



ООО «СТРОЙ СИТИ ГРУПП»  
 Россия, 141076, М.о., г. Королев, ул. Калининградская, д. 12.  
 Телефон/Факс: +7.800.707.28.48; +7.495.240.90.70  
 e-mail: perfo-list@perfo-list.com http: www.perfo-list.com

**ПРАЙС-ЛИСТ**

Действует с 04 Июня 2018г.

МАТЕРИАЛ СТАЛЬ		08пс						
РАЗМЕР ЛИСТА		2000x1000						
Толщина, мм.	Тип перфорации	1-4	5-9	10-19	20-49	50+	Вес, кг./шт.	Площадь отверстий
0.7	Rv 2.0-3.5	2 249 P	1 949 P	1 874 P	1 799 P	1 739 P	7,90	29,62%
0.7	Rv 3.0-4.0	2 249 P	1 949 P	1 874 P	1 799 P	1 739 P	5,49	51,02%
0.7	Rv 3.0-5.0	2 249 P	1 949 P	1 874 P	1 799 P	1 739 P	7,54	32,65%
0.7	Rv 5.0-8.0	1 934 P	1 693 P	1 632 P	1 572 P	1 511 P	7,23	35,43%
0.7	Qg 10.0-14.0	1 781 P	1 558 P	1 503 P	1 447 P	1 392 P	5,88	51,02%
1.0	Rv 1.5-3.0	2 973 P	2 576 P	2 477 P	2 378 P	2 299 P	12,37	22,68%
1.0	Rv 1.75-2.5	2 973 P	2 576 P	2 477 P	2 378 P	2 299 P	8,89	44,44%
1.0	Rv 2.0-2.5	2 945 P	2 552 P	2 454 P	2 356 P	2 277 P	6,60	58,81%
1.0	Rv 2.0-3.5	2 945 P	2 552 P	2 454 P	2 356 P	2 277 P	11,26	29,62%
1.0	Rv 2.5-4.0	2 945 P	2 552 P	2 454 P	2 356 P	2 277 P	10,33	35,43%
1.0	Rv 2.5-5.0	2 945 P	2 552 P	2 454 P	2 356 P	2 277 P	12,37	22,67%
1.0	Rv 3.0-4.0	2 518 P	2 182 P	2 098 P	2 014 P	1 947 P	7,80	51,02%
1.0	Rv 3.0-5.0	2 341 P	2 029 P	1 951 P	1 873 P	1 810 P	10,70	32,65%
1.0	Qg 3.0-5.0	2 518 P	2 182 P	2 098 P	2 014 P	1 947 P	10,24	36,00%
1.0	Rv 4.0-6.0	2 686 P	2 350 P	2 266 P	2 182 P	2 115 P	9,60	40,31%
1.0	Rv 5.0-6.0	2 293 P	1 988 P	1 911 P	1 835 P	1 774 P	5,92	62,99%
1.0	Rv 5.0-7.0	2 293 P	1 988 P	1 911 P	1 835 P	1 774 P	8,60	46,28%
1.0	Rv 5.0-8.0	2 143 P	1 857 P	1 786 P	1 714 P	1 657 P	10,33	35,43%
1.0	Rv 6.0-9.0	2 293 P	1 988 P	1 911 P	1 835 P	1 774 P	9,60	40,31%
1.0	Qg 5.0-7.0	2 293 P	1 988 P	1 911 P	1 835 P	1 774 P	7,84	51,02%
1.0	Qg 5.0-8.0	2 143 P	1 857 P	1 786 P	1 714 P	1 657 P	9,76	39,06%
1.0	Rg 5.0-12.0	2 033 P	1 762 P	1 694 P	1 626 P	1 572 P	13,82	13,63%
1.0	Qg 6.0-9.0	2 293 P	1 988 P	1 911 P	1 835 P	1 774 P	8,90	44,44%
1.0	Rv 8.0-10.0	2 113 P	1 832 P	1 761 P	1 691 P	1 634 P	6,73	58,05%
1.0	Rv 8.0-12.0	2 113 P	1 832 P	1 761 P	1 691 P	1 634 P	9,60	40,31%
1.0	Rv 10.0-15.0	2 113 P	1 832 P	1 761 P	1 691 P	1 634 P	9,60	40,31%
