



Прайс-лист на металл заводов: НЛМК, СеверСталь, ММК


27.05.2021

| п/п | продукция | ед. изм. | толщина | покрытие | ПРЕМИУ М | СТАНДАР Т |
|---|---|----------|---------|--------------|-------------|--------------|
| Профнастил (готовые листы, уточнять наличие) | | | | | цена | цена |
| 1 | ПС-08 СТ Китай 2000*1200*0,3 | м.кв. | 0.3 | 9003 | х | 489 |
| 2 | ПС-08 СТ Китай 2000*1200*0,3 | м.кв. | 0.3 | 6005 | х | 489 |
| 3 | ПС-08 СТ Китай 2000*1200*0,3 | м.кв. | 0.3 | 8017 | х | 489 |
| 4 | ПС-08 СТ Китай 2000*1200*0,3 | м.кв. | 0.3 | 3005 | х | 489 |
| 5 | ПС-08 СТ Россия 1700*1200*0,47 | м.кв. | 0.47 | 3009 | 556 | х |
| 7 | ПС-08 СТ Россия 2000*1200*0,47 | м.кв. | 0.47 | 3009 | 556 | х |
| 9 | ПС-08 СТ Россия 2000*1200*0,47 | м.кв. | 0.47 | 9003 | 556 | х |
| 11 | ПС-20 СТ Россия 3000*1150*0,47 | м.кв. | 0.47 | 3003 | 576 | х |
| 12 | ПС-20 СТ Россия 3000*1150*0,47 | м.кв. | 0.47 | 3009 | 576 | х |
| 13 | ПС-20 СТ Россия 3000*1150*0,47 | м.кв. | 0.47 | 7024 | 576 | х |
| 14 | ПС-20 СТ Россия 3000*1150*0,47 | м.кв. | 0.47 | 9003 | 576 | х |
| 15 | ПС-08 Принтек Китай 2000*1210*0,3 | м.кв. | 0.3 | золот.дуб 3д | 679 | |
| Металлочерепица "Супер-Монтеррей" | | | | | цена | цена |
| 1 |  | м.кв. | 0,4 мм | полиэстер | 750 | |
| 2 | | м.кв. | 0,45 мм | полиэстер | 757 | 727 |
| 3 | | м.кв. | 0,5 мм | полиэстер | 830 | 796 |
| 4 | рабочая ширина- 1,06 м | м.кв. | 0,45 мм | матовый | 807 | 774 |
| 5 | габаритная ширина- 1,13 м | м.кв. | 0,5 мм | матовый | 872 | 837 |
| 6 | | м.кв. | 0,5 мм | финский | 872 | |
| Металлочерепица "Классика" | | | | | цена | цена |
| 1 |  | м.кв. | 0,4 мм | полиэстер | 729 | 700 |
| 2 | | м.кв. | 0,45 мм | полиэстер | 736 | 706 |
| 3 | | м.кв. | 0,5 мм | полиэстер | 805 | 773 |
| 4 | рабочая ширина- 1,14 м | м.кв. | 0,45 мм | матовый | 784 | 753 |
| 5 | габаритная ширина- 1,21 м | м.кв. | 0,5 мм | матовый | 847 | 813 |
| 6 | | м.кв. | 0,5 мм | финский | 847 | |


Металлочерепица "Модерн"

цена

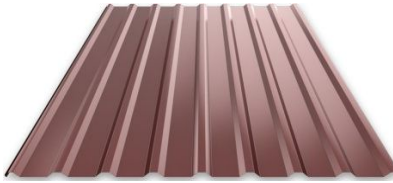
цена

| | | | | | | | |
|---|--|---------------------------|---------|-----------|---------|-----|-----|
| 1 |  | м.кв. | 0,4 мм | полиэстер | 729 | 700 | |
| 2 | | м.кв. | 0,45 мм | полиэстер | 736 | 706 | |
| 3 | | м.кв. | 0,5 мм | полиэстер | 805 | 773 | |
| 4 | | рабочая ширина- 1,12 м | м.кв. | 0,45 мм | матовый | 784 | 753 |
| 5 | | габаритная ширина- 1,20 м | м.кв. | 0,5 мм | матовый | 847 | 813 |
| 6 | | | м.кв. | 0,5 мм | финский | 847 | |


