм)	тип 20					тип 21				
	Высота (мм)					Высота (мм)				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400			422 <b>57,10</b>	492 <b>63,50</b>	710 <b>86,20</b>	378 <b>51,60</b>	475 <b>57,80</b>	566 <b>60,90</b>	657 <b>72,40</b>	919 <b>95,30</b>
500			527 <b>62,20</b>	615 <b>71,20</b>	888 <b>96,50</b>	472 <b>58,00</b>	593 <b>65,40</b>	708 <b>69,90</b>	821 <b>81,30</b>	1149 <b>110,50</b>
600			632 <b>68,60</b>	738 <b>78,80</b>	1065 <b>105,40</b>	566 <b>64,40</b>	711 <b>73,00</b>	849 <b>78,80</b>	985 <b>91,40</b>	1379 <b>124,40</b>
700			738 <b>75,00</b>	861 <b>83,90</b>	1243 <b>115,70</b>	660 <b>70,80</b>	829 <b>80,70</b>	991 <b>87,60</b>	1149 <b>101,60</b>	1609 <b>139,70</b>
800			843 <b>80,10</b>	984 <b>91,40</b>	1420 <b>125,70</b>	754 <b>77,50</b>	947 <b>88,80</b>	1132 <b>97,80</b>	1314 <b>111,80</b>	1838 <b>153,60</b>
900			949 <b>86,20</b>	1107 <b>97,80</b>	1598 <b>134,50</b>	849 <b>83,90</b>	1065 <b>96,50</b>	1274 <b>106,60</b>	1478 <b>121,80</b>	2068 <b>168,90</b>
1000			1054 <b>92,70</b>	1230 <b>104,10</b>	1775 <b>146,10</b>	943 <b>91,40</b>	1184 <b>105,40</b>	1416 <b>115,70</b>	1642 <b>132,10</b>	2298 <b>182,70</b>
1100			1159 <b>97,80</b>	1353 <b>111,80</b>	1953 <b>154,80</b>	1037 <b>97,80</b>	1302 <b>113,10</b>	1557 <b>125,70</b>	1806 <b>142,20</b>	2528 <b>198,00</b>
1200			1265 <b>104,10</b>	1476 <b>118,20</b>	2130 <b>165,10</b>	1131 <b>113,10</b>	1420 <b>129,50</b>	1699 <b>134,50</b>	1970 <b>152,30</b>	2758 <b>212,20</b>
1400			1476 <b>115,70</b>	1722 <b>132,10</b>	2485 <b>185,30</b>	1320 <b>125,70</b>	1657 <b>146,10</b>	1982 <b>154,80</b>	2299 <b>174,00</b>	3217 <b>241,30</b>
1600			1686 <b>127,00</b>	1968 <b>146,10</b>	2840 <b>204,50</b>	1509 <b>139,70</b>	1894 <b>161,30</b>	2265 <b>174,00</b>	2627 <b>196,90</b>	
1800			1897 <b>138,40</b>	2214 <b>158,70</b>		1697 <b>154,80</b>	2131 <b>179,10</b>	2548 <b>193,00</b>	2955 <b>218,30</b>	
2000			2108 <b>151,20</b>	2460 <b>172,70</b>		1886 <b>171,50</b>	2367 <b>199,30</b>	2831 <b>213,30</b>	3284 <b>240,10</b>	
2300			2425 <b>168,90</b>	2829 <b>193,00</b>						
2600			2741 <b>185,30</b>	3199 <b>213,30</b>						
3000			3163 <b>208,30</b>	3691 <b>240,10</b>						

	Основные технические параметры									
	тип 20					тип 21				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
высота (мм)										
номинальная тепло- производительность (W/m)			838	978	1398	748	937	1118	1294	1802
теплопоказатель n (-)			1.3005	1.3014	1.3548	1.3135	1.3259	1.3384	1.3508	1.3791
КТ Co	0.05138300			1.28720000		0.05250800			1.33530000	
b c1	0.73450000			0.00005091		0.75670000			0.00002048	
вес радиатора (кг/м)			21.47	25.7	38.7	15.6	20.57	25.53	30.5	47
объем воды (л/м)			5.1	5.8	8.3	3.7	4.4	5.1	5.8	8.3
коэффициент расхода АТ (м <sup>2</sup> )	1,0 x 10 <sup>-4</sup> (DN15)					1,0 x 10 <sup>-4</sup> (DN15)				
коэффициент сопротивления	8,5 (DN15)					8,5 (DN15)				