1.0	Qg 5.0-14.0	2 113 P	1 832 P	1 761 P	1 691 P	1 634 P	13,96	12,80%
1.0	Qg 8.0-10.0	2 113 P	1 832 P	1 761 P	1 691 P	1 634 P	5,76	64,00%
1.0	Qg 8.0-12.0	2 113 P	1 832 P	1 761 P	1 691 P	1 634 P	8,96	44,44%
1.0	Rg 8.0-17.32	2 069 P	1 793 P	1 724 P	1 655 P	1 600 P	13,38	16,40%
1.0	Qd 8.0-14.0	2 416 P	2 094 P	2 013 P	1 933 P	1 868 P	10,88	32,00%
1.0	Qg 10.0-14.0	2 000 P	1 734 P	1 667 P	1 600 P	1 547 P	7,84	51,02%
1.0	Nr 152	2 416 P	2 094 P	2 013 P	1 933 P	1 868 P	8,80	45,00%
1.5	Rv 3.0-5.0	3 262 P	2 827 P	2 718 P	2 609 P	2 522 P	16,20	32,65%
1.5	Rv 4.0-6.0	3 479 P	3 044 P	2 935 P	2 827 P	2 740 P	14,33	40,31%
1.5	Rv 5.0-8.0	2 892 P	2 506 P	2 410 P	2 313 P	2 236 P	15,60	35,43%
1.5	Rv 6.0-9.0	3 157 P	2 736 P	2 631 P	2 526 P	2 441 P	14,33	40,31%
1.5	Qg 5.0-8.0	3 157 P	2 736 P	2 631 P	2 526 P	2 441 P	14,60	39,06%
1.5	Qg 6.0-9.0	3 157 P	2 736 P	2 631 P	2 526 P	2 441 P	13,34	44,44%
1.5	Rv 8.0-10.0	3 013 P	2 611 P	2 511 P	2 411 P	2 330 P	10,07	58,05%
1.5	Qg 8.0-10.0	3 013 P	2 611 P	2 511 P	2 411 P	2 330 P	8,64	64,00%
1.5	Qg 10.0-14.0	3 013 P	2 611 P	2 511 P	2 411 P	2 330 P	11,76	51,02%
2.0	Rv 2.0-3.5	5 071 P	4 395 P	4 226 P	4 057 P	3 921 P	27,62	29,62%
2.0	Rv 3.0-5.0	5 071 P	4 395 P	4 226 P	4 057 P	3 921 P	21,55	32,65%
2.0	Rv 5.0-8.0	4 343 P	3 764 P	3 619 P	3 474 P	3 358 P	20,66	35,43%
3.0	Rv 3.0-5.0	6 647 P	5 761 P	5 539 P	5 318 P	5 140 P	32,33	32,65%
3.0	Rv 4.0-6.0	7 090 P	6 204 P	5 982 P	5 761 P	5 584 P	28,65	40,31%
3.0	Rv 8.0-12.0	5 579 P	4 835 P	4 649 P	4 463 P	4 314 P	28,65	40,31%

МАТЕРИАЛ СТАЛЬ		08пс						
РАЗМЕР ЛИСТА		2500x1250						
Толщина, мм.	Тип перфорации	1-4	5-9	10-19	20-49	50+	Вес, кг./шт.	Площадь отверстий
0.7	Rv 3.0-5.0	2 649 P	2 296 P	2 208 P	2 119 P	2 049 P	11,76	32,65%
0.7	Rv 4.0-6.0	2 649 P	2 296 P	2 208 P	2 119 P	2 049 P	10,45	40,31%
0.7	Rv 5.0-8.0	2 338 P	2 026 P	1 948 P	1 870 P	1 808 P	11,30	35,43%
0.7	Qg 5.0-8.0	2 338 P	2 026 P	1 948 P	1 870 P	1 808 P	8,57	51,02%
1.0	Rv 3.0-5.0	3 418 P	2 962 P	2 848 P	2 734 P	2 643 P	16,84	32,65%
1.0	Rv 4.0-6.0	3 519 P	2 969 P	2 859 P	2 749 P	2 639 P	15,01	40,31%
1.0	Rv 5.0-8.0	3 315 P	2 873 P	2 762 P	2 652 P	2 563 P	16,15	35,43%
1.0	Rg 5.0-12.0	3 001 P	2 601 P	2 501 P	2 401 P	2 320 P	20,74	13,63%