Профнастил ПС-07, ПС-08

| | | | | | | | |
|----|---|---------------------|---------|--------------|-----------|------|-----|
| 1 |  | м.кв. | 0,30 мм | цинк | | 464 | |
| 2 | | м.кв. | 0,35 мм | цинк | 499 | 479 | |
| 3 | | Стеновой (заборный) | м.кв. | 0,4 мм | цинк | 618 | 593 |
| 4 | | | м.кв. | 0,45 мм | цинк | 639 | 613 |
| 5 | | | м.кв. | 0,5 мм | цинк | 708 | |
| 6 | | | м.кв. | 0,55мм | цинк | 919 | |
| 7 | | | м.кв. | 0,65 мм | цинк | 936 | |
| 8 | | | м.кв. | 0,7 мм | цинк | 1000 | |
| 9 | | | м.кв. | 0,3 мм | полиэстер | | 560 |
| 10 | | | м.кв. | 0,32 мм | полиэстер | | 572 |
| 11 | | | м.кв. | 0,35мм | полиэстер | 625 | 600 |
| 12 | | | м.кв. | 0,4 мм | полиэстер | 673 | 646 |
| 13 | | | м.кв. | 0,45 мм | полиэстер | 680 | 673 |
| 14 | рабочая ширина- 1,18 м | м.кв. | 0,5 мм | полиэстер | 743 | 713 | |
| 15 | | м.кв. | 0,65 мм | полиэстер | 993 | | |
| 16 | габаритная ширина- 1,21 м | м.кв. | 0,7 мм | полиэстер | 1018 | | |
| 17 | | м.кв. | 0,4 мм | принтек | 944 | | |
| 18 | | м.кв. | 0,3 мм | темн дер 3д | 731 | | |
| 19 | | м.кв. | 0,4 мм | античный дуб | 1158 | | |
| 20 | | м.кв. | 0,4 мм | матовый | 715 | | |
| 21 | | м.кв. | 0,45 мм | матовый | 722 | 693 | |
| 22 | | м.кв. | 0,5 мм | матовый | 777 | 746 | |
| 23 | | м.кв. | 0,5 мм | финский | 777 | | |

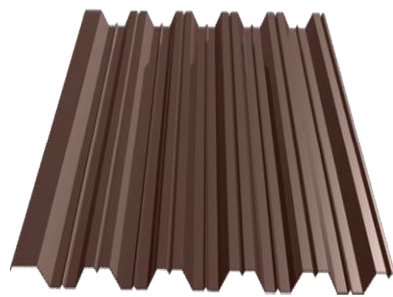
Профнастил ПК-20

| | | | | | | | | |
|----|---|----------------------------|--------------------------|---------|--------------|-----------|------|--|
| 1 |  | м.кв. | 0,35 мм | цинк | 558 | 536 | | |
| 2 | | Кровельный | м.кв. | 0,4 мм | цинк | 659 | 633 | |
| 3 | | Стеновой (обратнокатанный) | м.кв. | 0,45 мм | цинк | 687 | 660 | |
| 4 | | | м.кв. | 0,5 мм | цинк | 763 | | |
| 5 | | | м.кв. | 0,55 | цинк | 942 | | |
| 6 | | | м.кв. | 0,65 мм | цинк | 951 | | |
| 7 | | | м.кв. | 0,7 мм | цинк | 1041 | | |
| 8 | | | м.кв. | 0,32 мм | полиэстер | | 594 | |
| 9 | | | м.кв. | 0,35мм | полиэстер | 673 | 646 | |
| 10 | | | м.кв. | 0,4 мм | полиэстер | 722 | 693 | |
| 11 | | | м.кв. | 0,45 мм | полиэстер | 729 | 722 | |
| 12 | | | м.кв. | 0,5 мм | полиэстер | 798 | 766 | |
| 13 | | | м.кв. | 0,65 мм | полиэстер | 1041 | | |
| 14 | | | рабочая ширина- 1,11 м | м.кв. | 0,7 мм | полиэстер | 1083 | |
| 15 | | | габаритная ширина-1,15 м | м.кв. | 0,4 мм | принтек | 1027 | |
| 16 | | | м.кв. | 0,4 мм | античный дуб | 1182 | | |
| 17 | | | м.кв. | 0,4 мм | матовый | 763 | | |
| 18 | | | м.кв. | 0,45 мм | матовый | 777 | 746 | |
| 19 | | | м.кв. | 0,5 мм | матовый | 840 | 806 | |
| 20 | | | м.кв. | 0,5 мм | финский | 840 | | |