# Стальные панельные радиаторы KORADO RADIK



Klasik

Klasik Тип 22



глубина 100 мм

Klasik Тип 33



глубина 155 мм

Мощность, Вт: 90/70/20

длина (мм)	тип 22					тип 33				
	Высота (мм)					Высота (мм)				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400	427 <b>66,80</b>	607 <b>73,60</b>	731 <b>80,10</b>	851 <b>86,20</b>	1187 <b>116,90</b>	675 <b>103,70</b>	867 <b>113,50</b>	1050 <b>127,00</b>	1222 <b>135,90</b>	1674 <b>187,90</b>
500	597 <b>73,60</b>	759 <b>81,30</b>	914 <b>87,60</b>	1064 <b>96,50</b>	1484 <b>132,10</b>	840 <b>112,50</b>	1084 <b>123,70</b>	1313 <b>138,40</b>	1528 <b>149,70</b>	2092 <b>208,30</b>
600	717 <b>80,10</b>	910 <b>88,80</b>	1097 <b>96,50</b>	1277 <b>105,40</b>	1781 <b>146,10</b>	1008 <b>121,30</b>	1301 <b>133,70</b>	1576 <b>151,20</b>	1833 <b>163,90</b>	2511 <b>229,80</b>
700	836 <b>87,60</b>	1062 <b>97,80</b>	1280 <b>105,40</b>	1489 <b>115,70</b>	2078 <b>161,30</b>	1176 <b>130,20</b>	1518 <b>143,90</b>	1838 <b>162,50</b>	2139 <b>176,60</b>	2929 <b>250,20</b>
800	956 <b>95,30</b>	1214 <b>105,40</b>	1462 <b>114,30</b>	1702 <b>123,20</b>	2375 <b>175,20</b>	1344 <b>139,70</b>	1735 <b>154,80</b>	2101 <b>174,00</b>	2445 <b>190,40</b>	3347 <b>270,50</b>
900	1075 <b>101,60</b>	1366 <b>113,10</b>	1645 <b>123,20</b>	1915 <b>133,40</b>	2671 <b>189,20</b>	1512 <b>149,70</b>	1952 <b>165,10</b>	2363 <b>186,60</b>	2750 <b>204,50</b>	3766 <b>290,80</b>
1000	1194 <b>109,20</b>	1517 <b>120,60</b>	1828 <b>132,10</b>	2128 <b>142,20</b>	2968 <b>204,50</b>	1679 <b>158,70</b>	2168 <b>175,20</b>	2626 <b>198,00</b>	3056 <b>218,30</b>	4184 <b>311,10</b>
1100	1314 <b>115,70</b>	1669 <b>129,50</b>	2011 <b>139,70</b>	2340 <b>151,20</b>	3265 <b>218,30</b>	1847 <b>167,60</b>	2385 <b>185,30</b>	2889 <b>209,60</b>	3361 <b>231,00</b>	4603 <b>330,10</b>
1200	1433 <b>123,20</b>	1821 <b>137,10</b>	2194 <b>149,70</b>	2553 <b>161,30</b>	3562 <b>232,40</b>	2015 <b>176,60</b>	2602 <b>195,60</b>	3151 <b>222,20</b>	3667 <b>245,10</b>	5021 <b>351,80</b>
1400	1672 <b>137,10</b>	2124 <b>152,30</b>	2559 <b>166,30</b>	2979 <b>180,40</b>	4155 <b>260,40</b>	2351 <b>194,30</b>	3036 <b>215,90</b>	3676 <b>245,10</b>	4278 <b>271,70</b>	5858 <b>392,30</b>
1600	1911 <b>151,20</b>	2428 <b>168,90</b>	2925 <b>184,20</b>	3404 <b>198,00</b>	4749 <b>290,80</b>	2687 <b>212,20</b>	3469 <b>236,20</b>	4202 <b>269,20</b>	4889 <b>298,40</b>	
1800	2150 <b>166,30</b>	2731 <b>185,30</b>	3291 <b>201,90</b>	3830 <b>217,20</b>		3023 <b>231,00</b>	3903 <b>257,80</b>	4727 <b>293,30</b>	5500 <b>326,30</b>	
2000	2389 <b>180,40</b>	3035 <b>200,60</b>	3656 <b>219,80</b>	4255 <b>236,20</b>		3359 <b>248,90</b>	4337 <b>276,80</b>	5252 <b>316,20</b>	6111 <b>353,10</b>	
2300	2747 <b>200,60</b>	3490 <b>223,40</b>	4205 <b>245,10</b>	4893 <b>262,80</b>		3863 <b>275,50</b>	4987 <b>307,20</b>			
2600	3105 <b>222,20</b>	3945 <b>247,60</b>	4753 <b>271,70</b>	5532 <b>291,90</b>		4367 <b>303,50</b>	5638 <b>337,80</b>			
3000	3583 <b>250,20</b>	4552 <b>279,30</b>	5484 <b>307,20</b>	6383 <b>328,90</b>		5038 <b>339,50</b>	6505 <b>379,70</b>			

	Основные технические параметры									
	тип 22					тип 33				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
высота (мм)	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
номинальная тепло- производительность (W/m)	950	1204	1447	1680	2335	1331	1716	2075	2411	3286
теплопоказатель n (-)	1.2985	1.3122	1.326	1.3397	1.3609	1.319	1.3273	1.3357	1.3340	1.3708
КТ C <sub>0</sub>	0.04268400			0.33820000		0.02273700			1.39030000	
b c <sub>1</sub>	0.83910000			-0.0000944		0.98690000			-0.00007695	
вес радиатора (кг/м)	18.40	24.37	30.33	36.30	56.30	27.70	36.83	45.97	55.10	84.50
объем воды (л/м)	3.7	4.4	5.1	5.8	8.4	5.3	6.4	7.6	8.7	12.6
коэффициент расхода АТ (м <sup>2</sup> )	1,0 x 10 <sup>-4</sup> (DN15)					1,18 x 10 <sup>-4</sup> (DN15)				
коэффициент сопротивления	8,5 (DN15)					5,8 (DN15)				