1.0	Qg 5.0-14.0	3 315 P	2 873 P	2 762 P	2 652 P	2 563 P	21,80	12,76%
1.0	Qg 5.0-7.0	3 315 P	2 873 P	2 762 P	2 652 P	2 563 P	12,25	51,02%
1.0	Qg 5.0-8.0	3 315 P	2 873 P	2 762 P	2 652 P	2 563 P	15,23	39,06%
1.0	Qg 8.0-12.0	2 998 P	2 598 P	2 498 P	2 398 P	2 318 P	13,89	44,44%
1.0	Qg 10.0-14.0	2 998 P	2 598 P	2 498 P	2 398 P	2 318 P	12,25	51,02%
1.5	Rv 4.0-6.0	4 366 P	3 803 P	3 803 P	3 662 P	3 549 P	24,22	40,31%
1.5	Rv 5.0-8.0	4 225 P	3 662 P	3 521 P	3 380 P	3 268 P	24,22	35,43%
1.5	Qg 10.0-14.0	4 143 P	3 591 P	3 453 P	3 315 P	3 204 P	18,37	51,02%
2.0	Rv 3.0-5.0	6 144 P	5 324 P	5 120 P	4 915 P	4 751 P	33,68	32,65%
2.0	Rv 8.0-12.0	5 463 P	4 734 P	4 552 P	4 370 P	4 225 P	29,85	40,31%
3.0	Rv 4.0-6.0	8 720 P	7 557 P	7 267 P	6 976 P	6 744 P	44,78	40,31%
РАЗМЕР ЛИСТА		3000x1500						
2.0	Rv 3.0-5.0	10 231 P	9 837 P	9 444 P	9 050 P	8 657 P	48,49	32,65%
2.0	Rv 4.0-6.0	10 231 P	9 837 P	9 444 P	9 050 P	8 657 P	42,98	40,31%
2.0	Rv 5.0-8.0	9 719 P	9 345 P	8 972 P	8 598 P	8 224 P	46,49	35,43%
2.0	Rv 6.0-9.0	9 719 P	9 345 P	8 972 P	8 598 P	8 224 P	42,98	40,31%
2.0	Rv 6.0-10.0	9 719 P	9 345 P	8 972 P	8 598 P	8 224 P	64,47	40,31%
2.0	Rv 10.0-15.0	9 320 P	8 962 P	8 603 P	8 245 P	7 886 P	42,98	40,31%
3.0	Rv 3.0-5.0	13 345 P	12 832 P	12 318 P	11 805 P	11 292 P	72,73	32,65%
3.0	Rv 6.0-9.0	12 511 P	12 030 P	11 548 P	11 067 P	10 586 P	64,47	40,31%
МАТЕРИАЛ СТАЛЬ		ОЦИНКОВАННЫЙ						
РАЗМЕР ЛИСТА		2000x1000						
Толщина, мм.	Тип перфорации	1-4	5-9	10-19	20-49	50+	Вес, кг./шт.	Площадь отверстий
0.7	Rv 1.5-3.0	2 265 P	1 963 P	1 888 P	1 812 P	1 752 P	8,66	22,68%
0.7	Rv 3.0-5.0	2 250 P	1 950 P	1 875 P	1 800 P	1 740 P	7,54	32,65%
0.7	Rv 4.0-6.0	2 409 P	2 108 P	2 033 P	1 957 P	1 897 P	6,70	40,31%
0.7	Rv 5.0-7.0	2 101 P	1 821 P	1 751 P	1 681 P	1 625 P	6,02	46,28%
0.7	Rv 5.0-8.0	2 055 P	1 781 P	1 712 P	1 644 P	1 589 P	7,24	35,43%
0.7	Qg 5.0-8.0	2 002 P	1 735 P	1 668 P	1 601 P	1 548 P	14,63	39,06%
0.7	Qg 10.0-14.0	1 973 P	1 726 P	1 665 P	1 603 P	1 480 P	5,49	51,02%
1.0	Rv 1.5-3.0	3 097 P	2 684 P	2 581 P	2 478 P	2 395 P	12,37	22,68%
РАЗМЕР ЛИСТА		2500x1250						
0.7	Rv 3.0-5.0	3 477 P	3 042 P	2 934 P	2 825 P	2 738 P	11,49	32,43%