Профнастил ПК-21

| | | | | | | | |
|----|---|---------------------------|---------|-----------|---------|------|---|
| 1 |  | М.КВ. | 0,35 мм | цинк | 583 | х | |
| 2 | | М.КВ. | 0,4 мм | цинк | 662 | х | |
| 3 | | М.КВ. | 0,45 мм | цинк | 739 | х | |
| 4 | | М.КВ. | 0,5 мм | цинк | 816 | х | |
| 5 | | М.КВ. | 0,65 мм | цинк | 1032 | х | |
| 6 | | М.КВ. | 0,7 мм | цинк | 1162 | х | |
| 7 | | М.КВ. | 0,35 мм | полиэстер | 737 | х | |
| 8 | | М.КВ. | 0,4 мм | полиэстер | 807 | х | |
| 9 | | М.КВ. | 0,45 мм | полиэстер | 869 | х | |
| 10 | | М.КВ. | 0,5 мм | полиэстер | 944 | х | |
| 11 | | М.КВ. | 0,7 мм | полиэстер | 1293 | х | |
| 12 | | рабочая ширина- 1,0 м | М.КВ. | 0,45 мм | матовый | 936 | х |
| 13 | | габаритная ширина- 1,06 м | М.КВ. | 0,5 мм | матовый | 1013 | х |
| 14 | | | М.КВ. | 0,5 мм | финский | 1013 | х |

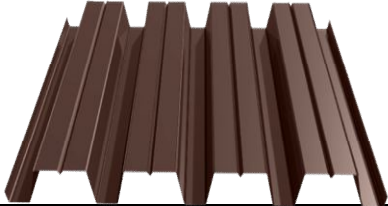
Профнастил ПК-35

| | | | | | | | |
|----|---|---------------------------|---------|-----------|---------|-----|-----|
| 1 | Кровельный | М.КВ. | 0,4 мм | цинк | 701 | 673 | |
| 2 | | М.КВ. | 0,45 мм | цинк | 722 | | |
| 3 |  | М.КВ. | 0,5 мм | цинк | 805 | | |
| 4 | | М.КВ. | 0,55 мм | цинк | 972 | | |
| 5 | | М.КВ. | 0,65 мм | цинк | 999 | | |
| 6 | | М.КВ. | 0,7 мм | цинк | 1097 | | |
| 7 | | М.КВ. | 0,4 мм | полиэстер | 763 | 733 | |
| 8 | | М.КВ. | 0,45 мм | полиэстер | 770 | 763 | |
| 9 | | М.КВ. | 0,5 мм | полиэстер | 847 | 813 | |
| 10 | | М.КВ. | 0,65 мм | полиэстер | 1097 | | |
| 11 | | М.КВ. | 0,7 мм | полиэстер | 1138 | | |
| 12 | | рабочая ширина- 1,00 м | М.КВ. | 0,45 мм | матовый | 819 | 786 |
| 13 | | габаритная ширина- 1,08 м | М.КВ. | 0,5 мм | матовый | 881 | 846 |
| 14 | | М.КВ. | 0,5 мм | финский | 881 | | |