0.7	Rv 4.0-6.0	2 794 P	2 608 P	2 515 P	2 422 P	2 347 P	10,45	40,31%
0.7	Rv 5.0-7.0	2 624 P	2 274 P	2 187 P	2 099 P	2 029 P	9,40	46,28%
0.7	Rv 5.0-8.0	2 787 P	2 416 P	2 323 P	2 230 P	2 155 P	11,30	35,43%
0.7	Qg 5.0-8.0	2 624 P	2 274 P	2 187 P	2 099 P	2 029 P	14,63	39,06%
0.7	Qg 10.0-14.0	2 493 P	2 160 P	2 077 P	1 994 P	1 928 P	8,58	51,02%
1.0	Rv 5.0-8.0	3 594 P	3 114 P	2 995 P	2 875 P	2 779 P	16,15	35,43%
МАТЕРИАЛ		АЛЮМИНИЙ						
РАЗМЕР ЛИСТА		2000x1000						
Толщина, мм.	Тип перфорации	1-4	5-9	10-19	20-49	50+	Вес, кг./шт.	Площадь отверстий
1.0	Rv 10.0-15.0	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	3,64	3,64%
1.0	Rv 4.0-6.0	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	3,22	3,22%
1.0	Rv 5.0-8.0	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	3,49	3,49%
1.0	Qg 5.0-8.0	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	3,29	3,29%
1.0	Qg 10.0-14.0	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу	2,65	2,65%

МАТЕРИАЛ		НЕРЖАВЕЮЩИЙ 08X18H10 / AISI 304						
РАЗМЕР ЛИСТА		2000x1000						
Толщина, мм.	Тип перфорации	1-4	5-9	10-19	20-49	50+	Вес, кг./шт.	Площадь отверстий
1.0	Rv 2.0-3.5	7 062 P	6 818 P	6 575 P	6 331 P	5 649 P	11,12	29,62%
1.0	Rv 3.0-5.0	6 905 P	6 667 P	6 429 P	6 191 P	5 524 P	10,65	32,43%
1.0	Rv 5.0-8.0	5 960 P	5 754 P	5 549 P	5 343 P	4 768 P	10,27	35,43%
1.0	Rv 8.0-12.0	6 845 P	6 609 P	6 373 P	6 137 P	5 476 P	9,48	40,31%
1.0	Rv 10.0-15.0	6 715 P	6 483 P	6 252 P	6 020 P	5 372 P	9,48	40,31%
1.0	Qg 10.0-14.0	6 299 P	6 082 P	5 864 P	5 647 P	5 039 P	7,80	51,02%
1.0	Qg 5.0-8.0	7 753 P	7 486 P	7 218 P	6 951 P	6 203 P	7,80	51,02%
1.5	Rv 3.0-5.0	9 821 P	9 482 P	9 144 P	8 805 P	7 857 P	13,20	32,65%
1.5	Rv 5.0-8.0	8 923 P	8 616 P	8 308 P	8 000 P	7 139 P	15,60	35,43%
1.5	Qg 10.0-14.0	8 291 P	8 005 P	7 719 P	7 433 P	6 633 P	11,76	51,02%
2.0	Rv 3.0-5.0	12 635 P	12 200 P	11 764 P	11 328 P	10 108 P	21,55	32,65%
2.0	Rv 5.0-8.0	11 026 P	10 646 P	10 265 P	9 885 P	8 821 P	20,51	35,43%
2.0	Rv 10.0-15.0	10 312 P	9 957 P	9 601 P	9 246 P	8 250 P	18,94	40,44%
РАЗМЕР ЛИСТА		2500x1250						
1.0	Rv 3.0-5.0	10 688 P	10 319 P	9 951 P	9 582 P	8 550 P	10,65	32,43%
1.0	Rv 5.0-8.0	10 668 P	10 300 P	9 932 P	9 564 P	8 534 P	16,84	32,65%