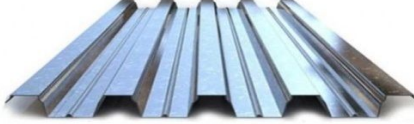
Профнастил ПК-40

| | | | | | | | |
|----|---|--------------------------|---------|-----------|---------|-----|-----|
| 1 | Кровельный | М.КВ. | 0,35 мм | цинк | 592 | 568 | |
| 2 | Стеновой (несущий) | М.КВ. | 0,4 мм | цинк | 715 | 686 | |
| 3 |  | М.КВ. | 0,45 мм | цинк | 736 | | |
| 4 | | М.КВ. | 0,5 мм | цинк | 826 | | |
| 5 | | М.КВ. | 0,55 мм | цинк | 967 | | |
| 6 | | М.КВ. | 0,65 мм | цинк | 1020 | | |
| 7 | | М.КВ. | 0,7 мм | цинк | 1117 | | |
| 8 | | М.КВ. | 0,35 мм | полиэстер | 722 | 693 | |
| 9 | | М.КВ. | 0,4 мм | полиэстер | 777 | 746 | |
| 10 | | М.КВ. | 0,45 мм | полиэстер | 784 | 777 | |
| 11 | | М.КВ. | 0,5 мм | полиэстер | 861 | 826 | |
| 12 | | М.КВ. | 0,65 мм | полиэстер | 1117 | | |
| 13 | | М.КВ. | 0,7 мм | полиэстер | 1159 | | |
| 14 | | рабочая ширина-1,00 м | М.КВ. | 0,45 мм | матовый | 833 | 800 |
| 15 | | габаритная ширина-1,06 м | М.КВ. | 0,5 мм | матовый | 902 | 866 |
| 16 | | М.КВ. | 0,5 мм | финский | 902 | | |

Профнастил ПК-(НС)60

| | | | | | | |
|----|---|-------|---------|-----------|------|-----|
| 1 | Кровельный | м.кв. | 0,45 мм | цинк | 791 | |
| 2 | Стеновой (несущий) | м.кв. | 0,5 мм | цинк | 888 | |
| 3 |  | м.кв. | 0,55 мм | цинк | 1047 | |
| 4 | | м.кв. | 0,65 мм | цинк | 1117 | |
| 5 | | м.кв. | 0,7 мм | цинк | 1215 | |
| 6 | | м.кв. | 0,45 мм | полиэстер | 861 | 826 |
| 7 | | м.кв. | 0,5 мм | полиэстер | 930 | 893 |
| 8 | | м.кв. | 0,65 мм | полиэстер | 1215 | |
| 9 | | м.кв. | 0,7 мм | полиэстер | 1270 | |
| 10 | рабочая ширина- 0,92 м | м.кв. | 0,45 мм | матовый | 916 | 880 |
| 11 | габаритная ширина- 0,98м | м.кв. | 0,5 мм | матовый | 986 | 946 |
| 12 | | м.кв. | 0,5 мм | финский | 986 | |

Профнастил ПК-(НС)75

| | | | | | | |
|---|---|-------|---------|-----------|------|--|
| 1 | Кровельный | | | | | |
| 2 | Стеновой (несущий) | м.кв. | 0,5 мм | цинк | 992 | |
| 3 |  | м.кв. | 0,65 мм | цинк | 1252 | |
| 4 | | м.кв. | 0,7 мм | цинк | 1342 | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | м.кв. | 0,5 мм | полиэстер | 1236 | |
| 7 | | м.кв. | 0,7 мм | полиэстер | 1693 | |
| | рабочая ширина- 0,76 м | | | | | |
| | габаритная ширина- 0,81м | | | | | |

Профнастил ПК-(НС)114

| | | | | | | |
|----|--|-------|---------|-----------|------|--|
| 1 | Кровельный | | | | | |
| 2 | Стеновой (несущий) | м.кв. | 0,5 мм | цинк | 1256 | |
| 3 |  | м.кв. | 0,65 мм | цинк | 1584 | |
| 4 | | м.кв. | 0,7 мм | цинк | 1702 | |
| 5 | | м.кв. | | | | |
| 6 | | м.кв. | 0,65 мм | полиэстер | 2083 | |
| 7 | | м.кв. | 0,7 мм | полиэстер | 2142 | |
| 8 | рабочая ширина- 0,62 м | м.кв. | | | | |
| 9 | габаритная ширина- 0,64 м | м.кв. | | | | |
| 10 | | м.кв. | | | | |